



Après ma 3ème... je choisis un CAP !

Dans le 78, 91 (*si internat*), 92, 95...
... et sur Paris (*inter-académique,
privé ou apprentissage*)



Cliquez sur le nom d'un diplôme pour aller directement à la page recherchée

[3ème générale ? 3ème SEGPA... ? Quel CAP choisir ?](#) page 4
[Formation en lycée professionnel ou par apprentissage ?](#) page 5
[Comment se passent les inscriptions ?](#) page 7

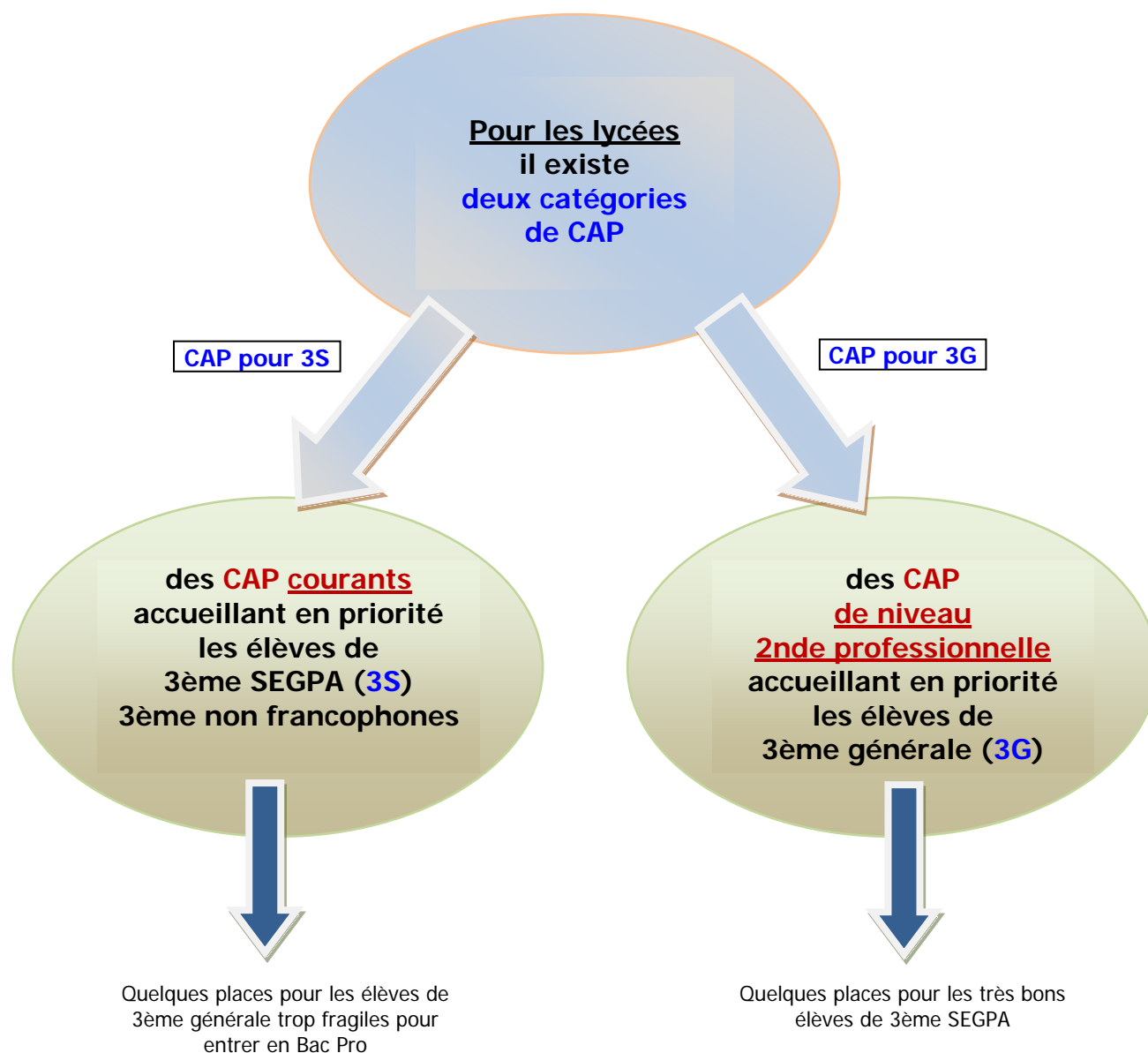
CAP Accessoiriste réalisateur	page 8
CAP Agent de la qualité de l'eau	page 10
CAP Agent de sécurité	page 12
CAP Agent d'entreposage et de messagerie	page 14
CAP Agent polyvalent de restauration	page 16
CAP Art et techniques de la bijouterie joaillerie	page 18
CAP Arts de la broderie	page 20
CAP Arts de la reliure	page 22
CAP Arts et techniques du verre - décorateur sur verre - vitrailliste	page 24
CAP Assistant(e) technique en milieux familial et collectif	page 26
CAP Boucher	page 28
CAP Boulanger	page 30
CAP Bronzier - monteur en bronze	page 32
CAP Charcutier traiteur	page 34
CAP Coiffure	page 36
CAP Composites, plastiques chaudronnés	page 38
CAP Conducteur d'engins : travaux publics et carrières	page 40
CAP Conduite d'installations de production	page 42
CAP Conducteur livreur de marchandises	page 44
CAP Conducteur routier marchandises	page 46
CAP Constructeur de routes	page 48
CAP Constructeur d'ouvrages du bâtiment en aluminium, verre et matériaux	page 50
CAP Constructeur en canalisations des travaux publics	page 52
CAP Cordonnier bottier	page 54
CAP Couvreur	page 56
CAP Cuisine	page 58
CAP Déménageur sur véhicule utilitaire léger	page 61
CAP Distribution d'objets et de services à la clientèle	page 63
CAP Ebéniste	page 65
CAP Electricien systèmes d'aéronefs	page 67
CAP Employé de commerce multispécialités	page 69
CAP Employé de vente spécialisé - option produits alimentaires	page 72
CAP Employé de vente spécialisé - option produits d'équipement courant	page 72
CAP Esthétique cosmétique parfumerie	page 75
CAP Etancheur du bâtiment et des travaux publics	page 77
CAP Fleuriste	page 79
CAP Fourrure	page 81
CAP Froid et climatisation	page 83
CPA Horlogerie	page 85
CAP Industries chimiques	page 87
CAP Installateur sanitaire	page 89
CAP Installateur thermique	page 91
CAP Lapidaire - pierres de couleur	page 93

.../...

CAP Macon	page 95
CAP Maintenance de bâtiments de collectivités	page 97
CAP Maintenance des matériels - option matériels de parcs et jardins	page 99
CAP Maintenance des véhicules automobiles - option motocycles	page 101
CAP Maintenance des véhicules automobiles - option véhicules industriels	page 101
CAP Maintenance des véhicules automobiles - option véhicules particuliers	page 101
CAP Maintenance et hygiène des locaux	page 104
CAP Maintenance sur systèmes d'aéronefs	page 106
CAP Maroquinerie	page 108
CAP Menuisier fabricant de menuiserie, mobilier et agencement.....	page 110
CAP Menuisier installateur	page 112
CAP Métier du pressing	page 114
CAP Métiers de la mode - chapelier modiste	page 116
CAP Métiers de la mode - vêtement flou	page 118
CAP Métiers de la mode - vêtement tailleur	page 120
CAP Métiers de l'enseigne et de la signalétique	page 122
CAP Pâtissier.....	page 124
CAP Peintre applicateur de revêtements	page 126
CAP Peinture en carrosserie	page 128
CAP Petite enfance.....	page 130
CAP Plumassière fleuriste en fleurs artificielles	page 132
CAP Préparation et réalisation d'ouvrages électriques.....	page 134
CAPA Productions horticoles : productions florales et légumières	page 137
CAP Réalisation en chaudronnerie industrielle	page 139
CAP Réparation des carrosseries	page 141
CAP Réparation entretien des embarcations de plaisance	page 143
CAP Restaurant.....	page 145
CAP Sellerie générale	page 148
CPA Sérigraphie industrielle	page 150
CAP Serrurier métallier	page 152
CAP Services en brasserie café	page 154
CAPA Services en milieu rural	page 156
CAP Services hôteliers	page 158
CAP Signalétique, enseigne et décor	page 160
CAPA Soigneur d'équidés	page 162
CAP Solier-moquettiste	page 164
CAP Tailleur de pierre.....	page 166
CAP Tapissier - tapissière d'ameublement en décor	page 168
CAP Tapissier - tapissière d'ameublement en sièges	page 170
CAP Transport fluvial	page 172
CAPA Travaux paysagers	page 174

La documentation utile au CDI (ou au CIO)	page 176
Le site ONISEP	page 177
Le site Lesmetiers.net	page 178
Le site du CIO de Saint-Germain-en-Laye	page 178

3ème générale ? 3ème SEGPA... ? Quel CAP choisir ?



Vous trouverez ces données dans la rubrique
Taux de pression juin 2010, 2011 et 2012 (nombre de dossiers pour une place)
en fin de chaque fiche

L'entretien d'information

Certaines formations nécessitent de se présenter à un entretien d'information organisé au mois de mai par les établissements, portant sur les contenus de formation et sur les compétences nécessaires à l'exercice de ces métiers. A l'issue de ces entretiens d'information, un avis sur l'implication et la motivation de l'élève est formulé selon trois modalités : Favorable, Assez favorable et Réservé. C'est le collège qui s'occupe de l'inscription à ces entretiens en mars-avril.

Formation en lycée professionnel ou par apprentissage ?

L'apprentissage est une **filière de formation** qui permet de préparer la plupart des diplômes à finalité professionnelle (CAP, Bac Pro, BTS, DUT, Licence professionnelle, écoles de commerce, écoles d'ingénieurs...).

Toutes les entreprises, publiques ou privées, peuvent engager un apprenti. Le maître d'apprentissage en entreprise ne peut accueillir que deux apprentis.

La **rémunération** est fixée en pourcentage du SMIC (**1430,22 € mensuel brut** pour 35 heures - au 1er janvier 2013). Versée par l'entreprise, elle varie selon l'âge du jeune et l'ancienneté dans le contrat. Vous êtes exonérés des cotisations salariales.

Vous bénéficiez des avantages des lycéens (tarifs réduits pour les loisirs, les transports, etc.) et vos parents continuent à bénéficier des allocations familiales jusqu'à vos 20 ans.

Le salaire d'apprenti est exonéré de l'impôt sur le revenu. Les cotisations salariales sont prises en charge par l'Etat. Les conventions collectives peuvent prévoir des rémunérations plus élevées. Votre salaire ne baisse pas lorsque vous enchaînez des contrats d'apprentissage successifs.

Ancienneté dans le contrat	Age		
	16-17 ans	18-20 ans	21 ans et plus*
1ère année	25 % du SMIC soit 358 €	41% du SMIC soit 586 €	53 % du SMIC soit 758 €
2ème année	37 % du SMIC soit 529 €	49 % du SMIC soit 701 €	61 % du SMIC soit 872 €
3ème année	53 % du SMIC soit 758 €	65 % du SMIC soit 930 €	78 % du SMIC soit 1116 €

* Le SMIC est remplacé par le minimum conventionnel correspondant à l'emploi occupé, s'il est plus favorable

A savoir : pour une rentrée en septembre, le contrat d'apprentissage doit être signé **au plus tôt 3 mois** avant la date du premier jour de formation au CFA et **au plus tard 3 mois** après cette même date.

L'apprentissage est une **manière de se former** pour acquérir un diplôme ou une qualification professionnelle, pour les jeunes **de 16 à 25 ans**. En se formant, vous alternez **des périodes de formation dans un centre de formation et des périodes en entreprise**.

Au centre de formation, vous étudiez les matières générales (exemple : français, langue, mathématiques, ...) et les matières technologiques propres au diplôme. En entreprise, vous acquérez l'enseignement professionnel.

Pour préparer un diplôme par apprentissage, vous devez signer un **contrat de travail** avec le centre de formation d'apprentis (CFA) et une entreprise et vous avez alors un **statut de salarié**. Vous quittez donc votre statut scolaire.

Comme tout salarié, vous travaillez 35h par semaine, vous êtes rémunéré selon un certain pourcentage du SMIC en fonction de votre âge et du niveau de formation, et vous avez 5 semaines de congés payés (très souvent 4 semaines au mois d'août et une semaine dans l'année). Concrètement, cela signifie que vous n'avez plus les vacances de la Toussaint, de Noël, d'hiver, de printemps, ni votre mois de juillet. Vous devez donc bien réfléchir !

La formation sous statut salarié a la même durée que celle sous statut scolaire et les épreuves à l'examen sont exactement les mêmes. Vous obtenez le **même diplôme**. En revanche, il vous faudra donc faire preuve d'une grande force de travail et d'une bonne organisation pour réussir puisque l'entreprise vous demandera non seulement de vous former mais également de travailler pour elle. De ce fait, **les taux de réussite sont plus faibles lorsque le diplôme est préparé par alternance**. En effet, si vous réussissez généralement les épreuves professionnelles, vous risquez davantage d'échouer aux épreuves générales que vous aurez moins travaillées pendant la formation. Bref, vous devez être très motivé !

Si vous obtenez votre diplôme, vous avez alors l'**avantage de posséder un diplôme et d'avoir une expérience professionnelle** de 2 ans, ce qui est souvent important lors de la recherche d'un emploi. Obtenir un diplôme en alternance est donc plus difficile au niveau de votre investissement en travail, mais vous êtes doublement récompensé en ayant déjà de l'expérience professionnelle.

Si vous n'avez pas la nationalité française, vous pouvez devenir apprenti sous certaines conditions, qui s'ajoutent aux conditions d'âge. Vous devez avoir l'autorisation de travailler à temps plein en France. Pour cela, vous devez avoir l'un des statuts suivants :

- ressortissant de l'Union européenne
- titulaire d'une carte de séjour de 10 ans (ou du certificat de résidence pour les Algériens)
- titulaire d'une carte de séjour temporaire "salarié" ou "vie privée et familiale"

Comparaison entre formation à temps plein ou en apprentissage

Formation en lycée professionnel	Formation par apprentissage
Sous statut scolaire	Sous statut salarié
35 heures par semaine (Cours au lycée + 12 à 16 semaines de stages sur les 2 ans)	35 heures par semaine (1 semaine de cours au CFA* / 2 semaines en entreprise)
-----	Salaire : 358 €/ mois la 1ère année quand on a 16 ans
Toutes les vacances scolaires	5 semaines de congés payés

* CFA = Centre de formation d'apprentis

Pour en savoir plus

Pour les formations en apprentissage, vous pouvez consulter le site www.lapprenti.com où vous trouverez de nombreuses informations (Cf. page d'accueil ci-dessous).

TOUTE L'INFORMATION SUR L'APPRENTISSAGE EN FRANCE

RECHERCHE sur tout le site, ou .. OK

L'APPRENTI® en alternance

APPRENTIS CFA ENTREPRISES RÉGIONS ANNUAIRES EMPLOIS ACTUALITÉS FORUMS TROUVER UNE FORMATION

L'apprentissage par régions ▶ Cliquez sur votre région



ACTUALITÉS

QUEL PRÉSIDENT POUR LES APPRENTIS? Un président pour les apprentis
 Quel sera le programme du prochain président de la république pour les apprentis ? L'APPRENTI (lapprenti.com) épluche les programmes des candidats à l'élection présidentielle pour en extraire les ... (lire la suite...)

Apprentis dans le vent
 3ème de la course de l'EDHEC l'année dernière, les apprentis du CNAM hissent à nouveau les couleurs. Cette année encore les apprentis du CNAM porteront le drapeau de l'apprentissage dans l'évènement sportif étudiant de ... (lire la suite...)

La banque à bon compte
 Quelle banque choisir quand on entre en apprentissage ? Dès la première année d'apprentissage on doit choisir une banque pour y verser son salaire. On peut aussi ranger son ... (lire la suite...)

LE TUBE DE L'APPRENTI

CFA BTP Pierre Paul Riquet
 Le CFA Régional du BTP Pierre Paul Riquet forme en alternance depuis plus de 40 ans à une trentaine de métiers du Bâtiment et des Travaux Publics. VIDEO PLUS INFOS

Apprentis en Europe
 Doris Baron, en BTM Pâtisserie au Campus des métiers de Bobigny témoigne de son expérience européenne. VIDEO PLUS INFOS

L'APPRENTI Job

Candidats Employeurs

Bondon Oceane
 Coiffeuse Coiffeur
 J'ai choisie ce métier pour la crea..

Roussel Coralie
 Esthéticienne
 passionnée depuis longtemps par l'e..

Nicolas Corinne
 Animateur culturel
 je me suis dévouée pour mes enfants..

Consulter toutes les offres d'emplois

Vivre son apprentissage autrement!
 Commerce Distribution Services
 Bac pro / BTS / Bac+3 / Bac+5

renti.com/articles/article_auto.asp?rubnews_id=298&js=2#263

Comment se passent les inscriptions ?

⇒ Si vous demandez une formation dans un lycée professionnel, vous aurez un dossier à remplir vers la fin du mois de mai sur lequel vous pourrez mettre 4 vœux.

Voici la partie du dossier où vous remplirez vos vœux sachant qu'un vœu = 1 nom de CAP + un lycée + une ville

Exemple : CAP Coiffure au Lycée Poquelin à Saint Germain en Laye

CASES P - 2 ^{nde} PROFESSIONNELLE (Bac. Pro. 3 ans) ou 1 ^{ère} année de CAP en 2 ans : VEUILLEZ INDIQUER les NOMS et COMMUNES des établissements souhaités, MENTIONNER les SPECIALITES demandées.			RESERVE A L'ADMINISTRATION	
VŒUX	Formations et Spécialités (Voir guide O.N.I.S.E.P. « après la troisième » et additif en ligne)	ETABLISSEMENT DEMANDÉ	CODE VŒU	LE CAS ECHEANT AVIS DE LA COMMISSION
N°1		Lycée : Ville :	-----	
N°2		Lycée : Ville :	-----	
N°3		Lycée : Ville :	-----	
N°4		Lycée : Ville :	-----	

RÉSERVÉ A L'ADMINISTRATION :
Autorisation de sortie hors académie : ACCORD REFUS
Date : _____ Signature : _____

IMPORTANT : la décision d'affectation ne devient définitive que si le candidat la confirme en s'inscrivant auprès de l'établissement d'accueil dans les délais figurant sur la notification d'affectation. Sans cette confirmation, la place sera proposée à un autre élève.

Ne pas oublier de dater et signer !

* Profitez des journées Portes Ouvertes pour vérifier que la formation correspond bien à ce que vous souhaitez ! *

L'affectation est informatisée et s'appelle AFFELNET.

Elle prend en compte vos résultats scolaires de 3^{ème}. Vous êtes classé en fonction du nombre de points obtenus en faisant la somme de vos moyennes affectées d'un coefficient. Vous trouverez à la fin de chaque fiche CAP, dans les pages suivantes, les coefficients correspondant à chaque matière. Vers la fin juin, vous aurez la réponse à vos vœux.

- Si vous êtes accepté dans un lycée, la décision d'affectation ne deviendra définitive que si vous la confirmez en allant vous inscrire au lycée dans les délais figurant sur la notification d'affectation. Attention, les inscriptions dans les lycées se font au début du mois de juillet. Ne partez pas en vacances sans vous inscrire au lycée, sinon la place sera proposée à un autre élève !

- Si, malheureusement, vous n'avez aucune affectation, vous devez contacter le collège ou le CIO afin de trouver une solution.

Attention :

Certaines formations nécessitent de s'inscrire à un entretien d'information
(voir en fin de chaque fiche)

Pour en savoir plus :

Pour l'académie de Versailles : http://www.ac-versailles.fr/public/jcms/p1_47732/passpro

Pour l'académie de Paris : http://www.ac-paris.fr/portail/jcms/p1_510172/passpro

⇒ Si vous demandez une formation à temps plein dans un lycée privé, vous devez faire vous-même les démarches et contacter l'établissement dès le mois de mars afin de connaître ses modalités d'inscription.

⇒ Si vous demandez une formation par apprentissage dans CFA, vous devez aller aux journées Portes Ouvertes, qui sont souvent en mars ou avril, pour vous informer sur les procédures et retirer un dossier. Certains CFA vous donneront un rendez-vous pour passer éventuellement des tests et pour un entretien de motivation.

Parallèlement, vous devez rechercher un maître d'apprentissage dans une entreprise du secteur qui vous intéresse et qui acceptera de signer un contrat de travail pour les 2 années de votre CAP. C'est le maître d'apprentissage qui finalise votre inscription au CFA.

CAP Accessoiriste réalisateur

(niveau Seconde professionnelle)



Un métier : accessoiriste

L'accessoiriste est celui qui fournit tous les objets nécessaires, et veille à ce qu'ils soient sur le plateau au début du tournage. L'accessoiriste est responsable des accessoires de scène, à l'exclusion des décors eux-mêmes et des éléments de prise de vues. Il est chargé de les fournir au décorateur, au réalisateur ou au photographe, de les placer et de les déplacer au cours des représentations. Il assure parfois certains effets spéciaux (jets d'eau et feux d'artifice...).

Son travail débute après la lecture du scénario. Un entretien avec le metteur en scène et le chef décorateur lui permet de connaître l'ambiance du spectacle ou du film et de lister les objets nécessaires pour la représentation (théâtre) ou pour le tournage (cinéma). La plupart du temps, l'accessoiriste a le statut d'intermittent du spectacle.

Le titulaire du CAP est capable de réaliser, seul ou sous le contrôle du chef d'atelier ou du décorateur, un accessoire en taille réelle (en modelage, par moulage...) éventuellement peint ou patiné. Il peut exercer son activité dans les arts du spectacle et l'audiovisuel (théâtre, mime, télévision, événements, parcs de loisirs...), mais aussi dans l'agencement et la décoration intérieure.

La formation porte sur les procédés de préparation et de réalisation (taille, modelage, moulage, usinage, traitement de surface...), la connaissance des matériaux (plâtres, résines, élastomères, mousses, peintures...) et des outils (lime électrique, outils de perçage, de tournage, d'assemblage...), l'expression plastique et l'histoire de l'art. Elle comprend également des enseignements généraux.

Examen

	Epreuves	Coef.
EP1	Pratique professionnelle : art appliqué, mise en œuvre Prévention santé environnement	12
EP2	Technologie et culture artistique	4
EG1	Français - Histoire géographie - Education civique	3
EG2	Mathématiques - Sciences physiques et chimiques	2
EG4	Education physique et sportive	1
	Epreuve facultative de langue vivante	points > 10

14 semaines de formation en entreprise sur les 2 années

Compétences et qualités requises

- Sens de l'organisation
- Bon contact relationnel
- Sens artistique et esthétique
- Bon esprit d'initiative
- Aptitudes pour le travail manuel
- Aimer travailler en équipe
- Grande disponibilité (déplacements sur les lieux de tournage, travail les jours fériés et de nuit)

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler dans un théâtre, à la télévision, dans un parc de loisirs, dans l'événementiel, dans le domaine du spectacle vivant, dans l'agencement et la décoration d'intérieur.

Métiers possibles : Accessoiriste réalisateur, Accessoiriste de plateau, Accessoiriste en effets spéciaux, Assistant décorateur

Poursuite d'études

Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.

Eventuellement poursuite d'études en Diplôme de technicien des métiers du spectacle (DTMS) Machiniste constructeur de décors

Etablissement

Lycée Jules Verne - 2 rue de la Constituante - 78500 Sartrouville - ☎ 01 61 04 13 00

Pour en savoir plus

Le référentiel complet du diplôme sur le site du CNDP : [🔗 CAP Accessoiriste réalisateur](#)

La plaquette du CAP sur le site du lycée [🔗 CAP Accessoiriste réalisateur](#)

Au CDI, Parcours de l'ONISEP : [📄 Les métiers du spectacle](#)

Coefficients par matières pour l'affectation par AFFELNET (en lycée)

Français	Maths	LV1	Techno	Physique	SVT	Hist/Géo	Arts plast.	LV2	EPS
4	1	2	2	1	0	0	5	0	0

Attention : entretien d'information (s'y inscrire au collège en mars-avril)

Pour en savoir plus : http://www.ac-versailles.fr/public/jcms/p1_47732/passpro

Taux de pression juin 2010, 2011 et 2012 (nombre de dossiers pour une place)

Etablissement	Nombre de places			Nombre de vœux			Taux de pression		
	2010	2011	2012	2010	2011	2012	2010	2011	2012
Jules Verne - 78 Sartrouville	11 pour 3G 1 pour 3S	10 pour 3G 2 pour 3S	10 pour 3G 2 pour 3S	31 5	22 4	20 3	2,8 5,0	2,2 2,0	2,0 1,5



CAP Agent de la qualité de l'eau

(niveau Seconde professionnelle)
Uniquement à Paris



Un métier : agent de la qualité de l'eau

L'agent de la qualité de l'eau est un ouvrier qualifié qui travaille dans les services de traitement et de distribution des eaux potables et industrielles et dans les services de collecte et de traitement des eaux usées.

Il analyse les informations sur les caractéristiques du traitement avant sa mise en œuvre et organise son programme de travail. Il prépare les matières premières, les réactifs, les installations : robinetterie, compteurs, dispositifs de mesure préalablement définis dans un dossier technique. Il effectue les réglages, la mise en marche et l'arrêt des machines. Il conduit les mécanismes de production suivant une procédure établie. Il contrôle le niveau de qualité de l'eau. Il surveille le bon déroulement des opérations, effectue les contrôles en fonction des objectifs fixés. Il repère et analyse les anomalies (fuites, pannes électromécaniques) pour en détecter les causes. Il intervient avec les équipes de maintenance pour les corriger. Enfin, il participe à l'entretien des matériels : roulements, joints, roues de pompe...

Examen

	Epreuves	Coef.
EP1	Analyse, organisation et communication technologiques	4
EP2	Conduite, maintenance, contrôle	10
EG1	Français - Histoire géographie - Education civique	3
EG2	Mathématiques - Sciences physiques et chimiques	2
EG3	Education physique et sportive	1
	Epreuve facultative de langue vivante	points > 10

12 semaines de formation en entreprise sur les 2 années

Compétences et qualités requises

- Respect des consignes d'hygiène et de sécurité
- Respect de l'environnement
- Aptitude à intégrer des technologies avancées
- Bonne connaissance dans les matières scientifiques
- Sens des responsabilités, de la discipline et du respect des consignes
- Travail en équipe et en autonomie
- Ne pas avoir d'allergies aux produits nocifs et ne pas être daltonien

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler dans les entreprises (Véolia, Saur, Suez, etc.) ou les services publics (régie municipale de l'eau de Paris, communautés urbaines, piscines, etc.) intervenants dans les domaines du traitement des eaux, de leur distribution ainsi que du suivi de leur qualité.

Métiers possibles : Agent de la qualité de l'eau, Agent d'exploitation, Agent de réseau, Agent de station d'épuration des eaux usées, Fontainier

Poursuite d'études

Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.

Eventuellement poursuite d'études en Bac Pro Bac Pro Pilote de ligne de production, Bac Pro Bio-industries de transformation, Bac pro Hygiène propreté stérilisation, Bac pro Procédés de la chimie, de l'eau et des papiers-cartons, BP Métiers de la piscine, MC (1an) Métiers de l'eau

Etablissement (Formation inter-académique)

Lycée Nicolas-Louis Vauquelin - 13 à 21 avenue BOUTROUX - 75013 Paris - ☎ 01 40 77 00 60

Pour en savoir plus

Une vidéo 📺 sur le site Les métiers.net : 📄 [Agent de la qualité de l'eau](#)

Le référentiel complet du diplôme sur le site du CNDP : 📄 [CAP Agent de la qualité de l'eau](#)

Au CDI, Voie Pro de l'ONISEP : 📄 [Les métiers de la propreté et de l'environnement](#)

Coefficients par matières pour l'affectation par AFFELNET (en lycée) : non connus

Français	Maths	LV1	Techno	Physique	SVT	Hist/Géo	Arts plast.	LV2	EPS

Attention : entretien d'information (s'y inscrire au collège en mars-avril)

Pour en savoir plus : http://www.ac-paris.fr/portail/jcms/p1_510172/passpro

Taux de pression juin 2010, 2011 et 2012 (nombre de dossiers pour une place) : non connus

Etablissement	Nombre de places			Nombre de vœux			Taux de pression		
	2010	2011	2012	2010	2011	2012	2010	2011	2012
Nicolas-Louis Vauquelin - 75 Paris	-	-	-	-	-	-	-	-	-



CAP Agent de sécurité (niveau Seconde professionnelle)



Un métier : vigile

L'agent de prévention et de sécurité remplit un rôle qui consiste à dissuader les actes de malveillance : vols, actes de malveillance, dégradations de monuments, attentats, etc. Pour cela, il surveille un lieu, soit en se tenant à un poste fixe, soit en effectuant des rondes dans les locaux. Il connaît l'emplacement des installations à surveiller et vérifie le bon fonctionnement des moyens de prévention mis en place (dispositif d'alerte par exemple). Il doit parfois surveiller sur écran informatique le bon fonctionnement d'installations techniques.

L'agent de prévention et de sécurité intervient aussi en cas d'inondation ou d'incendie. Il empêche l'accès aux lieux à protéger ou à préserver et doit pouvoir donner les premiers secours aux personnes blessées. En cas de problème (vol, effraction, incendie), il applique les consignes reçues et fait appel aux services compétents (police, gendarmerie, pompiers). C'est souvent lui le premier sur les lieux. L'agent applique des règles de sécurité et doit les faire appliquer aux personnes avec lesquelles il est en contact. Il tient une main courante (cahier) sur laquelle il note ses observations. Il rédige un compte rendu après chaque incident.

L'agent de prévention et de sécurité peut travailler le jour comme la nuit et parfois le week-end et les jours fériés, seul ou en équipe. Il porte une tenue de travail, sauf dans le cadre de la protection de personnes ou de la surveillance contre le vol à l'étalage de locaux commerciaux. Il peut porter une arme dans certains cas et être accompagné d'un chien. Il possède une carte professionnelle justifiant de son identité, de sa profession et de l'identité de la société.

Examen

	Epreuves	Coef.
EP1	Prévention des actes de malveillance et de négligence Prévention santé environnement	8
EP2	Prévention et lutte contre l'incendie	4
EP3	Secours et assistance aux personnes	4
EG1	Français - Histoire géographie - Education civique	3
EG2	Mathématiques - Sciences physiques et chimiques	2
EG3	Education physique et sportive	1
	Epreuve facultative de langue vivante	points > 10

16 semaines de formation en entreprise sur les 2 années

Compétences et qualités requises

- Capacités d'écoute et de dialogue
- Qualités personnelles d'éthique
- Sens de l'observation
- Aptitude à l'intégrer dans une équipe
- Sens des responsabilités, de la discipline et du respect des consignes
- Excellente condition physique
- Capacités sportives de très bon niveau
- Présenter un casier judiciaire vierge

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler dans les entreprises privées, prestataires de services dans le domaine de la sécurité privée ou possédant leur propre service de sécurité (habilitation pour la lutte contre l'incendie, les interventions sans risque sur les installations électriques, les secours aux personnes en milieu professionnel).

Métiers possibles : Agent de sécurité, Agent de prévention, Vigile, Rondier, Agent de surveillance, Agent de sécurité incendie, Agent en télésurveillance, Agent d'accueil, Maître chien, Convoyeur de fonds

Poursuite d'études

Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.

Eventuellement poursuite d'études en Bac Pro Sécurité prévention qui permet d'intégrer la fonction publique en passant les concours de pompier professionnel, gardien de la paix, gendarme adjoint, FCIL Cadet de la république

Etablissements

Lycée Jules Verne - 2 rue de la Constituante - 78500 Sartrouville - ☎ 01 61 04 13 00

Lycée Louis Blériot - Rue Léo Lagrange - 78190 Trappes - ☎ 01 30 51 88 18

Lycée Paul Langevin - 9 rue Paul Langevin - 92000 Nanterre - ☎ 01 47 24 67 30

Lycée du Vexin - 2 rue Jean Hamon - 95570 Chars - ☎ 01 30 79 78 94


Lycée Charles Baudelaire - 13 rue du Grand Tremblay - 95470 Fosses - ☎ 01 34 72 27 00


Privé Lycée La Salle Saint Nicolas - 19 rue Victor Hugo - 92130 Issy les Moulineaux - ☎ 01 41 46 15 15 - Internat

Privé Lycée Catherine Labouré - 29 rue Gassendi - 75014 Paris - ☎ 01 43 22 02 62


Pour en savoir plus

Une vidéo  sur le site ONISEP : [CAP Agent de sécurité](#)

Une vidéo sur un métier  sur le site ONISEP : [Agent de sécurité](#)

Une vidéo  sur le site Web TV du Pôle emploi : [L'emploi dans la sécurité](#)

Le référentiel complet du diplôme sur le site du CNDP : [CAP Agent de sécurité](#)

Au CDI, Voie Pro de l'ONISEP :  Les métiers de la prévention et de la sécurité

Au CDI, Parcours de l'ONISEP :  Les métiers de la défense et de la sécurité publique

ONISEP Zoom sur les métiers :  [Les métiers de gardien de la paix](#)

Coefficients par matières pour l'affectation par AFFELNET (en lycée)

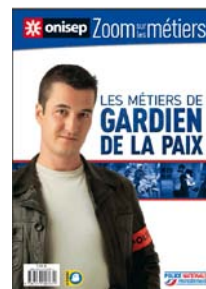
Français	Maths	LV1	Techno	Physique	SVT	Hist/Géo	Arts plast.	LV2	EPS
3	2	2	2	0	2	1	0	0	3

Attention : entretien d'information (s'y inscrire au collège en mars-avril)

Pour en savoir plus : http://www.ac-versailles.fr/public/jcms/p1_47732/passpro

Taux de pression juin 2010, 2011 et 2012 (nombre de dossiers pour une place)

Etablissements	Nombre de places			Nombre de vœux			Taux de pression		
	2010	2011	2012	2010	2011	2012	2010	2011	2012
Jules Verne - 78 Sartrouville	11 pour 3G 1 pour 3S	10 pour 3G 2 pour 3S	10 pour 3G 2 pour 3S	37 9	48 14	41 6	3,4 9,0	4,8 7,0	4,1 3,0
Louis Blériot - 78 Trappes	- -	- -	10 pour 3G 2 pour 3S	- -	- -	14 5	- -	- -	1,4 2,5
Paul Langevin - 92 Nanterre	22 pour 3G 2 pour 3S	20 pour 3G 4 pour 3S	10 pour 3G 4 pour 3S	46 18	47 19	19 9	2,1 9,0	2,4 4,8	1,9 2,3
du Vexin - 95 Chars	11 pour 3G 1 pour 3S	10 pour 3G 2 pour 3S	20 pour 3G 2 pour 3S	27 14	33 8	54 5	2,5 14,0	3,3 4,0	2,7 2,5
Charles Baudelaire - 95 Fosses	- -	- -	10 pour 3G 2 pour 3S	- -	- -	15 5	- -	- -	1,5 2,5



CAP Agent d'entrepôt et de messagerie

(CAP courant)



Un métier : agent de magasinage

Le titulaire de ce diplôme est agent de magasinage. Il assure la réception des marchandises et vérifie la qualité des produits. Il les déplace manuellement ou à l'aide d'engins (transpalettes, gerbeurs, systèmes automatisés) en vue de leur stockage.

Par ailleurs, il doit préparer les commandes et expédier les produits. Dans ce cadre, il prend en charge le reconditionnement et l'étiquetage des colis. Il utilise l'informatique pour enregistrer les entrées et les sorties, déclencher les réapprovisionnements et faire des inventaires. Enfin, il participe à la mise en place des produits dans les magasins sur la base de relevés de plans de linéaires ou de rayons.

Cette activité s'effectue principalement en position debout et nécessite de fréquents déplacements au sein de l'entreprise. Elle exige de la rigueur, de la concentration pour maintenir la qualité des prestations dans des conditions optimales de sécurité, de l'adaptation aux horaires. Elle peut aussi nécessiter des efforts physiques. Elle implique l'utilisation de chariots automoteurs de manutention à conducteur accompagnant ou porté, d'outils informatiques et de communication.

Examen

	Epreuves	Coef.
EP1	Travaux de réception, de dégroupage, d'entrepôt	12
EP2	Travaux de groupage, de préparation de commandes, d'expédition	6
EG1	Français - Histoire géographique - Education civique	3
EG2	Mathématiques - Sciences	2
EG3	Education physique et sportive	1
	Epreuve facultative de langue vivante	points > 10

16 semaines de formation en entreprise sur les 2 années

Compétences et qualités requises

- Bonne condition physique (station debout prolongée et port de charges lourdes)
- Capacités de rigueur, de méthode et de concentration
- Aptitude à l'intégrer dans une équipe
- Qualités personnelles d'éthique
- Sens des responsabilités et du respect des consignes

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler dans les entreprises de production, les plates-formes de distribution, la grande distribution, les entreprises de services (messagerie, transports de lots, logistique...), les entreprises publiques et collectivités (administrations, hôpitaux, collectivités territoriales...), les entrepôts de distribution

Métiers possibles : Agent de magasinage, Magasinier cariste, Cariste, Agent de messagerie, Agent d'expédition, Agent de réception, Préparateur de commandes, Conditionneur-emballeur, Manutentionnaire

Poursuite d'études

Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.
Eventuellement poursuite d'études en Bac Pro Logistique, Bac Pro Transport

Etablissements

Lycée Alexandre Denis - Montmirault - 91590 Cerny - ☎ 01 64 57 60 22- *Internat*

Lycée Charles Petiet - 65 boulevard Gallieni - 92390 Villeneuve la Garenne - ☎ 01 4 1 47 40 00

Lycée Arthur Rimbaud - 99 avenue de la Division Leclerc - 95140 Garges les Gonesse - ☎ 01 34 07 11 22

Par apprentissage

CFA AFT IFTIM - 11 route Principale du Port - 92230 Gennevilliers - ☎ 01 41 47 97 00 - www.aft-iftim.com

Pour en savoir plus

Une vidéo sur un métier 📺 sur le site ONISEP : 📄 [Magasinier cariste fret](#)

Une vidéo sur un métier 📺 sur le site ONISEP : 📄 [Magasinier cariste](#)

Une vidéo sur un métier 📺 sur le site ONISEP : 📄 [Manutentionnaire trieur](#)

Une vidéo 📺 sur le site Web TV du Pôle emploi : 📄 [Magasinier](#)

Le référentiel complet du diplôme sur le site du CNDP : 📄 [CAP Agent de d'entreposage et de messagerie](#)

Au CDI, Parcours de l'ONISEP : 📄 [Les métiers du transport et de la logistique](#)

Coefficients par matières pour l'affectation par AFFELNET (en lycée)

Français	Maths	LV1	Techno	Physique	SVT	Hist/Géo	Arts plast.	LV2	EPS
3	1	1	3	0	0	1	1	1	4

Taux de pression juin 2010, 2011 et 2012 (nombre de dossiers pour une place)

Etablissements	Nombre de places			Nombre de vœux			Taux de pression		
	2010	2011	2012	2010	2011	2012	2010	2011	2012
Alexandre Denis - 91 Cerny	8 pour 3G 4 pour 3S	4 pour 3G 8 pour 3S	5 pour 3G 8 pour 3S	10 9	8 19	15 14	1,3 2,3	2,0 2,4	3,0 1,8
Charles Petiet - 92 Villeneuve la Garenne	5 pour 3G 7 pour 3S	2 pour 3G 10 pour 3S	10 pour 3G 8 pour 3S	7 7	4 15	15 11	1,4 1,0	2,0 1,5	1,5 1,4
Arthur Rimbaud - 95 Garges les Gonesse	3 pour 3G 21 pour 3S	4 pour 3G 20 pour 3S	4 pour 3G 20 pour 3S	5 37	14 49	18 44	1,7 1,8	3,5 2,5	4,5 2,2



CAP Agent polyvalent de restauration

(CAP courant)



Un métier : agent de restauration

Préparer un sandwich ou une salade, présenter des plats en libre-service, servir le client... Avec ce CAP, on peut travailler côté cuisine ou côté vente. Les diplômés préparent des plats simples (comme les salades, les pizzas, les sandwiches, les hamburgers, les entremets ou les coupes glacées...), approvisionnent des présentoirs en libre-service. Ils savent conseiller le client, lui présenter des produits prêts à consommer sur place ou à emporter. Ils entretiennent aussi les locaux et les matériels.

En cuisine, il prépare des plats froids ou chauds, en respectant les règles d'hygiène. Il réceptionne et stocke des aliments ou des plats préparés à l'avance. Il vérifie les quantités et la qualité des produits, utilise des bons de commande ou de livraison, remplit des fiches de stock.

Il épluche les légumes frais, découpe des viandes, décongèle des produits. Il réalise des fritures, des cuissons à la vapeur, des grillades. Il sait utiliser le matériel de cuisine comme les toasteurs, les rôtissoires pour préparer des croque-monsieur, des poulets rôtis, des crêpes... Il peut aussi peser des aliments, les répartir en portions individuelles, emballer des repas et les entreposer au froid.

Il peut également s'occuper du service. Dans ce cas, il dispose les plats et les boissons sur les présentoirs, réapprovisionne les espaces, affiche le prix des produits... C'est encore lui qui prend la commande du client, le sert et encaisse le paiement.

Il entretient aussi les locaux et les équipements. Il lave, range la vaisselle et les ustensiles de cuisine.

Il sait donc faire plusieurs choses : il est polyvalent.

Examen

	Epreuves	Coef.
EP1	Production de préparations froides et de préparations chaudes Prévention santé environnement	7
EP2	Mise en place de la distribution et service au client	5
EP3	Entretien des locaux, des matériels et des équipements	5
EG1	Français - Histoire géographie - Education civique	3
EG2	Mathématiques - Sciences physiques et chimiques	2
EG3	Education physique et sportive	1
	Epreuve facultative de langue vivante	points > 10

16 semaines de formation en entreprise sur les 2 années

Compétences et qualités requises

- Avoir une bonne résistance physique (station debout prolongée)
- Savoir travailler vite
- Aimer les contacts, être poli et souriant
- Ne pas avoir d'allergies aux produits de nettoyage
- Etre sensible à la propreté et à l'hygiène

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler dans la restauration collective (cantines des hôpitaux, des entreprises, des écoles...), dans la restauration rapide (consommation sur place, vente à emporter, livraison à domicile...), dans des entreprises de fabrication de plateaux repas (pour les entreprises, le train, l'avion...), ainsi que dans la restauration en libre service comme les cafétérias.

Métiers possibles : Agent de restauration, Agent polyvalent de restauration, Employé de restauration rapide, Employé de cafétéria, Aide cuisinier, Commis de cuisine

Poursuite d'études

Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.
Eventuellement poursuite d'études en Bac Pro Cuisine, Bac Pro Hygiène et environnement

Etablissements

Lycée Jacques Vaucanson - 14 rue Albert Thomas - **78130** Les Mureaux - ☎ 01 30 99 94 10

Lycée Louis Blériot - Rue Léo Lagrange - 78190 Trappes - ☎ 01 30 51 88 18

Lycée Jean Jaurès - 280 avenue Jean Jaurès - **92290** Châtenay Malabry - ☎ 01 40 83 40 00

Lycée Valmy - 130 boulevard de Valmy - 92700 Colombes - ☎ 01 47 81 34 16

Lycée Fernand et Nadia Léger - 7 allée Fernand Léger - **95100** Argenteuil - ☎ 01 39 98 43 43

Par apprentissage

CFA Saint Jean - Domaine de Brécourt - **95690** Labbeville - ☎ 01 34 16 49 07

CFA Saint Jean - 12 rue du Maréchal Juin - 95210 Saint Gratien - ☎ 01 34 17 30 44

CFA du lycée Carcado Saisseval - 121 boulevard Raspail - **75006** Paris - ☎ 01 45 48 43 46 - www.carcado-saisseval.com

CFA du lycée Sainte Thérèse - 40 rue de la Fontaine - 75016 Paris - ☎ 01 44 14 73 04 - www.fondation-auteuil.org - Internat garçons

CFA des Métiers de la table - 17 rue Jacques Ibert - 75017 Paris - ☎ 01 44 09 12 00 - www.epmtth.org

Pour en savoir plus

Une vidéo 📺 sur le site Web TV du Pôle emploi : 📄 [Agent de restauration](#)

Une vidéo 📺 sur le site Web TV du Pôle emploi : 📄 [Employée de restauration](#)

Le référentiel complet du diplôme sur le site du CNDP : 📄 [CAP Agent polyvalent de restauration](#)

Au CDI, Voie pro de l'ONISEP : 📄 Les métiers de l'alimentation

Au CDI, Parcours de l'ONISEP : 📄 Les métiers de l'hôtellerie et de la restauration

ONISEP Zoom sur les métiers : 📄 [Les métiers des industries alimentaires](#)

Coefficients par matières pour l'affectation par AFFELNET (en lycée)

Français	Maths	LV1	Techno	Physique	SVT	Hist/Géo	Arts plast.	LV2	EPS
3	0	0	5	1	2	0	2	0	2

Taux de pression juin 2010, 2011 et 2012 (nombre de dossiers pour une place)

Etablissements	Nombre de places			Nombre de vœux			Taux de pression		
	2010	2011	2012	2010	2011	2012	2010	2011	2012
Jacques Vaucanson - 78 Les Mureaux	5 pour 3G 19 pour 3S	4 pour 3G 20 pour 3S	4 pour 3G 20 pour 3S	9 42	7 39	11 36	1,8 2,2	1,8 2,0	2,8 1,8
Louis Blériot - 78 Trappes	3 pour 3G 9 pour 3S	2 pour 3G 10 pour 3S	2 pour 3G 10 pour 3S	8 44	11 40	6 31	2,7 4,9	5,5 4,0	3,0 3,1
Jean Jaurès - 92 Châtenay Malabry	6 pour 3G 18 pour 3S	9 pour 3G 15 pour 3S	4 pour 3G 20 pour 3S	11 29	12 32	19 49	1,8 1,6	1,3 2,1	4,8 2,5
Valmy - 92 Colombes	6 pour 3G 18 pour 3S	4 pour 3G 20 pour 3S	4 pour 3G 20 pour 3S	33 96	23 82	16 71	5,5 5,3	5,8 4,1	4,0 3,6
Fernand et Nadia Léger - 95 Argenteuil	6 pour 3G 18 pour 3S	2 pour 3G 18 pour 3S	4 pour 3G 20 pour 3S	19 112	8 115	26 83	3,2 6,2	4,0 6,4	6,5 4,2



CAP Art et techniques de la bijouterie joaillerie

option Bijoutier joaillier
option Polissage finition
(niveau Seconde professionnelle)
Uniquement sur Paris



Un métier : bijoutier joaillier

Le bijoutier est l'artisan qui fabrique des bijoux (parure, broche, bague, bracelet...) dans différentes matières (métal, pierre, cuir...) qui ne recevront pas de pierres. Il peut également les transformer ou les réparer. L'or et l'argent sont les métaux les plus utilisés en bijouterie.

Le joaillier est l'artisan qui fabrique des montures en métal (or, platine...) destinées à recevoir des pierres. Il fabrique le support de la pierre et les sertis (griffes qui maintiennent la pierre). Avant d'être sertis dans le bijou, émeraudes, turquoises, saphirs, diamants... sont taillés par le lapidaire. Le polissage est la dernière étape de finition d'un bijou. Il permet de nettoyer et de faire disparaître les traces d'outils de la surface du métal. L'intervention minutieuse du polisseur donne au bijou son éclat et sa brillance.

Le bijoutier-joaillier passe beaucoup de temps à manipuler avec précaution des pièces de petite taille, ce qui exige une bonne acuité visuelle. Il doit également posséder de l'imagination et un certain sens artistique, savoir lire un dessin technique et représenter graphiquement les pièces à réaliser. Il assemble des matériaux comme le bois, le cuir, le plastique, ainsi que des pierres et de métaux non précieux.

Examen

	Epreuves	Coef.
EP1	Analyse d'une situation professionnelle Vie sociale et professionnelle	6
EP2	Réalisations techniques	10
EG1	Français - Histoire géographie - Education civique	3
EG2	Mathématiques - Sciences	2
EG3	Education physique et sportive	1
EG4	Langue vivante étrangère	1
	Epreuve facultative d'arts appliqués et cultures artistiques	points > 10

12 semaines de formation en entreprise sur les 2 années

Compétences et qualités requises

- Grand sens artistique
- Habileté manuelle et gestuelle
- Qualités de précision, de minutie et de patience
- Avoir une bonne vue
- Sens des volumes et des formes
- Avoir de l'imagination
- Sens aigu de l'observation
- Goût pour le travail bien fait, sens de la perfection

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler dans les ateliers et les entreprises de fabrication et de réparation du secteur de la bijouterie orfèvrerie, pour être artisan à son compte

Métier possible : Bijoutier joaillier, Bijoutier fantaisie, Bijoutier, Joaillier, Joaillier modéliste

Poursuite d'études

Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.

Eventuellement poursuite d'études en CAP (un an) dans les 2 autres options du CAP Sertissage et Polissage finition, CAP (en 1 an) Lapidaire option Pierres de couleur, BMA Bijou dans les 3 options Bijouterie joaillerie, Bijouterie sertissage, Polissage finition, BP Gemnologie

Etablissements

Lycée Nicolas Flamel - 9 à 21 rue Pierre Bourdan - 75012 Paris - ☎ 01 44 67 69 67 - (Formation inter-académique)

Par apprentissage

CFA de la bijouterie joaillerie - 58 rue du Louvre - 75002 Paris - ☎ 01 40 26 98 34 - www.bjop-france.com

Inscription au test d'aptitude avant le 3 mai 2013 sur dossier : <http://www.cfa-bjop.com/formulaire-inscription>

Pour en savoir plus

Une vidéo 📺 sur le site de l'ONISEP : 📄 [Bijoutier joaillier créateur](#)

Une vidéo 📺 sur le site des métiers de l'artisanat : 📄 [Bijoutier joaillier](#)

Le référentiel complet du diplôme sur le site du CNDP : 📄 [CAP Art et techniques de la bijouterie joaillerie](#)

Au CDI, Voie Pro de l'ONISEP : 📄 Les métiers de la mode et de la beauté

Au CDI, Parcours de l'ONISEP : 📄 Les métiers de l'artisanat d'art

Coefficients par matières pour l'affectation par AFFELNET (en lycée) : non connus

Français	Maths	LV1	Techno	Physique	SVT	Hist/Géo	Arts plast.	LV2	EPS

Attention : entretien d'information (s'y inscrire au collège en mars-avril)

Pour en savoir plus : http://www.ac-paris.fr/portail/jcms/p1_510172/passpro

+ Dossier pour le test d'admission à télécharger et à renvoyer avant le 13 avril 2013 :

www.ecole-boulle.org/sites/default/files/attachments/cap_atbj_2_ans_inscription_0.pdf

Taux de pression juin 2010, 2011 et 2012 (nombre de dossiers pour une place) : non connus

Etablissement	Nombre de places			Nombre de vœux			Taux de pression		
	2010	2011	2012	2010	2011	2012	2010	2011	2012
Nicolas Flamel - 75 Paris	-	-	-	-	-	-	-	-	-



CAP Arts de la broderie

option main - option machine

(niveau Seconde professionnelle)



Un métier : brodeuse

Broderie anglaise, broderie Richelieu, broderie à crochet, broderie à fils d'or, la brodeuse connaît les différentes techniques en usage. Elle réalise ses ouvrages à la main ou sur machines guidées à la main.

Elle maîtrise les différentes techniques de broderie. Elle doit pouvoir lire une fiche technique de fabrication, sélectionner les outils à utiliser et les matériaux à mettre en œuvre, préparer les machines (c'est-à-dire monter un calque, choisir les aiguilles ou assurer la programmation des outils de perçage), tendre le tissu sur le support, respecter les étapes de la broderie, vérifier la qualité du produit et maintenir son poste de travail en état de bon fonctionnement. Elle se spécialise dans une des deux dominantes proposées.

Broderie à la main : les broderies réalisées à l'aiguille (points linéaires ou rectangulaires, broderies ornementales) ou au crochet sont utilisées dans la haute couture, le prêt-à-porter, la production de linge de maison... Acquisition et maîtrise de tous les points et techniques de la broderie "Cornély".

Broderie sur machine guidée : les broderies réalisées sur machine guidée sont employées en décoration intérieure, dans l'habillement et dans la production de linge. Acquisition et maîtrise de tous les points et techniques à l'aiguille et au crochet Lunéville.

Examen

	Epreuves	Coef.
EP1	Art appliqué - Histoire de la broderie	5
EP2	Mise en œuvre Prévention santé environnement	12
EG1	Français - Histoire géographie - Education civique	3
EG2	Mathématiques - Sciences physiques et chimiques	2
EG3	Langue vivante étrangère	1
EG4	Education physique et sportive	1

16 semaines de formation en entreprise sur les 2 années

Compétences et qualités requises

- Grand sens artistique
- Habilité gestuelle
- Patience
- Avoir une bonne vue
- Sens aigu de l'observation
- Goût pour le travail bien fait
- Etre sensible à la propreté et à l'hygiène

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler dans les secteurs de la haute couture, du prêt à porter, du linge de maison, de l'ameublement, de la restauration, des costumes de spectacles

Métier possible : Brodeuse

Poursuite d'études

Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.

Eventuellement poursuite d'études en BMA Arts textiles option Broderie, Bac Pro Métiers de la mode

Etablissements

Lycée Jules Verne - 2 rue de la Constituante - 78500 Sartrouville - ☎ 01 61 04 13 00

Par apprentissage

Lycée Octave Feuillet - 9 rue Octave Feuillet - 75016 Paris - ☎ 01 45 20 41 47 - lyc-octave-feuillet.scola.ac-paris.fr

Pour en savoir plus

Le référentiel complet du diplôme sur le site du CNDP : [📄 CAP Arts de la broderie](#)

Au CDI, Voie Pro de l'ONISEP : [📄 Les métiers de la mode et de la beauté](#)

Au CDI, Parcours de l'ONISEP : [📄 Les métiers de l'artisanat d'art](#)

Coefficients par matières pour l'affectation par AFFELNET (en lycée)

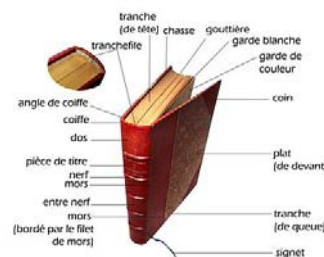
Français	Maths	LV1	Techno	Physique	SVT	Hist/Géo	Arts plast.	LV2	EPS
4	2	1	3	0	0	0	5	0	0

Taux de pression juin 2010, 2011 et 2012 (nombre de dossiers pour une place)

Etablissement	Nombre de places			Nombre de vœux			Taux de pression		
	2010	2011	2012	2010	2011	2012	2010	2011	2012
Jules Verne - 78 Sartrouville	6 pour 3G 1 pour 3S	11 pour 3G 1 pour 3S	10 pour 3G 2 pour 3S	6 5	17 9	23 7	1,0 5,0	1,5 9,0	2,3 3,5



CAP Arts de la reliure (niveau Seconde professionnelle) Uniquement à Paris



Un métier : relieur

Le relieur est un professionnel du livre, et plutôt du livre précieux ancien ou contemporain. En atelier de reliure et de dorure, il réalise des travaux de façonnage et de décoration : préparation du papier, réparation des déchirures ; réalisation de reliures en fonction de la qualité de l'ouvrage à habiller ; fabrication d'éléments de protection (étuis souples ou boîtes) ; décoration par impression à chaud au fer et ornementation de motifs dorés à l'or fin. Le relieur choisit les matériaux de revêtement (peaux, papiers, tissus) en fonction du style, de l'époque et du contenu du livre. Il peut se spécialiser dans la restauration. La clientèle du relieur est composée de particuliers, de collectionneurs bibliophiles, de bibliothèques, de services régionaux ou départementaux d'archives...

Examen

	Epreuves	Coef.
EP1	Expression artistique et technique	3
EP2	Mise en œuvre Prévention santé environnement	14
EG1	Français - Histoire géographie - Education civique	3
EG2	Mathématiques - Sciences physiques	2
EG3	Langue vivante étrangère	1
EG4	Education physique et sportive	1

12 semaines de formation en entreprise sur les 2 années

Compétences et qualités requises

- Grand sens artistique
- Bon niveau en culture générale
- Habileté manuelle et dextérité
- Patience
- Avoir une bonne vue
- Sens aigu de l'observation
- Goût pour le travail bien fait

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler dans des ateliers privés, dans le secteur public (concours administratifs BNF, Archives...), des entreprises de reliure semi-industrielle, chez un artisan relieur

Métier possible : Relieur, Relieur à la main, Relieur d'art, Relieur papeterie, Relieur restaurateur

Poursuite d'études

Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.
Eventuellement poursuite d'études BMA Arts de la reliure et de la dorure, MC Entretien des collections du patrimoine

Etablissement (Formation inter-académique)

Lycée Corvisart - 63 rue du Moulinet - 75013 Paris - ☎ 01 53 62 84 50

Pour en savoir plus

Une vidéo 📺 sur YouTube : 📄 [Relieur d'art](#)

Une vidéo 📺 sur le site Les métiers.net : 📄 [Relieur doreur](#)

Le référentiel complet du diplôme sur le site du CNDP : 📄 [CAP Arts de la reliure](#)

Au CDI, Parcours de l'ONISEP : 📄 [Les métiers de l'artisanat d'art](#)

Coefficients par matières pour l'affectation par AFFELNET (en lycée) : non connus

Français	Maths	LV1	Techno	Physique	SVT	Hist/Géo	Arts plast.	LV2	EPS

Attention : entretien d'information (s'y inscrire au collège en mars-avril)
Pour en savoir plus : http://www.ac-paris.fr/portail/jcms/p1_510172/passpro

Taux de pression juin 2010, 2011 et 2012 (nombre de dossiers pour une place) : non connus

Etablissement	Nombre de places			Nombre de vœux			Taux de pression		
	2010	2011	2012	2010	2011	2012	2010	2011	2012
Corvisart - 75 Paris	-	-	--	-	-	-	-	-	-



CAP Arts et techniques du verre

option décorateur sur verre

option vitrailliste

(niveau Seconde professionnelle)
Uniquement à Paris



Un métier : décorateur sur verre

Le décorateur sur verre réalise la décoration et la taille des bords d'une pièce. Il peut modifier une forme par bombage ou thermoformage à chaud, graver ou dépolir une surface, décorer une pièce par transfert de peinture, dorure, émail à la main, par projection, par impression réalisée mécaniquement ou par apport de réactifs chimiques. Il procède à l'assemblage des pièces par collage.

Un métier : vitrailliste

Le vitrailliste dessine d'abord des maquettes qui lui serviront de modèles pour découper le verre. Il travaille ensuite la matière, la peint si nécessaire, créant ainsi une sorte de puzzle de grande dimension qui formera une image translucide et colorée. Pour finir, il assemble les morceaux de ce « patchwork » avec des baguettes de plomb : cette dernière étape est appelée sertissage. Pour rénover les vitraux, notamment ceux des édifices religieux, le vitrailliste déloge le verre de son cadre afin de le nettoyer ou de le remplacer s'il est endommagé. L'artisan peut également travailler à la création de nouveaux vitraux. Il dialogue alors avec son commanditaire, organisme privé ou public, des matières et des formes du verre. Puis il propose des projets qu'il réalisera ensuite.

Examen

	Epreuves	Coef.
EP1	Arts appliqués et réalisation	14
EP2	Technologie, prévention et communication	2
EG1	Français - Histoire géographie - Education civique	3
EG2	Mathématiques - Sciences physiques	2
EG3	Langue vivante étrangère	1
EG4	Education physique et sportive	1

12 semaines de formation en entreprise sur les 2 années

Compétences et qualités requises

- Grand sens artistique et esthétique
- Intérêt pour l'histoire de l'art
- Goût pour les arts plastiques
- Habileté manuelle et dextérité
- Travail avec soin et minutie
- Avoir de la patience
- Sens aigu de l'observation
- Goût pour le travail bien fait
- Sens du relationnel

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler dans des ateliers ou sur des chantiers

Métier possible : Décorateur sur verre, Peintre sur verre, Vitrailliste, Maître verrier

Poursuite d'études

Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.
Eventuellement poursuite d'études BMA verrier décorateur

Etablissement (Formation inter-académique)

Lycée Corvisart - 63 rue du Moulinet - 75013 Paris - ☎ 01 53 62 84 50

Pour en savoir plus

Une vidéo 📺 sur le site de l'ONISEP : 📄 [Vitrailiste](#)

Une vidéo 📺 sur le site de l'ONISEP : 📄 [Vitrailiste peintre sur verre](#)

Une vidéo 📺 sur le site de l'ONISEP : 📄 [Vitrailiste maître verrier](#)

Le référentiel complet du diplôme sur le site du CNDP : 📄 [CAP Arts et techniques du verre](#)

Au CDI, Parcours de l'ONISEP : 📄 Les métiers de l'artisanat d'art

Coefficients par matières pour l'affectation par AFFELNET (en lycée) : non connus

Français	Maths	LV1	Techno	Physique	SVT	Hist/Géo	Arts plast.	LV2	EPS

Attention : entretien d'information (s'y inscrire au collège en mars-avril)

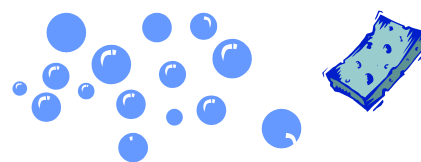
Pour en savoir plus : http://www.ac-paris.fr/portail/jcms/p1_510172/passpro

Taux de pression juin 2010, 2011 et 2012 (nombre de dossiers pour une place) : non connus

Etablissement	Nombre de places			Nombre de vœux			Taux de pression		
	2010	2011	2012	2010	2011	2012	2010	2011	2012
Corvisart - 75 Paris	-	-	-	-	-	-	-	-	-



CAP Assistant(e) technique en milieu familial et collectif (CAP courant)



Un métier : agent d'entretien

L'agent d'entretien peut travailler dans une structure collective (un établissement scolaire, une maison de retraite, une crèche, une clinique...) ou pour des particuliers. Quel que soit son lieu de travail, il aura pour tâche d'assurer des activités de maintien en état du cadre de vie des personnes. Il entretient les espaces de vie (salon, chambre, cantine...), assure l'entretien du linge et des vêtements (il lave, repasse et range le linge...), et il assure la préparation et le service de repas. Il réceptionne les denrées ou se charge lui-même de l'approvisionnement, réalise les préparations froides et chaudes simples, au besoin selon des spécifications particulières (régimes alimentaires par exemple) et assure le service. Il a donc de bonnes notions d'hygiène. Contribuant au bien-être de chacun, ce métier nécessite discrétion, courtoisie et une bonne capacité d'adaptation aux lieux et aux personnes.

Examen

	Epreuves	Coef.
EP1	Services aux familles Prévention santé environnement	7
EP2	Services en collectivités	6
EG1	Français - Histoire géographie - Education civique	3
EG2	Mathématiques - Sciences physiques et chimiques	2
EG3	Education physique et sportive	1
	Epreuve facultative d'Arts appliqués et cultures artistiques	points > 10

16 semaines de formation en entreprise sur les 2 années

Compétences et qualités requises

- Avoir une bonne résistance physique
- Savoir travailler vite
- Etre organisé, adroit et coordonné
- Aimer les contacts, être patient et serviable
- Etre discret et savoir avoir le souci du respect de la vie privée
- Savoir s'adapter aux différents contextes collectif ou familial
- Etre sensible à la propreté et à l'hygiène

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler dans les services techniques (restauration, entretien des locaux, du linge) de collectivités publiques ou privées (établissement scolaire, hospitalier, maison de retraite...) ou au domicile d'un particulier.

Métiers possibles : Agent de restauration, Agent hospitalier, Employé de cantine ou de crèche, Agent d'entretien et d'accueil en milieu scolaire, Aide ménagère, Aide à domicile, Travailleuse familiale, Auxiliaire de vie sociale, Femme de chambre

Poursuite d'études

Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.

Eventuellement poursuite d'études en MC (mention complémentaire) Aide à domicile, Diplôme d'état d'auxiliaire de vie sociale, Bac Pro Hygiène propreté stérilisation, Bac Pro Service de proximité et vie locale, Préparation aux concours d'aide soignante ou d'auxiliaire de puériculture

Etablissements

Lycée Jean Moulin - 16-18 rue du Docteur Audigier - 78150 Le Chesnay - ☎ 01 39 23 16 80

Lycée Louis Blériot - Rue Léo Lagrange - 78190 Trappes - ☎ 01 30 51 88 18

Lycée Théodore Monod - 226 avenue Léon Jouhaux - 92160 Antony - ☎ 01 46 11 46 71

Lycée Valmy - 130 boulevard de Valmy - 92700 Colombes - ☎ 01 47 81 34 16

Lycée du Vexin - 2 rue Jean Hamon - 95570 Chars - ☎ 01 30 79 78 94

Lycée Charles Baudelaire - 13 rue du Grand Tremblay - 95470 Fosses - ☎ 01 34 72 27 00


Par apprentissage


CFA Saint Jean - Domaine de Brécourt - 95690 Labbeville - ☎ 01 34 16 49 07


CFA Saint Jean - 12 rue du Maréchal Juin - 95210 Saint Gratien - ☎ 01 34 17 30 44

Pour en savoir plus

Une vidéo  sur le site de l'ONISEP : [📄 Auxiliaire de vie sociale \(1\)](#) et [Auxiliaire de vie sociale \(2\)](#)

Une vidéo  sur le site de l'ONISEP : [📄 Aide à domicile](#)

Une vidéo  sur le site Web TV du Pôle emploi : [📄 Agent de restauration](#)

Une vidéo  sur le site Web TV du Pôle emploi : [📄 Aide à domicile](#)

Le référentiel complet du diplôme sur le site du CNDP : [📄 CAP Assistant technique en milieu familial et collectif](#)

Au CDI, Voie pro de l'ONISEP : [📄 Les métiers des services aux personnes](#)

Au CDI, Voie pro de l'ONISEP : [📄 Les métiers de la propreté et de l'environnement](#)

ONISEP Zoom sur les métiers : [📄 Les métiers des industries alimentaires](#)

Coefficients par matières pour l'affectation par AFFELNET (en lycée)

Français	Maths	LV1	Techno	Physique	SVT	Hist/Géo	Arts plast.	LV2	EPS
3	0	0	5	1	2	0	2	0	2

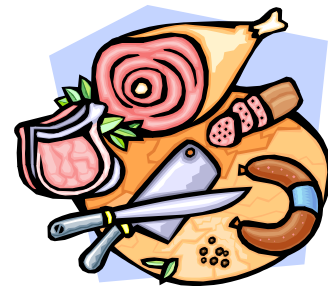
Taux de pression juin 2010, 2011 et 2012 (nombre de dossiers pour une place)

Etablissements	Nombre de places			Nombre de vœux			Taux de pression		
	2010	2011	2012	2010	2011	2012	2010	2011	2012
Jean Moulin - 78 Le Chesnay	3 pour 3G 9 pour 3S	2 pour 3G 10 pour 3S	2 pour 3G 10 pour 3S	9 69	11 54	12 41	3,0 7,7	5,5 5,4	6,0 4,1
Louis Blériot - 78 Trappes	6 pour 3G 30 pour 3S	4 pour 3G 20 pour 3S	4 pour 3G 20 pour 3S	10 60	9 41	14 44	1,7 2,0	2,3 2,1	3,6 2,2
Théodore Monod - 92 Antony	6 pour 3G 18 pour 3S	4 pour 3G 20 pour 3S	4 pour 3G 20 pour 3S	15 52	17 47	13 30	2,5 2,9	4,3 2,4	3,3 1,5
Valmy - 92 Colombes	3 pour 3G 9 pour 3S	2 pour 3G 10 pour 3S	2 pour 3G 10 pour 3S	18 98	23 87	12 62	6,0 10,9	11,5 8,7	6,0 6,2
du Vexin - 95 Chars	3 pour 3G 9 pour 3S	2 pour 3G 10 pour 3S	2 pour 3G 10 pour 3S	12 45	8 40	3 32	4,0 5,0	4,0 4,0	1,5 3,2
Charles Baudelaire - 95 Fosses	3 pour 3G 9 pour 3S	2 pour 3G 10 pour 3S	2 pour 3G 10 pour 3S	12 72	11 52	13 37	4,0 8,0	5,5 5,2	6,5 3,7



CAP Boucher

Uniquement par apprentissage



Un métier : boucher

Le boucher peut acheter les animaux (en carcasses ou quartiers) chez un grossiste ou dans les abattoirs. C'est une opération de négociation pour laquelle il faut se tenir au courant des prix du marché. Sinon, le boucher réceptionne et stocke les viandes (bovins, ovins, porcins, caprins, équins, volailles et gibiers). Il contrôle la traçabilité et la qualité de la viande de la livraison à la vente et le respect des règles d'hygiène et de sécurité. Il découpe, désosse et sépare les viandes. Il les prépare (parage, épluchage, tranchage et ficelage) pour la vente en respectant les techniques de présentation, de décoration et d'étiquetage. Il habille les volailles et confectionne les produits tripiers. Il fabrique de plus en plus des plats élaborés (paupiettes, volailles farcies, plats cuisinés...). Il peut participer au conseil et à la vente des produits. Savoir conseiller le client sur le choix d'un morceau ou le temps de cuisson est également essentiel. Il peut être amené à travailler en horaires décalés, le week-end et les jours fériés.

Examen

	Epreuves	Coef.
EP1	Approvisionnement, organisation et environnement professionnel	4
EP2	Transformation des produits Prévention santé environnement	8
EP3	Préparation à la vente, commercialisation	2
EG1	Français - Histoire géographie - Education civique	3
EG2	Mathématiques - Sciences physiques et chimiques	2
EG3	Education physique et sportive	1
	Epreuve facultative de langue vivante	points > 10

Compétences et qualités requises

- Avoir une bonne résistance physique
- Pouvoir travailler dans le froid
- Avoir une bonne rapidité d'exécution
- Avoir une grande habileté manuelle
- Etre organisé, adroit et coordonné
- Avoir le sens de l'hygiène et de la propreté
- Avoir le sens de la communication et des relations avec la clientèle

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler dans les boucheries artisanales, les rayons boucherie des grandes surfaces, la restauration collective en cuisine... Le boucher peut aussi exercer dans des ateliers de découpe de type industriel ou dans les marchés de gros.

Métiers possibles : Boucher, Préparateur en produits carnés et, avec de l'expérience professionnelle, Chef d'équipe, Chef de rayon, Responsable de laboratoire, Acheteur

Poursuite d'études

Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.

Eventuellement poursuite d'études en MC (mention complémentaire) Employé traiteur, Brevet Professionnel Boucher

Etablissements (uniquement par apprentissage)

CFA de la Chambre des Métiers - 17-19 avenue du Général Mangin - 78000 Versailles - ☎ 01 39 55 15 23 - www.cfa-cmy.fr

CFA des métiers de la viande - 37 boulevard Soult - 75012 Paris - ☎ 01 43 45 23 72 - ecole.boucheries.com

Pour en savoir plus

Une vidéo 📺 sur le site de l'ONISEP : 📄 [Boucher](#)

Une 2ème vidéo 📺 sur le site de l'ONISEP : 📄 [Boucher](#)

Une vidéo 📺 sur le site Web TV du Pôle emploi : 📄 [Boucher](#)

Le référentiel complet du diplôme sur le site du CNDP : 📄 [CAP Boucher](#)

Au CDI, Voie pro de l'ONISEP : 📄 [Les métiers de l'alimentation](#)

Au CDI, Voie pro de l'ONISEP : 📄 [Les métiers de la vente et du commerce](#)

ONISEP Zoom sur les métiers : 📄 [Les métiers des industries alimentaires](#)



CAP Boulanger

Uniquement par apprentissage



Un métier : boulanger

Aujourd'hui, le pétrin est mécanique et le four est électrique ; mais la pâte fermentée qui compose le pain, réclame toujours la même attention. Pour fabriquer du pain, il faut de la farine, du sel, de l'eau, des agents de fermentation et beaucoup de savoir-faire. Pétrissage de la pâte, fermentation, façonnage des "pâtons", enfournement, cuisson... la panification (fabrication du pain) passe par plusieurs étapes qui exigent chacune des compétences techniques. Aujourd'hui le métier a beaucoup évolué, et les équipements de plus en plus performants facilitent la tâche du boulanger.

Pour s'adapter au goût des clients, les boulangers ont diversifié leur production et proposent, à côté des pains courants, toute une gamme de pains spéciaux (aux raisins, aux noix, aux lardons...). Ils fabriquent aussi des produits de viennoiserie (petits pains, croissants, brioches...) et beaucoup évoluent vers une activité de traiteur (pizzas, quiches, sandwiches...).

La formation porte sur la découverte des techniques de production des pains courants, des pains spéciaux et de la viennoiserie et l'initiation à l'activité de traiteur. Les enseignements théoriques et pratiques sont regroupés autour des thèmes suivants : connaissance des matières premières (farine, levure, sel), étude des différentes étapes de la panification, des méthodes de fermentation, des différents matériels (pétrins, balances, fours), de l'hygiène alimentaire et de l'organisation du travail. Des notions de commerce et de comptabilité sont bien utiles si on décide de s'installer un jour à son compte.

Examen

	Epreuves	Coef.
EP1	Préparation d'une production	4
EP2	Production Prévention santé environnement	12
EG1	Français - Histoire géographie - Education civique	3
EG2	Mathématiques - Sciences physiques et chimiques	2
EG3	Education physique et sportive	1
	Epreuve facultative de langue vivante	points > 10

Compétences et qualités requises

- Avoir une bonne résistance physique et aimer se lever tôt
- Pouvoir travailler dans la chaleur et l'humidité
- Ne pas avoir d'allergies aux farines
- Avoir une grande habileté manuelle
- Accepter de travailler le samedi et le dimanche
- Avoir le sens de l'hygiène et de la propreté
- Avoir le sens de la communication et des relations avec la clientèle

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler dans les boulangeries artisanales de quartier, les boulangeries des grandes surfaces, les boulangeries industrielles...

Métier possible : Boulanger

Poursuite d'études

Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.

Eventuellement poursuite d'études en MC (mention complémentaire) Boulangerie spécialisée, MC Employé traiteur, Brevet Professionnel Boulanger, Bac Pro Boulanger pâtissier, ou autre CAP en 1 an tel que CAP Pâtissier

Etablissements (uniquement par apprentissage)

CFA de la Chambre des Métiers - 17-19 avenue du Général Mangin - 78000 Versailles - ☎ 01 39 55 15 23 - www.cfa-cmy.fr

CFA CCIP Ecole Ferrandi - 28 rue de l'Abbé Grégoire - 75006 Paris - ☎ 01 49 54 28 17 - www.egf.ccip.fr

CFA de la boulangerie pâtisserie - 64 rue des Pirogues de Bercy - 75012 Paris - ☎ 01 53 02 93 70 - www.ebp-paris.com

Pour en savoir plus

Une vidéo 📺 sur le site de France 3 : 📄 [Boulangier](#)

Une vidéo 📺 sur le site Web TV du Pôle emploi : 📄 [Boulangier](#)

Le référentiel complet du diplôme sur le site du CNDP : 📄 [CAP Boulangier](#)

Au CDI, Voie pro de l'ONISEP : 📄 [Les métiers de l'alimentation](#)

Au CDI, Voie pro de l'ONISEP : 📄 [Les métiers de la vente et du commerce](#)

ONISEP Zoom sur les métiers : 📄 [Les métiers des industries alimentaires](#)



CAP Bronzier

option monteur en bronze (niveau Seconde professionnelle) Uniquement à Paris



Un métier : bronzier

Le bronzier est un artisan qualifié qui pratique la fonte et le ciselage du bronze pour réaliser des objets d'art en bronze, en cuivre, en laiton... Il peut être amené aussi bien à reproduire une statue qu'à fabriquer des luminaires, des lampadaires, des objets de décoration ou d'ameublement. Le métier de bronzier s'apparente à celui de sculpteur. Il travaille en atelier pour le compte de musées ou de particuliers.

L'appellation « bronzier » recouvre trois catégories : tourneur, monteur et ciseleur. La formation, quelle que soit l'option, comporte des cours de dessin d'art et de dessin technique, d'histoire des styles, de technologie des métaux, des cours sur les procédés de ciselure, de tournage et de monture, ainsi que des enseignements généraux.

Les monteurs façonnent à la main ou sur machine et assemblent les différentes pièces sortant des ateliers du fondeur, du tourneur ou du ciseleur. Ils scient, soudent, percent, ajustent... jusqu'à ce que les objets soient polis, chromés, patinés.

Examen

	Epreuves	Coef.
EP1	Exécution d'un outil forgé Modelage	2
EP2	Exécution de plusieurs pièces de monture à partir d'un dessin industriel	8
EG1	Français - Histoire géographie - Education civique	3
EG2	Mathématiques - Sciences physiques	2
EG3	Langue vivante étrangère	1
EG4	Education physique et sportive	1

12 semaines de formation en entreprise sur les 2 années

Compétences et qualités requises

- Grand sens artistique et esthétique
- Intérêt pour l'histoire de l'art
- Habileté manuelle et dextérité
- Travail avec soin et minutie
- Avoir de la patience
- Sens aigu de l'observation
- Goût pour le travail bien fait
- Sens du relationnel

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler dans des ateliers pour le compte de musées, hôtels haut de gamme, maisons de luxe et de décoration. Il peut aussi travailler à son compte pour réaliser des pièces pour la bijouterie, l'orfèvrerie, l'art sacré, les arts de la table, les luminaires...

Métier possible : Bronzier

Poursuite d'études

Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.

Eventuellement poursuite d'études BMA Graphisme et décor, Bac Pro Fonderie, BP Serrurerie métallerie, Diplôme de fin d'études secondaires des métiers d'art (DFESMA) de l'école Bouille

Etablissement (Formation inter-académique)

Lycée annexe de l'école Boulle - 28 rue Faidherbe - 75011 Paris - ☎ 01 43 71 32 04

Pour en savoir plus

Une vidéo 📺 sur le site de l'ONISEP : 📄 [Vitrailiste](#)

Une vidéo 📺 sur le site de l'ONISEP : 📄 [Vitrailiste peintre sur verre](#)

Une vidéo 📺 sur le site de l'ONISEP : 📄 [Vitrailiste maître verrier](#)

Le référentiel complet du diplôme sur le site du CNDP : 📄 [CAP Bronzier](#)

Au CDI, Parcours de l'ONISEP : 📄 Les métiers de l'artisanat d'art

Coefficients par matières pour l'affectation par AFFELNET (en lycée) : non connus

Français	Maths	LV1	Techno	Physique	SVT	Hist/Géo	Arts plast.	LV2	EPS

Attention : entretien d'information (s'y inscrire au collège en mars-avril)

Pour en savoir plus : http://www.ac-paris.fr/portail/jcms/p1_510172/passpro

Taux de pression juin 2010, 2011 et 2012 (nombre de dossiers pour une place) : non connus

Etablissement	Nombre de places			Nombre de vœux			Taux de pression		
	2010	2011	2012	2010	2011	2012	2010	2011	2012
Année école Boulle - 75 Paris	-	-	-	-	-	-	-	-	-



CAP Charcutier traiteur

Uniquement par apprentissage à Paris



Un métier : charcutier traiteur

Le charcutier-traiteur réalise des préparations alimentaires variées à base de viande de porc et il les vend. Il prépare la viande de porc (la désosse et la découpe) et il la fait cuire. Il effectue la salaison et le fumage (utilisation du sel et de la fumée). Il fabrique des produits cuits (pâtés, saucissons, jambons) et des produits crus (saucisses, poitrine fumée).

L'activité traiteur tient une place très importante. Le charcutier-traiteur réalise des plats et des repas cuisinés, de l'entrée au dessert ; il peut organiser aussi des buffets et des réceptions. Il prépare des hors d'œuvre, des entrées chaudes ou froides ; il fabrique des terrines de volailles, de poissons et de légumes ainsi que des pâtisseries salées et sucrées simples. Le charcutier-traiteur présente et décore les plats cuisinés et en assure la conservation par différentes méthodes : congélation, stérilisation.

Il est en relation avec la clientèle et a une activité de commerçant : vente des produits réalisés, conseils. Il utilise divers matériels : couteau, machine à trancher, robot, mixeur... Il nettoie et entretient les matériels et les locaux.

Côté débouchés, le secteur est ouvert : les charcutiers sont très recherchés et ont de l'avenir. Des emplois sont aussi offerts dans l'industrie agroalimentaire et dans les rayons spécialisés des grandes surfaces. Il y a des places à prendre chez les traiteurs organisateurs de réception.

Examen

	Epreuves	Coef.
EP1	Pratique professionnelle	10
EP2	Technologie - Arts appliqués	4
EP3	Sciences appliquées à l'alimentation, à l'hygiène et aux équipements	1
EG1	Français - Histoire géographie - Education civique	3
EG2	Mathématiques - Sciences physiques et chimiques	2
EG3	Education physique et sportive	1
	Epreuve facultative de langue vivante	points > 10

Compétences et qualités requises

- Avoir une bonne résistance physique
- Pouvoir travailler dans le froid
- Avoir une bonne rapidité d'exécution
- Avoir une grande habileté manuelle
- Etre organisé, adroit et coordonné
- Avoir le sens de l'hygiène et de la propreté
- Etre un fin gourmet
- Avoir le sens de la communication et des relations avec la clientèle

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler en magasin artisanal, en entreprise de charcuterie industrielle, dans une grande surface ou dans la restauration, surtout collective, voire dans l'hôtellerie.

Métiers possibles : Charcutier traiteur, Opérateur de fabrication de produits alimentaires, Traiteur organisateur de réception

Poursuite d'études

Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.

Eventuellement poursuite d'études en MC Employé traiteur, BP Boucher, BP Charcutier traiteur

Etablissement (uniquement par apprentissage)

CFA des métiers de la gastronomie - 19 rue Goubet - 75019 Paris - ☎ 01 42 39 19 64 - www.ceproc.com/cfa

Pour en savoir plus

Une vidéo 📺 sur le site de l'ONISEP : [📄 Charcutier traiteur](#)

Une vidéo 📺 sur le site de l'ONISEP : [📄 Traiteuse organisatrice de réception](#)

Le référentiel complet du diplôme sur le site du CNDP : [📄 CAP Charcutier traiteur](#)

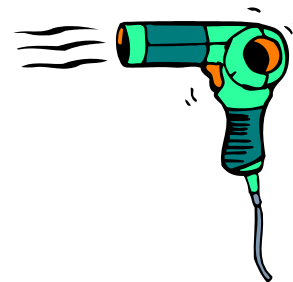
Au CDI, Voie pro de l'ONISEP : [📄 Les métiers de l'alimentation](#)

Au CDI, Voie pro de l'ONISEP : [📄 Les métiers de la vente et du commerce](#)

ONISEP Zoom sur les métiers : [📄 Les métiers des industries alimentaires](#)



CAP Coiffure (niveau Seconde professionnelle)



Un métier : coiffeur

Pas facile de manier une paire de ciseaux ou de choisir le produit capillaire le plus adapté. Une coupe ratée et c'est la renommée d'un salon qui est remise en question. C'est la raison pour laquelle les jeunes titulaires d'un CAP sont d'abord recrutés comme assistants, c'est-à-dire qu'ils seront chargés des shampoings, de la pose des bigoudis ou des teintures. Il leur faudra du temps avant qu'on leur confie "une tête" pour une coupe ou une mise en forme. Aujourd'hui coexistent les petits salons de coiffure traditionnels et les grandes chaînes à la renommée internationale. On a pu constater que l'embauche de jeunes diplômés ne se déroulait pas de la même façon. Les premiers privilégient l'apprentissage et forment les candidats au CAP. Les seconds ont tendance à recruter au niveau du brevet professionnel.

Les titulaires du CAP coiffure savent mettre en œuvre les techniques d'hygiène et de soins capillaires, de préparation, d'application et de rinçage des produits ainsi que les techniques de coupe, de mise en forme et de coiffage. Ils assurent le conseil et la vente des produits et des services relevant de leur compétence : accueil, identification des souhaits et des besoins du client, conseils personnalisés, vente et encaissement des ventes des produits et services, suivi de la clientèle. Enfin, ils participent à l'organisation et à la gestion correspondant à leurs activités : gestion du cahier de rendez-vous, organisation de leur poste de travail, remise en état après utilisation des matériels, participation à la gestion du stock, contrôle des livraisons, étiquetage et rangement des produits, participation à la mise en valeur de l'espace de vente, mise à jour du fichier clients, etc.

Examen

	Epreuves	Coef.
EP1	Sciences et technologies appliquées à la profession	4
EP2	Coupe dégradée	4
EP3	Coupe libre et techniques de mise en forme Prévention santé environnement	7
EP4	Arts appliqués à la profession	1
EG1	Français - Histoire géographie - Education civique	3
EG2	Mathématiques - Sciences physiques et chimiques	2
EG3	Education physique et sportive	1
	Epreuve facultative de langue vivante	points > 10

16 semaines de formation en entreprise sur les 2 années

Compétences et qualités requises

- Bonne résistance physique (station debout prolongée)
- Imagination et esprit créatif
- Sens des formes et des couleurs
- Avoir une grande habileté manuelle
- Etre organisé, adroit et coordonné
- Sens de l'hygiène et de la propreté
- Patience et calme
- Sens de la communication et des relations avec la clientèle
- Ne pas avoir d'allergies aux produits capillaires

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler dans les salons de coiffure ou à son compte, dans les centres de remise en forme, dans les studios de cinéma ou défilés de mode

Métiers possibles : Coiffeur, Coiffeur à domicile

Poursuite d'études

Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.

Eventuellement poursuite d'études en MC (mention complémentaire) Coloriste permanentiste, MC Styliste visagiste, CAP Perruquier posticheur en 1 an, Brevet Professionnel Coiffure

Etablissements

Lycée Léopold Sédar Senghor - place Pierre Bérégovoy - **78200** Magnanville - ☎ 01 30 98 37 70

Lycée Jean-Baptiste Poquelin - 72 rue Léon Désoyer - 78100 Saint Germain en Laye - ☎ 01 30 87 44 00

Lycée Florian - 9 bis rue de la Marne - **92230** Sceaux - ☎ 01 41 87 02 20

Par apprentissage

CFA de la Chambre des Métiers - 17-19 avenue du Général Mangin - **78000** Versailles - ☎ 01 39 55 15 23 - www.cfa-cmy.fr

CFA IFPM - 4 boulevard du Levant - **92000** Nanterre - ☎ 01 41 20 90 00 - www.ifpm.com

CFA de la Chambre des Métiers - 18 rue des Bouquinilles - **95600** Eaubonne - ☎ 01 34 27 44 80 - www.ima95.fr

CFA de la Chambre des Métiers - 43 avenue Pierre Sélard - 95400 Villiers le Bel - ☎ 01 4 29 46 70 - www.cma95.fr

CFA de la coiffure Ambroise Croizat - 27 boulevard Ney - **75018** Paris - ☎ 01 40 36 00 88 - www.cfacroizat.fr

Pour en savoir plus

Une vidéo 📺 sur le site ONISEP : 📄 [CAP Coiffure](#)

Une vidéo 📺 sur le site ONISEP : 📄 [Coiffeur](#)

Une vidéo 📺 sur le site Web TV du Pôle emploi : 📄 [Coiffeur](#)

Une vidéo 📺 sur le site Web TV du Pôle emploi : 📄 [Coiffeur à domicile](#)

Une vidéo 📺 sur le site Web TV du Pôle emploi : 📄 [Coiffeur pour dames](#)

Le référentiel complet du diplôme sur le site du CNDP : 📄 [CAP Coiffure](#)

Au CDI, Voie pro de l'ONISEP : 📄 [Les métiers de la mode et de la beauté](#)

Coefficients par matières pour l'affectation par AFFELNET (en lycée)

Français	Maths	LV1	Techno	Physique	SVT	Hist/Géo	Arts plast.	LV2	EPS
5	0	0	0	0	5	0	5	0	0

Taux de pression juin 2010, 2011 et 2012 (nombre de dossiers pour une place)

Etablissements	Nombre de places			Nombre de vœux			Taux de pression		
	2010	2011	2012	2010	2011	2012	2010	2011	2012
Léopold Sédar Senghor - 78 Magnanville	28 pour 3G	26 pour 3G	26 pour 3G	103	116	92	3,7	4,5	3,5
	4 pour 3S	6 pour 3S	4 pour 3S	14	21	18	3,5	5,8	4,5
JB Poquelin - 78 Saint Germain en Laye	28 pour 3G	26 pour 3G	26 pour 3G	124	136	122	4,4	5,2	4,7
	2 pour 3S	4 pour 3S	4 pour 3S	19	21	27	9,5	5,3	6,8
Florian - 92 Sceaux	28 pour 3G	26 pour 3G	26 pour 3G	115	108	87	4,1	4,2	3,3
	2 pour 3S	4 pour 3S	4 pour 3S	21	19	9	10,5	4,8	2,3



CAP Composites, plastiques chaudronnés (CAP courant)



Un métier : ouvrier plasturgiste

Les pièces plastiques, même en série, demandent parfois des techniques de fabrication manuelles. C'est le travail l'ouvrier plasturgiste. L'ouvrier plasturgiste est capable d'utiliser des techniques manuelles pour réaliser des pièces plastiques à l'unité, et des techniques semi-automatisées pour fabriquer des pièces en petites séries.

Au cours de sa formation, il exécute toutes les opérations de chaudronnerie des plastiques : le traçage, la découpe, le formage à chaud et à froid, le positionnement, l'assemblage, l'usinage et la finition. Dans le domaine des composites, il a appris le moulage au contact, le moulage sous vide, la projection simultanée, le frettage et les techniques de finition. Il a également été initié à la réparation et sensibilisé aux impératifs de qualité et de productivité.

Le diplômé maîtrise les techniques de fabrication. Il possède en outre une bonne connaissance des règles d'hygiène et de sécurité et de protection de l'environnement.

Examen

	Epreuves	Coef.
EP1	Préparation de la fabrication	8
EP2	Réalisation	8
	Vie sociale et professionnelle	1
EG1	Français - Histoire géographie - Education civique	3
EG2	Mathématiques - Sciences	2
EG3	Education physique et sportive	1
	Epreuve facultative de langue vivante	points > 10

16 semaines de formation en entreprise sur les 2 années

Compétences et qualités requises

- Respect des règles d'hygiène et de la sécurité
- Grande habileté manuelle
- Savoir travailler avec précision et soin
- Travailler avec ordre, méthode et organisation
- Aimer lire et comprendre les plans de fabrication
- Aimer le travail en équipe

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler dans tous les entreprises artisanales et industrielles de chaudronnerie plastique, de fabrication de composites, chantiers navals... et les secteurs utilisant ces matériaux : automobile, aéronautique, aérospatiale, sports et loisirs, électricité, électronique, BTP, biens de consommation et d'équipement...

Métiers possibles : Opérateur en chaudronnerie plastique, Stratifieur-mouliste, Mouleur-stratifieur, Chaudronnier plastique

Poursuite d'études

Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.
Eventuellement poursuite d'études en Bac Pro Plastiques et composites

Etablissement

Lycée Galilée - 79 avenue Chandon - 92230 Gennevilliers - ☎ 01 47 33 30 20

Pour en savoir plus

Une vidéo 📺 sur le site ONISEP : 📄 [Stratifieuse](#)

Le référentiel complet du diplôme sur le site du CNDP : 📄 [CAP Composites, plastiques chaudronnés](#)

Au CDI, Parcours de l'ONISEP : 📄 Les métiers de la mécanique

Coefficients par matières pour l'affectation par AFFELNET (en lycée)

Français	Maths	LV1	Techno	Physique	SVT	Hist/Géo	Arts plast.	LV2	EPS
1	3	1	4	2	0	0	2	0	2

Taux de pression juin 2010, 2011 et 2012 (nombre de dossiers pour une place)

Etablissement	Nombre de places			Nombre de vœux			Taux de pression		
	2010	2011	2012	2010	2011	2012	2010	2011	2012
Galilée - 92 Gennevilliers	6 pour 3G 6 pour 3S	2 pour 3G 10 pour 3S	7 pour 3G 8 pour 3S	10 8	9 3	15 8	1,7 1,3	4,5 0,3	2,1 1,0



CAP Conducteur d'engins : travaux publics et carrières (niveau Seconde professionnelle)



Un métier : conducteur d'engins

Le conducteur est un ouvrier qualifié chargé de conduire tout type d'engins. Il travaille sous la responsabilité d'un chef d'équipe ou de chantier au sein d'une entreprise routière, de canalisations, de terrassement ou de carrières.

Quand il effectue les opérations de terrassement et de nivellement, il manipule des millions de mètres cubes de terre, pierres, graviers... principalement à la pelle mécanique, qui peut être équipée en rétro pour creuser des tranchées. Il maîtrise l'équilibre du boteur ou du bulldozer pour déblayer le terrain en poussant la terre grâce à une large lame d'acier.

Le conducteur d'engins sait apprécier les distances et les reliefs. Il connaît parfaitement l'organisation du chantier. Il sait lire, analyser, décoder les plans de terrassement et les documents techniques. Il a du sang-froid, des réflexes et un sens aigu de la sécurité dans la conduite de grosses machines, telles que les chargeurs, les tombereaux sur pneus ou sur chenilles. Il effectue aussi des tâches de mécanique comme les graissages, le contrôle des niveaux, le changement des équipements. Il doit être capable de signaler les anomalies.

Examen

	Epreuves	Coef.
EP1	Analyse d'une situation professionnelle	4
EP2	Réalisation d'un ouvrage	9
EP3	Activités annexes	4
EG1	Français - Histoire géographie - Education civique	3
EG2	Mathématiques - Sciences	2
EG3	Education physique et sportive	1
	Epreuve facultative de langue vivante	points > 10

14 semaines de formation en entreprise sur les 2 années

Compétences et qualités requises

- Bons réflexes, vigilance et sang froid
- Savoir apprécier les distances et les reliefs
- Avoir le sens de l'équilibre
- Aimer travailler à l'extérieur
- Capacités à s'organiser
- Savoir travailler en équipe

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler dans les entreprises routières, de canalisations, de terrassement et de carrière

Métiers possibles : Conducteur d'engins (pelle, boteur, chargeuse sur chenilles, tractopelle, tombereau, décapeuse, dragline, niveleuse, finisseur, chargeuse, chariot télescopique de chantier, compacteur) et, avec de l'expérience, Chef d'équipe, Chef de chantier.

Poursuite d'études

Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.

Eventuellement poursuite d'études en Bac Pro Travaux publics, Bac pro Maintenance des matériels option travaux publics et manutention, BP Conducteur d'engins de chantier de travaux publics

Etablissements

Lycée Lavoisier - 44 boulevard de la République - 78440 Porcheville - ☎ 01 34 79 66 30

Par apprentissage

CFA CCIP Tecomah - Chemin de l'Orme rond - 78350 Jouy en Josas - ☎ 01 39 67 12 00 - www.tecomah.fr

Pour en savoir plus

Une vidéo 📺 sur le site ONISEP : [📄 CAP Conducteur d'engins de travaux publics et carrières](#)

Une vidéo 📺 sur le site ONISEP : [📄 Conducteur d'engins de travaux publics](#)

Une vidéo 📺 sur le site Web TV du Pôle emploi : [📄 Conducteur d'engins](#)

Le référentiel complet du diplôme sur le site du CNDP : [📄 CAP Conducteur d'engins : travaux publics et carrières](#)

Au CDI, Parcours de l'ONISEP : [📄 Les métiers du bâtiment et des travaux publics](#)

ONISEP Zoom sur les métiers : [📄 Les métiers du bâtiment](#)

ONISEP Zoom sur les métiers : [📄 Les métiers des industries de carrières et matériaux de construction](#)

Coefficients par matières pour l'affectation par AFFELNET (en lycée)

Français	Maths	LV1	Techno	Physique	SVT	Hist/Géo	Arts plast.	LV2	EPS
1	1	1	4	1	1	1	2	0	3

Taux de pression juin 2010, 2011 et 2012 (nombre de dossiers pour une place)

Etablissement	Nombre de places			Nombre de vœux			Taux de pression		
	2010	2011	2012	2010	2011	2012	2010	2011	2012
Lavoisier - 78 Porcheville	22 pour 3G 2 pour 3S	16 pour 3G 4 pour 3S	18 pour 3G 2 pour 3S	28 23	48 14	39 24	1,3 11,5	3,0 3,5	2,2 12,0



CAP Conducteur d'installations de production (CAP courant)



Un métier : agent de fabrication

L'agent de fabrication contribue à produire les biens et les matériels nécessaires à l'industrie et à notre vie quotidienne. Il intervient dans tous les secteurs de la vie économique. Il doit savoir utiliser les machines de fabrication en série pour que les produits soient conformes en bout de chaîne aux normes prédéfinies.

Ce professionnel conduit des machines ou des chaînes de machines de transformation, d'élaboration et de conditionnement, qu'elles soient automatisées ou non. Il assure, au moins en partie, la préparation de son poste de travail, le réglage du système, le lancement de la production conformément au cahier des charges, la mise en marche du procédé et l'approvisionnement en matières premières. Il surveille le déroulement de la fabrication, prend en charge l'arrêt et la mise en sécurité, contrôle la qualité. Par ailleurs, il entretient les machines et se charge des petits dépannages.

Examen

	Epreuves	Coef.
EP1	Préparation, approvisionnements, réglages, essais et mise en route	6
	Vie sociale et professionnelle	1
EP2	Conduite en mode normal, exploitation et production entreprise	6
EP3	Conduite en mode dégradé, assistance à la maintenance	4
EG1	Français - Histoire géographie - Education civique	3
EG2	Mathématiques - Sciences physiques	2
EG3	Education physique et sportive	1
	Epreuve facultative de langue vivante	points > 10

14 semaines de formation en entreprise sur les 2 années

Compétences et qualités requises

- Respect des consignes et procédures de sécurité
- Qualités de rigueur, de méthode et d'organisation
- Pouvoir d'adapter en permanence aux technologies nouvelles
- Aimer le travail en équipe
- Sens des responsabilités
- Avoir une grande résistance nerveuse et physique (travail debout, dans le bruit, rythme soutenu)
- Etre disponible et flexible (travail en 3x8 ou 2x8)

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler dans des entreprises différentes par la taille et les secteurs d'appartenance : agroalimentaire, pharmacie, cosmétologie, chimie, transformation des papiers et cartons, électronique, production et transformation des métaux, sidérurgie, automobile, industrie textile, cuirs et peaux, céramique...

Métiers possibles : Agent de fabrication, Opérateur de fabrication, Opérateur de ligne, Conducteur de ligne de production industrielle, Conducteur de machines

Poursuite d'études

Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.

Eventuellement poursuite d'études en Bac pro Etude et définition de produits industriels

Etablissement


Lycée Jules Verne - 1 rue Michel Strogoff - 95800 Cergy - 01 34 32 20 00

Pour en savoir plus

Une vidéo  sur le site ONISEP : [CAP Conduite de systèmes industriels](#)

Une vidéo  sur le site Web TV du Pôle emploi : [Conducteur de ligne](#) dans le secteur de l'alimentaire

Le référentiel complet du diplôme sur le site du CNDP : [CAP Conduite de systèmes industriels](#)

Au CDI, Parcours de l'ONISEP :  Les métiers de la mécanique

Coefficients par matières pour l'affectation par AFFELNET (en lycée)

Français	Maths	LV1	Techno	Physique	SVT	Hist/Géo	Arts plast.	LV2	EPS
2	4	1	5	2	0	0	0	0	1

Taux de pression juin 2010, 2011 et 2012 (nombre de dossiers pour une place)

Etablissement	Nombre de places			Nombre de vœux			Taux de pression		
	2010	2011	2012	2010	2011	2012	2010	2011	2012
Jules Verne - 95 Cergy	5 pour 3G 7 pour 3S	2 pour 3G 10 pour 3S	4 pour 3G 8 pour 3S	6 11	4 14	23 15	1,2 1,6	2,0 1,4	5,8 1,9



CAP Conducteur livreur de marchandises

(CAP courant)



Un métier : livreur

Au volant d'un véhicule de catégorie B ou C, le livreur assure le transport de marchandises générales, le plus souvent en ville, pour de petits trajets (transport urbain ou régional).

Le titulaire de ce CAP exerce ses activités au sein d'une entreprise qui effectue des transports "marchandises" pour compte propre et pour compte d'autrui. Il prépare et réalise la livraison ou l'enlèvement de marchandises. Il organise ses tournées en fonction des bordereaux de chargement et des ordres d'enlèvement. Il regroupe les produits par point de livraison, charge son véhicule en tenant compte du plan de chargement et des contraintes de qualité et de sécurité. Il sait utiliser les documents commerciaux, les moyens informatiques de suivi de la marchandise, vérifier le règlement. Il doit être capable d'initiative en cas d'absence du client ou de refus de la marchandise.

Examen

Epreuves		Coef.
EP1	Analyse d'une situation professionnelle de transport	3
EP2	Conduite d'un véhicule	8
EP3	Réalisation d'activités en entreprise - opérations de préparation, de chargement, d'arrimage, de livraison - conduite avec mise à quai - conduite de chariot de manutention	6
EG1	Français - Histoire géographie - Education civique	3
EG2	Mathématiques - Sciences physiques et chimiques	2
EG3	Education physique et sportive	1
Epreuve facultative de langue vivante		points > 10

16 semaines de formation en entreprise sur les 2 années

Compétences et qualités requises

- Respect scrupuleux des règles de circulation et de sécurité routière
- Bonne condition physique et bon équilibre nerveux
- Qualités de rigueur, de méthode et d'organisation
- Sens de la ponctualité
- Sens des responsabilités
- Etre débrouillard et être capable de travailler en autonomie
- Capacités relationnelles et de communication orale et écrite

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler dans les entreprises de transport de marchandises et les entreprises industrielles et commerciales

Métiers possibles : Livreur, Conducteur livreur, Chauffeur livreur, Chauffeur magasinier, Conducteur de messagerie, Coursier

Poursuite d'études


Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.

Eventuellement poursuite d'études en CAP Conducteur routier marchandises, Bac pro Conducteur transport routier marchandises, Bac pro Logistique, Bac pro Transport


Etablissement

Lycée du château d'Epluches - 45 avenue du Château - 95310 Saint-Ouen-l'Aumône - 01 34 48 32 80 - *Internat garçons*

Pour en savoir plus

Une vidéo  sur le site Web TV du Pôle emploi : [Chauffeur livreur](#)

Le référentiel complet du diplôme sur le site du CNDP : [CAP Conducteur livreur de marchandises](#)

Au CDI, Parcours de l'ONISEP :  Les métiers du transport et de la logistique

Coefficients par matières pour l'affectation par AFFELNET (en lycée)

Français	Maths	LV1	Techno	Physique	SVT	Hist/Géo	Arts plast.	LV2	EPS
3	2	1	4	2	0	1	0	0	2

Attention : entretien d'information (s'y inscrire au collège en mars-avril)

Pour en savoir plus : http://www.ac-versailles.fr/public/jcms/p1_47732/passpro

Taux de pression juin 2010, 2011 et 2012 (nombre de dossiers pour une place)

Etablissement	Nombre de places			Nombre de vœux			Taux de pression		
	2010	2011	2012	2010	2011	2012	2010	2011	2012
Château d'Epluches - 95 St Ouen l'Aumône	8 pour 3G 4 pour 3S	2 pour 3G 10 pour 3S	4 pour 3G 8 pour 3S	24 10	28 28	27 18	3,0 2,5	14,0 2,8	6,8 2,3



CAP Conducteur routier marchandises (CAP courant)



Un métier : conducteur routier

Le conducteur routier s'occupe du transport, de la préparation, de l'enlèvement et de la livraison, ainsi que de la gestion des relations clients. Son environnement de travail implique un respect scrupuleux des règles de circulation et de sécurité routière, de prévention des risques professionnels, d'hygiène et de sécurité, de protection de l'environnement et de respect des temps de service et de repos. Il peut occuper les emplois de conducteur de messagerie, coursier, livreur, conducteur de véhicules de plus de 3,5 tonnes, conducteur routier régional, national ou international.

En cours de formation, les élèves passent les épreuves des permis de conduire B et C et E(c).

Examen

	Epreuves	Coef.
EP1	Analyse d'une situation professionnelle de transport	4
EP2	Conduite d'un véhicule	8
EP3	Evaluation des activités en entreprises - opérations de préparation, de chargement, d'arrimage, de livraison - réalisation de mise à quai	5
EG1	Français - Histoire géographie - Education civique	3
EG2	Mathématiques - Sciences physiques et chimiques	2
EG3	Education physique et sportive	1
	Epreuve facultative de langue vivante	points > 10

12 semaines de formation en entreprise sur les 2 années

Compétences et qualités requises

- Respect scrupuleux des règles de circulation et de sécurité routière
- Bonne condition physique et bon équilibre nerveux
- Qualités de rigueur, de méthode et d'organisation
- Etre autonome et avoir le sens des responsabilités
- Etre débrouillard et être capable de travailler en autonomie
- Avoir le sens de l'orientation
- Accepter l'éloignement du domicile plusieurs jours
- Aimer la solitude

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler dans les entreprises de transport (national et international), les entreprises de messageries, les entreprises de déménagement, les entreprises organisatrices de leurs propres transports, pour tout transporteur, sauf de matières dangereuses nécessitant une qualification spécifique.

Métiers possibles : Conducteur routier, Conducteur de messagerie, Livreur, Chauffeur poids lourd. Il pourra ultérieurement exercer comme Formateur d'une unité de conducteurs, Responsable technique, Gestionnaire d'une équipe de quai.

Poursuite d'études

Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.

Eventuellement poursuite d'études en CAP Conducteur livreur marchandises, CAP Déménageur sur véhicule utilitaire léger, Bac pro Conducteur transport routier marchandises, Bac pro Logistique, Bac pro Transport

Etablissements

Lycée du château d'Epluches - 45 avenue du Château - 95310 Saint-Ouen-l'Aumône - 01 34 48 32 80 - *Internat garçons*

Par apprentissage

CFA AFT IFTIM - 43 rue du Général de Gaulle - 78490 Le Tremblay sur Mauldre - ☎ 01 34 94 27 27 - www.aft-iftim.com - *Internat*

Pour en savoir plus

Une vidéo 📺 sur le site Web TV du Pôle emploi : 📄 [Chauffeur livreur](#)

Le référentiel complet du diplôme sur le site du CNDP : 📄 [CAP Conducteur routier marchandises](#)

Au CDI, Parcours de l'ONISEP : 📄 Les métiers du transport et de la logistique

Coefficients par matières pour l'affectation par AFFELNET (en lycée)

Français	Maths	LV1	Techno	Physique	SVT	Hist/Géo	Arts plast.	LV2	EPS
3	2	1	4	2	0	1	0	0	2

Attention : entretien d'information (s'y inscrire au collège en mars-avril)

Pour en savoir plus : http://www.ac-versailles.fr/public/jcms/p1_47732/passpro

Taux de pression juin 2010, 2011 et 2012 (nombre de dossiers pour une place)

Etablissement	Nombre de places			Nombre de vœux			Taux de pression		
	2010	2011	2012	2010	2011	2012	2010	2011	2012
Château d'Epluches - 95 St Ouen l'Aumône	8 pour 3G 4 pour 3S	2 pour 3G 10 pour 3S	6 pour 3G 6 pour 3S	43 15	43 28	32 21	5,4 3,8	21,5 2,8	5,3 3,5



CAP Constructeur de routes

(CAP courant)



Un métier : constructeur de routes

Le constructeur de routes exerce son activité dans une entreprise de travaux publics effectuant des travaux neufs ou d'entretien et d'amélioration. Il participe à la réalisation de routes, autoroutes, pistes d'aérodrome, parkings. Il intervient une fois le terrassement achevé. Son travail consiste à réaliser le corps de chaussée (couches de base, de liaison, de finition) en utilisant des liants, tel le bitume. Il peut réaliser par ailleurs :

- les abords de voie paysagers en site urbain (voies piétonnes, bordures, pavages) ;
- toute autre surface de circulation ou de jeux (courts de tennis par exemple) ;
- les sols industriels (aires de stockage, quais de chargement...). Bien que l'industrie routière soit très mécanisée, la qualité de finition de l'ouvrage dépend largement d'un savoir-faire manuel.

Examen

	Epreuves	Coef.
EP1	Analyse d'une situation professionnelle	5
	Vie sociale et professionnelle	1
EP2	Réalisation de couches de chaussée et/ou de revêtement	8
EP3	Réalisation d'ouvrages maçonnés et/ou d'ouvrages annexes	4
EG1	Français - Histoire géographie - Education civique	2
EG2	Mathématiques - Sciences physiques	2
EG3	Education physique et sportive	1
	Epreuve facultative de langue vivante	points > 10

14 semaines de formation en entreprise sur les 2 années

Compétences et qualités requises

- Aimer travailler à l'extérieur
- Savoir travailler en équipe
- Capacités à s'organiser
- Avoir une grande habileté manuelle
- Avoir un sens pratique
- Savoir travailler avec goût et précision
- Faire preuve d'initiative et d'ingéniosité

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler dans les entreprises de toutes tailles, spécifiques aux travaux publics, autant pour des travaux neufs, que pour des travaux d'entretien.

Métiers possibles : Constructeur de routes, Compagnon routier

Poursuite d'études

Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.

Eventuellement poursuite d'études en Bac pro Travaux publics, BP Métiers de la piscine

Etablissements

Lycée Lavoisier - 44 boulevard de la République - 78440 Porcheville - ☎ 01 34 79 66 30

Par apprentissage

CFA du BTP - 13 rue Denis Papin - 78190 Trappes - ☎ 01 30 16 12 28 - www.cfmbtp-sqy.com - *Internat*

Pour en savoir plus

Une vidéo 📺 sur le site ONISEP : [📄 Constructeur de routes](#)

Une vidéo 📺 sur le site Dailymotion : [📄 Constructeur de routes](#)

Le référentiel complet du diplôme sur le site du CNDP : [📄 CAP Constructeur de routes](#)

Au CDI, Parcours de l'ONISEP : [📄 Les métiers du bâtiment et des travaux publics](#)

ONISEP Zoom sur les métiers : [📄 Les métiers du bâtiment](#)

ONISEP Zoom sur les métiers : [📄 Les métiers des industries de carrières et matériaux de construction](#)

Coefficients par matières pour l'affectation par AFFELNET (en lycée)

Français	Maths	LV1	Techno	Physique	SVT	Hist/Géo	Arts plast.	LV2	EPS
1	1	1	4	1	1	1	2	0	3

Taux de pression juin 2010, 2011 et 2012 (nombre de dossiers pour une place)

Etablissement	Nombre de places			Nombre de vœux			Taux de pression		
	2010	2011	2012	2010	2011	2012	2010	2011	2012
Lavoisier - 78 Porcheville	1 pour 3G 11 pour 3S	3 pour 3G 9 pour 3S	3 pour 3G 9 pour 3S	2 16	6 17	10 28	2,0 1,5	2,0 1,9	3,3 3,1



CAP Constructeur d'ouvrages du bâtiment en aluminium, verre et matériaux de synthèse (CAP courant)



Un métier : techniverrier

Spécialiste de la fabrication et de la pose de fenêtres, vitrines de magasins, vérandas..., le titulaire de ce diplôme travaille en atelier et sur chantier. En atelier, il intervient dans la découpe, l'usinage, le façonnage et l'assemblage de matériaux (aluminium, verre, matériaux de synthèse...). Sur un chantier, il exerce des fonctions de manutention, d'installation ou de réparation. Il peut également réaliser des aménagements intérieurs : miroirs, pare-douches pour salles de bains...

Le techniverrier fabrique et installe sur des châssis de nombreux ouvrages en verre : fenêtres et baies vitrées, portes automatiques, vérandas et verrières, vitrines, miroirs et cloisons, cabines de douche... Après avoir mesuré et dessiné très précisément les découpes à effectuer sur le verre, il le coupe avec un diamant ou une machine à commande numérique. Il façonne ensuite le pourtour du verre.

Le techniverrier se charge aussi des armatures qui supporteront les éléments en verre. Il fabrique ainsi des châssis en aluminium, en bois, en métal ou en PVC, y insère les produits verriers, puis se rend sur le chantier pour réaliser la pose. Il travaille différentes sortes de verre. Pour une véranda : protection contre la chaleur et le froid, pour la vitrine d'une banque : des verres résistants aux chocs...

Examen

	Epreuves	Coef.
EP1	Analyse d'une situation professionnelle	4
	Vie sociale et professionnelle	1
EP2	Fabrication d'un ouvrage simple	8
EP3	Pose, installation et maintenance d'un ouvrage	4
EG1	Français - Histoire géographie - Education civique	2
EG2	Mathématiques - Sciences physiques	2
EG3	Education physique et sportive	1
	Epreuve facultative de langue vivante	points > 10

14 semaines de formation en entreprise sur les 2 années

Compétences et qualités requises

- Savoir se concentrer
- Avoir une grande habileté manuelle
- Savoir travailler avec précision
- Bonne condition physique (port de charges)
- Ne pas être sujet au vertige (travail parfois sur des échafaudages)
- Aimer travailler à l'extérieur

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler dans les entreprises spécialisées sur les produits verriers de la façade et du cloisonnement (fenêtres, vérandas, vitrines...) et chez les transformateurs et négociants fabricant et distribuant des vitrages élaborés très utilisés dans la construction de bâtiments (verres trempés, feuilletés, isolants...).

Métiers possibles : Techniverrier, Miroitier, Façonnier, Menuisier métallique, Façadier, Vérandaliste

Poursuite d'études

Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.

Eventuellement poursuite d'études en MC Soudage, Bac pro Ouvrages du bâtiment : aluminium, verre et matériaux de synthèse, Bac pro Ouvrages du bâtiment : métallerie, BP Construction d'ouvrages du bâtiment en aluminium, verre et matériaux de synthèse, BP Métiers de la piscine

Etablissements

Lycée Jean-Pierre Timbaud - 4 rue Henri Douard - 91220 Brétigny sur Orge - ☎ 01 60 85 50 00 - *Internat*

Lycée Ferdinand Buisson - 245 rue Ferdinand Buisson - 95120 Ermont - ☎ 01 34 15 70 61

Par apprentissage

Lycée Lucas de Nehou - 19 rue Friant - 75014 Paris - ☎ 01 55 76 55 60 - lyc-lucas-de-nehou.scola.ac-paris.fr

Pour en savoir plus

Une vidéo 📺 sur le site ONISEP : 📄 [Techniverrier](#)

Le référentiel complet du diplôme sur le site du CNDP : 📄 [CAP Constructeur d'ouvrages du bâtiment en aluminium, verre...](#)

Au CDI, Parcours de l'ONISEP : 📄 Les métiers du bâtiment et des travaux publics

ONISEP Zoom sur les métiers : 📄 [Les métiers du bâtiment](#)

Coefficients par matières pour l'affectation par AFFELNET (en lycée)

Français	Maths	LV1	Techno	Physique	SVT	Hist/Géo	Arts plast.	LV2	EPS
1	3	0	3	2	0	1	1	0	4

Taux de pression juin 2010, 2011 et 2012 (nombre de dossiers pour une place)

Etablissements	Nombre de places			Nombre de vœux			Taux de pression		
	2010	2011	2012	2010	2011	2012	2010	2011	2012
J.P. Timbaud - 91 Brétigny sur Orge	3 pour 3G 9 pour 3S	2 pour 3G 10 pour 3S	5 pour 3G 7 pour 3S	12 27	13 40	13 12	4,0 3,0	6,5 4,0	2,6 1,7
Ferdinand Buisson - 95 Ermont	3 pour 3G 9 pour 3S	2 pour 3G 10 pour 3S	5 pour 3G 7 pour 3S	15 27	14 27	16 13	5,0 3,0	7,0 2,7	3,2 1,9



CAP Constructeur en canalisations des travaux publics

Uniquement par apprentissage



Un métier : canalisateur

Le canalisateur travaille dans une entreprise de travaux publics spécialisée dans les réseaux et les branchements en travaux neufs ou en travaux d'entretien. Il est capable de construire et d'entretenir les réseaux de canalisations pour l'adduction d'eau potable, la distribution d'eau industrielle, la collecte d'eaux usées. Il réalise de petits ouvrages de génie civil annexes à ces réseaux. Il assure la pose d'accessoires de fontainerie et d'équipements hydrauliques des stations de captage, de stockage... Il sait également installer des canalisations pour le passage de conducteurs électriques ou de réseaux de télécommunication ou de vidéocommunication, et pour le transport de gaz.

Le canalisateur construit les réseaux souterrains de distribution. Ceux-ci permettent d'acheminer l'eau potable ou le gaz de ville jusqu'aux utilisateurs et d'évacuer les eaux usées vers les stations d'épuration.

Sur le chantier, le canalisateur pose les tuyaux au fond d'une tranchée ouverte selon les plans du maître d'œuvre. Il effectue ensuite les raccordements et contrôle l'installation. Par des essais de pression avec de l'eau ou de la fumée, il détecte les fuites éventuelles. Une fois le travail sur les canalisations terminé, il remet en état la chaussée, les trottoirs et les caniveaux.

Selon les contraintes imposées par le chantier et son degré de complexité, le canalisateur utilise des techniques de pointe pour effectuer les tâches délicates. Il peut détecter les canalisations existantes ou poser des tuyaux en pente à l'aide de laser, assembler des matériaux en plastique souple en utilisant une machine à souder automatisée ou encore passer des canalisations sous une voie ferrée ou un carrefour routier en pilotant à distance des outils de forage téléguidés. Un travail de précision, à la fois manuel et technique.

Examen

	Epreuves	Coef.
EP1	Analyse d'une situation professionnelle Vie sociale et professionnelle	4 1
EP2	Réalisation de canalisations en assainissement et en adduction d'eau, d'ouvrages courants	8
EP3	Réalisation de branchements en assainissement et en adduction d'eau, d'ouvrages et travaux annexes	4
EG1	Français - Histoire géographie - Education civique	2
EG2	Mathématiques - Sciences physiques	2
EG3	Education physique et sportive	1
	Epreuve facultative de langue vivante	points > 10

Compétences et qualités requises

- Savoir travailler en équipe
- Avoir une grande habileté manuelle
- Savoir travailler avec précision et habileté
- Bonne condition physique, être résistant
- Savoir lire des plans
- Aimer travailler à l'extérieur
- Etre mobile et disponible en fonction des chantiers

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler dans le secteur public, dans les entreprises générales de travaux publics ou une société spécialisée dans les réseaux.

Métiers possibles : Canalisateur et, avec de l'expérience Chef d'équipe, Chef de chantier

Poursuite d'études

Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.

Eventuellement poursuite d'études en Bac pro Technicien du bâtiment : organisation et réalisation du gros œuvre, Bac pro Travaux publics, BP Métiers de la piscine

Etablissement (Uniquement en apprentissage)

CFA du BTP - 13 rue Denis Papin - 78190 Trappes - ☎ 01 30 16 12 28 - www.cfmbtp-sqy.com - *Internat*

Pour en savoir plus

Une vidéo 📺 sur le site ONISEP : [📄 Canalisateur](#)

Une autre vidéo 📺 sur le site ONISEP : [📄 Canalisateur](#)

Le référentiel complet du diplôme sur le site du CNDP : [📄 CAP Constructeur en canalisation des travaux publics](#)

Au CDI, Parcours de l'ONISEP : [📄 Les métiers du bâtiment et des travaux publics](#)

ONISEP Zoom sur les métiers : [📄 Les métiers du bâtiment](#)



CAP Cordonnier bottier

Uniquement par apprentissage



Un métier : cordonnier bottier

Le cordonnier bottier est spécialisé dans le montage et la finition de chaussures sur mesure. Il travaille généralement dans l'artisanat ou dans une entreprise de fabrication d'articles haut de gamme. Il peut aussi être employé dans un atelier de réparation associé à une entreprise de ce type.

Il connaît les outils à main, les machines, le cuir (dont il sait travailler les qualités et défauts), les peaux, les tissus et autres produits utilisés dans la fabrication de chaussures. Il connaît également l'anatomie du pied. Enfin, il possède des notions de comptabilité (calcul des coûts, des prix de revient, du prix de vente...).

La fabrication d'une chaussure comporte plus d'une centaine d'opérations. La première étape est la réalisation de la forme, c'est-à-dire la reproduction en bois du pied du client. Il dessine alors sur le papier tous les éléments du modèle choisi par le client et prépare le patron papier. Il sélectionne ensuite avec soin le cuir dans lequel il fabriquera la chaussure.

Il assemble ensuite la partie supérieure de la chaussure, la tige. L'artisan découpe les différentes parties du cuir qui seront assemblées entre elles. Il colle les éléments de peaux pour doubler la chaussure et procède au piquage. Une fois les renforts et la doublure fixés, la tige montée, il s'occupe des finitions du dessus de la chaussure.

Il peut maintenant commencer l'assemblage. Il découpe les différentes parties du dessous, puis cloue les éléments du semelage. Avant la pose du talon, il réalise un dernier polissage ainsi que les finitions nécessaires. Puis il retire la forme. Il existe plusieurs types de montage : le norvégien, le soudé, le cousu Goodyear...

Examen

	Epreuves	Coef.
EP1	Réalisation et technologie	10
	Vie sociale et professionnelle	1
EP2	Préparation et mise en œuvre	6
EG1	Français - Histoire géographie - Education civique	2
EG2	Mathématiques - Sciences physiques	2
EG3	Education physique et sportive	1
	Epreuve facultative de langue vivante	points > 10

Compétences et qualités requises

- Avoir une grande habileté manuelle
- Avoir un esprit créatif et novateur
- Sens de l'esthétique et du soin
- Aimer travailler de ses mains; avoir une grande dextérité
- Savoir travailler avec minutie et précision
- Avoir une bonne vue
- Bonnes relations avec la clientèle

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler dans des ateliers de prototypes des maisons de mode ou au sein de l'industrie de la chaussure. Il peut aussi exercer à domicile en tant qu'artisan.

Métiers possibles : Cordonnier-bottier, Cordonnier, Bottier

Poursuite d'études

Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.

Eventuellement poursuite d'études en CAP Cordonnerie multiservice, MC Piquage d'articles chaussants , Bac pro Métiers du cuir option chaussures, DT Podo-orthésiste

Etablissement (Uniquement en apprentissage)

CFA des Compagnons du Devoir du Tour de France - Le Moulin Saint Christophe - 78680 Epone - ☎ 01 30 95 94 04 -

www.compagnons-du-devoir.com - *Internet*

Pour en savoir plus

Une vidéo 📺 sur le site ONISEP : 📄 [Bottier](#)

Une vidéo 📺 sur le site du CFA des Compagnons du Devoir : 📄 [Cordonnier bottier](#)

Le référentiel complet du diplôme sur le site du CNDP : 📄 [CAP Cordonnier bottier](#)

Au CDI, Parcours de l'ONISEP : 📄 Les métiers de l'artisanat d'art

Au CDI, Parcours de l'ONISEP : 📄 Les métiers de la mode



CAP Couvreur

Uniquement par apprentissage



Un métier : couvreur

Le couvreur est un ouvrier professionnel du bâtiment. Il travaille dans une entreprise de couverture qui assure l'étanchéité des toitures. Sur le chantier, le couvreur met en place les échafaudages et les dispositifs de sécurité. Avant de s'attaquer à la toiture, il fixe les liteaux (lattes de bois supportant la couverture) sur la charpente. Puis, il prépare le plâtre, le ciment, le sable et la chaux nécessaires pour les raccords et les scellés.

Conformément aux indications du plan, les matériaux sont coupés et posés. Pour assurer l'étanchéité du toit, ils doivent être ajustés au millimètre près. Ardoises, tuiles, verre, plastique, zinc, tôle, aluminium, cuivre, plomb... À chaque matériau correspondent une technique de pose et un outillage.

Le couvreur installe ensuite les accessoires qui permettront d'assurer l'évacuation des eaux de pluie (chéneaux, gouttières), les éléments ornementaux (girouette, coq d'église) ainsi que les lucarnes. Il assure également le raccord de base des cheminées et l'isolation thermique.

Le couvreur assure également l'entretien et les réparations. Des tuiles arrachées par la tempête, un chaume qu'il faut remplacer, des infiltrations... Il est appelé à la rescousse. Certaines réparations pouvant relever de la restauration d'art, notamment sur les édifices classés monuments historiques.

Examen

	Epreuves	Coef.
EP1	Analyse d'une situation professionnelle	4
	Vie sociale et professionnelle	1
EP2	Réalisation d'ouvrages courants	8
EP3	Réalisation d'ouvrages annexes	4
EG1	Français - Histoire géographie - Education civique	2
EG2	Mathématiques - Sciences physiques	2
EG3	Education physique et sportive	1
	Epreuve facultative de langue vivante	points > 10

Compétences et qualités requises

- Bonne condition physique, être endurant
- Avoir le sens de l'équilibre et ne pas avoir le vertige
- Aimer travailler à l'extérieur
- Avoir une grande habileté manuelle
- Savoir travailler avec précision et habileté
- Avoir l'esprit d'équipe

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler dans les entreprises artisanales de couverture, de charpente ou de plomberie, les entreprises de restauration et les monuments historiques, les grandes entreprises du bâtiment.

Métiers possibles : Couvreur, Couvreur ardoisier, Couvreur tuilier, Couvreur zingueur

Poursuite d'études

Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.

Eventuellement poursuite d'études MC Zinguerie, Bac pro Interventions sur le patrimoine bâti, BP Couvreur

Etablissements (Uniquement en apprentissage)

CFA IFABTP - 21 rue du Chantier d'Hérubé - 78410 Aubergenville - ☎ 01 30 90 54 00 - www.ifabtp.fr

CFA des Compagnons du Devoir du Tour de France - Le Moulin Saint Christophe - 78680 Epône - ☎ 01 30 95 94 04 - www.compagnons-du-devoir.com - *Internat*

Pour en savoir plus

Une vidéo 📺 sur le site ONISEP : 📄 [CAP Couvreur](#)

Une vidéo 📺 sur le site ONISEP : 📄 [Couvreuse](#)

Le référentiel complet du diplôme sur le site du CNDP : 📄 [CAP Couvreur](#)

Au CDI, Parcours de l'ONISEP : 📄 [Les métiers du bâtiment et des travaux publics](#)

ONISEP Zoom sur les métiers : 📄 [Les métiers du bâtiment](#)



CAP Cuisine

(CAP courant)



Un métier : cuisinier

Sa devise : satisfaire le palais et l'estomac des clients.

Il peut faire partie d'une équipe (commis, chef de partie, chef de cuisine...). Il peut aussi revêtir tout simplement le titre de cuisinier, et régner seul sur ses fourneaux. Car tout dépend de son diplôme de départ, de l'évolution de sa carrière, de la grandeur et de la notoriété du restaurant où il exerce ses talents. Dans un petit restaurant, réalise des plats en utilisant différentes techniques de production culinaire. Il connaît les produits alimentaires dont il gère l'approvisionnement (établissement des bons de commande, réception et stockage des marchandises, calcul des coûts). Il prépare les légumes, viandes et poissons avant d'élaborer un mets ou assemble des produits pré-élaborés. Il a appris les techniques de cuisson et de remise en température. Il sait réaliser des préparations chaudes ou froides (hors-d'œuvre, sauces, desserts...) qu'il met en valeur lors du dressage de l'assiette. Il est capable d'élaborer un menu. Dans un grand restaurant, il travaille en équipe, une équipe très structurée et hiérarchisée.

Examen

	Epreuves	Coef.
EP1	Approvisionnement et organisation de la production culinaire	2
EP2	Production et distribution culinaire Prévention santé environnement	12
EP3	Technologie, sciences appliquées et connaissance de l'entreprise	4
EG1	Français - Histoire géographie - Education civique	3
EG2	Mathématiques - Sciences physiques et chimiques	2
EG3	Langue vivante étrangère	1
EG4	Education physique et sportive	1

14 semaines de formation en entreprise sur les 2 années

Compétences et qualités requises

- Bonne résistance physique
- Etre gourmet et gourmand
- Travailler avec ordre et méthode
- Capacité à s'adapter à de fortes contraintes horaires
- Sens de l'hygiène et de la propreté
- Pouvoir travailler dans la chaleur
- Grande habileté manuelle
- Accepter de travailler le samedi et le dimanche
- Sens de la communication et des relations avec la clientèle

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler dans les restaurants, traiteurs, restaurants de collectivité (écoles, hôpitaux, cantines d'entreprise, maisons de retraite), entreprises assurant la restauration à bord des moyens de transport, centres et villages de vacances.

Métiers possibles : Commis de cuisine, Cuisinier, Chef de partie, Chef de cuisine

Poursuite d'études

Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.

Eventuellement poursuite d'études en MC (mention complémentaire) Traiteur, MC Cuisinier en desserts de restaurant, MC Sommellerie, Bac Pro Restauration, ou autre CAP en 1 an tel que CAP Pâtissier

Etablissements

Lycée d'hôtellerie et de tourisme - Place François Rabelais - 78042 Guyancourt - ☎ 01 30 96 12 00 - *Internat*

Lycée Camille Claudel - 20 rue de la Lyre - 78200 Mantes la Ville - ☎ 01 34 97 92 10

Lycée Louis Bascan - 5 avenue du Général Leclerc - 78513 Rambouillet - ☎ 01 34 83 64 00 - *Internat*

Lycée Château des Coudraies - 91450 Etiolles - ☎ 01 69 89 21 21 - *Internat*

Lycée Théodore Monod - 26 avenue Léon Jouhaux - 92160 Antony - ☎ 01 46 11 46 71

Lycée René Auffray - 23 rue Fernand Pelloutier - 92500 Clichy - ☎ 01 49 68 90 00

Lycée les Côtes de Villebon - 3 rue Henri Etlin - 92360 Meudon - ☎ 01 46 01 55 00

Lycée Santos Dumont - 39 rue Pasteur - 92210 Saint Cloud - ☎ 01 41 12 02 50

Lycée Auguste Escoffier - 77 rue de Pierrelaye - 95610 Eragny - tel 01 34 02 40 80 - *Internat*

Privé Lycée Sainte Thérèse - 40 rue de la Fontaine - 75016 Paris - ☎ 01 44 14 73 04 - *Internat garçons*

CFA CCIP Tecomah - Chemin de l'Orme rond - 78350 Jouy en Josas - ☎ 01 39 67 12 00 - www.tecomah.fr

Lycée Camille Claudel - 20 rue de la Lyre - 78200 Mantes la Ville - ☎ 01 34 97 92 10 - www.lyc-metiers-mantes.ac-versailles.fr

CFA de la Chambre des Métiers - 17-19 avenue du Général Mangin - 78000 Versailles - ☎ 01 39 55 15 23 - www.cfa-cmy.fr

CFA de la Maison familiale Le Moulin de la Planche - 45 route de Saclas - 91150 Ormoy la Rivière - ☎ 01 64 94 58 98 -

www.cfa-moulindeplanche.com - *Internat*

Lycée Théodore Monod - 26 avenue Léon Jouhaux - 92160 Antony - ☎ 01 46 11 46 71 - www.lyc-monod-antony@ac-versailles.fr

Lycée René Auffray - 23 rue Fernand Pelloutier - 92500 Clichy - ☎ 01 49 68 90 00 - www.lyc-auffray-clichy.ac-versailles.fr

Lycée Santos Dumont - 39 rue Pasteur - 92210 Saint Cloud - ☎ 01 41 12 02 50 - www.lyc-santosdumont-st-cloud.ac-versailles.fr

CFA de la Chambre des Métiers - 1 avenue du Parc - 95000 Cergy - ☎ 01 34 35 80 00 - www.ima95.fr

CFA CCIV IFA Adolphe Chauvin - 22 rue des Beaux Soleils - 958520 Osny - ☎ 01 30 75 38 38 - www.ifa-chauvin.fr

CFA CCCIV IFA de la restauration - 55 rue J. J. Rousseau - 95210 Saint Gratien - ☎ 01 34 05 17 60 - www.ifa-restauration.fr

CFA de la Chambre des Métiers - 43 avenue Pierre Sépard - 95400 Villiers le Bel - ☎ 01 34 29 46 70 - www.cma95.fr

CFA CCIP Ecole Grégoire Ferrandi - 28 rue de l'Abbé Grégoire - 75006 Paris - ☎ 01 49 54 28 17 - www.egf.ccip.fr

CFA de la restauration et de l'hôtellerie - 20 rue Médéric - 75017 Paris - ☎ 01 42 12 62 06 - www.cfamederic.com

CFA des métiers de la table - 17 rue Jacques Ibert - 75017 Paris - ☎ 01 44 09 12 00 - www.epmth.org

CFA de la restauration et de l'hôtellerie - 135 rue Belliard - 75018 Paris - ☎ 01 40 25 93 93

CFA des métiers de la gastronomie - 19 rue Goubet - 75019 Paris - ☎ 01 42 39 19 64 - www.ceproc.com/cfa

Pour en savoir plus

Une vidéo  sur le site ONISEP : [Cuisinier](#)

Une vidéo  sur le site Web TV du Pôle emploi : [Cuisinier](#)

Le référentiel complet du diplôme sur le site du CNDP : [CAP Cuisine](#)

Au CDI, Voie pro de l'ONISEP : [Les métiers de l'alimentation](#)

Au CDI, Voie pro de l'ONISEP : [Les métiers de la vente et du commerce](#)

ONISEP Zoom sur les métiers : [Les métiers des industries alimentaires](#)

Coefficients par matières pour l'affectation par AFFELNET (en lycée)

Français	Maths	LV1	Techno	Physique	SVT	Hist/Géo	Arts plast.	LV2	EPS
3	2	1	2	0	2	1	2	0	2

Attention : entretien d'information (s'y inscrire au collège en mars-avril)

Pour en savoir plus : http://www.ac-versailles.fr/public/jcms/p1_47732/passpro

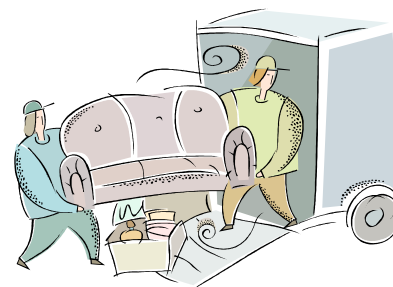
Taux de pression juin 2010, 2011 et 2012 (nombre de dossiers pour une place)

Etablissements	Nombre de places			Nombre de vœux			Taux de pression		
	2010	2011	2012	2010	2011	2012	2010	2011	2012
Lycée d'hôtellerie - 78 Guyancourt	6 pour 3G	2 pour 3G	4 pour 3G	74	52	37	12,3	26,0	9,3
	6 pour 3S	10 pour 3S	8 pour 3S	30	48	33	5,0	4,8	4,1
Camille Claudel- 78 Mantes la Ville	6 pour 3G	2 pour 3G	4 pour 3G	38	33	37	6,3	16,5	9,3
	6 pour 3S	10 pour 3S	8 pour 3S	46	58	28	7,7	5,8	3,5
Louis Bascan - 78 Rambouillet	6 pour 3G	2 pour 3G	4 pour 3G	46	29	22	7,7	14,5	5,5
	6 pour 3S	10 pour 3S	8 pour 3S	32	34	22	5,3	3,4	2,8
Château des Coudraies - 91 Etiolles	18 pour 3G	4 pour 3G	4 pour 3G	132	85	90	7,3	21,3	22,5
	6 pour 3S	20 pour 3S	20 pour 3S	45	60	34	7,5	3,0	1,7
Théodore Monod - 92 Antony	6 pour 3G	2 pour 3G	4 pour 3G	65	61	67	10,8	30,5	16,8
	6 pour 3S	10 pour 3S	8 pour 3S	17	29	25	2,8	2,9	3,1
René Auffray - 92 Clichy	6 pour 3G	2 pour 3G	4 pour 3G	128	110	83	21,3	55,0	20,8
	6 pour 3S	10 pour 3S	8 pour 3S	47	45	39	7,8	4,5	4,9
les Côtes de Villebon - 92 Meudon	6 pour 3G	2 pour 3G	4 pour 3G	66	38	49	11,0	19,0	12,3
	6 pour 3S	10 pour 3S	8 pour 3S	28	29	23	4,7	2,9	2,9
Santos Dumont - 92 Saint Cloud	6 pour 3G	2 pour 3G	4 pour 3G	82	63	46	13,7	31,5	11,5
	6 pour 3S	10 pour 3S	8 pour 3S	37	44	33	6,2	4,4	4,1
Lyce Auguste Escoffier - 95 Eragny	6 pour 3G	2 pour 3G	4 pour 3G	89	106	71	14,8	53,0	17,8
	6 pour 3S	10 pour 3S	8 pour 3S	53	88	45	8,8	8,8	5,6



CAP Déménageur sur véhicule utilitaire léger

Uniquement par apprentissage



Un métier : déménageur

Le déménageur sur véhicule utilitaire léger est amené à exercer son activité au sein d'une entreprise qui effectue des opérations de déménagement et d'emménagement, de particuliers et/ou d'entreprises, ainsi que le transport inhérent à celles-ci, au moyen d'un véhicule utilitaire léger (VUL), de type « fourgon capitoné », éventuellement attelé d'une remorque ou d'un monte-meubles. Son activité consiste, au sein de la société de déménagement à : Préparer sa mission ; Assurer les activités de préparation et de chargement ; Réaliser le transport lié au déménagement ; Assurer les activités de livraison et d'emménagement ; Terminer la mission. Une main de fer dans un gant de velours. Il faut, en effet, emballer, porter, charger... sans casse ! Les déménageurs savent démonter et remonter l'armoire de famille et emballer les verres en cristal. Ils utilisent judicieusement les techniques de rangement pour un maximum d'objets dans un minimum de place. Il faut avoir une bonne santé, de la force mais aussi de l'adresse. C'est un métier vivant : les déplacements sont fréquents, les contacts humains sont constamment renouvelés et les problèmes à résoudre divers. C'est aussi une profession où les techniques ont évolué : valises-vaisselles, nacelles monte-meubles circulant le long d'échelles à l'extérieur des immeubles... Les petites entreprises de type familial ont le plus souvent moins de dix salariés : parmi eux, certains effectuent plutôt le portage, d'autres sont chargés de l'emballage des objets fragiles... Quant au chef d'équipe, il harmonise le travail et établit le devis.

Examen

	Epreuves	Coef.
EP1	Analyse d'une situation professionnelle	3
EP2	Réalisation du déménagement	10
EP3	Réalisation d'activités spécifiques - utilisation d'un chariot automoteur de catégorie 3 - conduite d'un véhicule	4
EG1	Français - Histoire géographie - Education civique	3
EG2	Mathématiques - Sciences physiques et chimiques	2
EG3	Education physique et sportive	1
	Epreuve facultative de langue vivante	points > 10

Compétences et qualités requises

- Respect scrupuleux des règles de circulation et de sécurité routière
- Bonne condition physique (port de charges lourdes)
- Qualités de rigueur, de méthode et d'organisation
- Travailler en équipe et être capable de travailler en autonomie
- Etre minutieux et avoir une bonne dextérité
- Accepter l'éloignement du domicile plusieurs jours
- Sens de la communication et des relations avec la clientèle
- Appliquer les règles de savoir-être (ponctualité, tenue vestimentaire, langage, diplomatie, courtoisie, discrétion, honnêteté...)

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler dans les entreprises pratiquant le déménagement de particuliers et/ou d'entreprises (locaux administratifs, magasins, atelier, laboratoires...), ainsi que la conservation des biens (garde-meubles et self stockage).

Métiers possibles : Déménageur et, avec de l'expérience, Chef d'équipe, Gestionnaire de garde-meubles ou de self stockage.

Poursuite d'études

Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.

Eventuellement poursuite d'études en CAP Conducteur livreur marchandises, CAP Conducteur routier marchandises, Bac pro Conducteur transport routier marchandises, Bac pro Logistique, Bac pro Transport

Etablissement (Uniquement par apprentissage)

CFA AFT IFTIM - 43 rue du Général de Gaulle - 78490 Le Tremblay sur Mauldre - ☎ 01 34 94 27 27 - www.aft-iftim.com - *Internat*

Pour en savoir plus

Une vidéo 📺 sur le site ONISEP : 📄 [Déménageur](#)

Une autre vidéo 📺 sur le site ONISEP : 📄 [Déménageur](#)

Une vidéo 📺 sur le site Web TV du Pôle emploi : 📄 [Recrutement de déménageurs](#)

Une vidéo 📺 sur le site Web TV du Pôle emploi : 📄 [Déménageur](#)

Une vidéo 📺 sur le site Web TV du Pôle emploi : 📄 [Témoignage d'un apprenti déménageur](#)

Le référentiel complet du diplôme sur le site du CNDP : 📄 [CAP Déménageur sur véhicule utilitaire léger](#)

Au CDI, Parcours de l'ONISEP : 📄 [Les métiers du transport et de la logistique](#)



CAP Distribution d'objets et de services à la clientèle

Uniquement par apprentissage



Un métier : facteur

Avec l'évolution du traitement du courrier et des formes de distribution, contact, service à l'utilisateur et fidélisation du client sont devenus les points forts du facteur ou préposé à la distribution d'objets et service à la clientèle.

Le titulaire de ce CAP intervient, seul ou en équipe, dans le traitement du courrier. Il peut travailler dans un bureau ou un centre de tri et effectuer des tournées.

En production, le préposé collecte, trie et distribue le courrier et les objets. Il met à jour la documentation pour sa tournée et sa liste de clients. Il sait conduire et effectuer l'entretien de base des engins de manutention et des véhicules de livraison.

Du point de vue commercial, il informe les clients sur les produits et services du courrier. Pour les produits ou services financiers, il les oriente vers les spécialistes de son établissement. Il peut également recueillir les réclamations. Enfin, il est à même de détecter les anomalies d'adresse ou d'oblitération et d'y remédier.

Examen

	Epreuves	Coef.
EP1	Distribution	5
EP2	Gestion de la relation client	5
EP3	Etude de situations professionnelles	5
EG1	Français - Histoire géographie - Education civique	3
EG2	Mathématiques - Sciences physiques et chimiques	2
EG3	Education physique et sportive	1
	Epreuve facultative de langue vivante	points > 10

Compétences et qualités requises

- Respect scrupuleux des règles de circulation et de sécurité routière
- Bon sens de l'orientation
- Bonne condition physique
- Aimer travailler dehors
- Qualités de rigueur, de méthode et d'organisation
- Etre capable de travailler en autonomie
- Pouvoir s'adapter à des horaires décalés et au travail de nuit
- Goût pour les contacts humains
- Respecter la confidentialité

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler dans les bureaux de poste, plateformes de tri spécialisées, centres de traitement du courrier,

Métiers possibles : Facteur, Préposé, Agent de tri, Opérateur de colis à la poste.

Poursuite d'études

Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.

Etablissement (Uniquement par apprentissage)

Lycée Jean-Paul II - 20 quai P. Brunel - 78500 Sartrouville - ☎ 01 39 57 10 95 - www.lyceejeanpaul2.com

Pour en savoir plus

Une vidéo 📺 sur le site ONISEP : 📄 [Factrice](#)

Une autre vidéo 📺 sur le site ONISEP : 📄 [Opérateur livraison colis](#)

Le référentiel complet du diplôme sur le site du CNDP : 📄 [CAP Distribution d'objets et de services à la clientèle](#)

Au CDI, Parcours de l'ONISEP : 📄 [Les métiers du transport et de la logistique](#)



CAP Ebéniste

(niveau Seconde professionnelle)



Un métier : ébéniste

Commodes, secrétaires, tables ou armoires... L'ébéniste réalise et restaure des meubles de style. C'est lui qui assure toutes les étapes de la fabrication : il choisit le modèle, effectue un tracé grandeur nature du meuble, façonne les différentes pièces et les assemble. Il peut encore intégrer de la marqueterie : il obtient des motifs en incrustant des pièces de bois précieux, de nacre ou d'ivoire pour décorer le meuble. Enfin, il s'occupe des finitions. Ici, adresse, minutie et patience sont de rigueur car une pièce mal exécutée est une pièce à refaire. La matière première de l'ébéniste est, bien sûr, le bois, mais il peut utiliser d'autres matériaux comme le verre, le cuivre, le bronze ou encore le fer pour la fabrication de meubles modernes.

La fabrication d'un meuble demande plusieurs étapes. Le professionnel prend d'abord connaissance du modèle à réaliser, ses dimensions, son ornementation et le bois à utiliser, il peut réaliser un croquis ou un tracé du meuble. Vient ensuite le travail du bois : il faut découper, aplanir et raboter soigneusement les pièces pour les mettre aux dimensions exactes du dessin. Le professionnel usine et façonne les différents éléments, à la main et à l'aide de machines-outils. Il procède aux placages éventuels : il assemble et colle de minces feuilles de bois pour obtenir un effet décoratif. Il peut aussi ajouter de la marqueterie. L'ébéniste peut alors monter "à blanc". Il assemble, sans coller ni fixer, toutes les pièces de bois pour vérifier leur parfait ajustement. Après cette étape, il cheville et colle définitivement le tout. Les finitions sont diverses et demandent de la patience : ponçages, vernissages, application de laque et de dorure...

Examen

	Epreuves	Coef.
EP1	Préparation - réalisation Prévention santé environnement	10
EP2	Arts appliqués, Histoire de l'art, Technologie	6
EG1	Français - Histoire géographie - Education civique	3
EG2	Mathématiques - Sciences physiques et chimiques	2
EG3	Langue vivante étrangère	1
EG4	Education physique et sportive	1

12 semaines de stages en entreprise

Compétences et qualités requises

- Bonne condition physique, travail debout
- Aptitudes artistiques
- Bon sens esthétique
- Créativité, imagination et curiosité
- Capacités d'observation et de communication
- Travailler avec rigueur, précision et patience
- Ne pas être allergique à la poussière et aux odeurs de colle à bois

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler dans les entreprises qui fabriquent ou restaurent du mobilier, dans des ateliers indépendants ou dans les ateliers des musées ou des administrations, dans le secteur de la menuiserie d'agencement, dans les rayons ameublement des grands magasins.

Métiers possibles : Ebéniste, Menuisier d'ameublement, Ebéniste d'art

Poursuite d'études

Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.

Eventuellement poursuite d'études en Bac Pro Artisanat et métiers d'art option ébéniste, Bac Pro Technicien constructeur bois, BMA Arts de l'habitat option décors et mobiliers spécialité ébénisterie, CAP Arts du bois option sculpteur ornementaliste (en 1 an), CAP Arts du bois option marqueteur (en 1 an), BP Menuisier, BP Charpentier

Etablissements

Lycée Adrienne Bolland - 62 à 64 boulevard Devaux - 78300 Poissy - ☎ 01 30 06 38 48

Lycée de Prony - 4 rue de Bretagne - 92600 Asnières sur Seine - ☎ 01 47 93 94 17

Privé Lycée Saint Jean - Rond Point de la Tour du Mail - 95117 Sannois - ☎ 01 34 11 46 48 - www.fondation-auteuil.org -

Internat garçons

Par apprentissage

CFA des métiers d'art du décor intérieur -200 bis boulevard Voltaire - 75011 Paris - ☎ 01 43 72 22 88 - www.cfa-ameublement.org

Pour en savoir plus

Une vidéo 📺 sur le site ONISEP : 📄 [Ebéniste](#)

Une vidéo 📺 sur le site Web TV du Pôle emploi : 📄 [Ebéniste d'art](#)

Le référentiel complet du diplôme sur le site du CNDP : 📄 [CAP Ebéniste](#)

Au CDI, Parcours de l'ONISEP : 📄 Les métiers de l'artisanat d'art

ONISEP Zoom sur les métiers : 📄 [Les métiers du bois](#)

Coefficients par matières pour l'affectation par AFFELNET (en lycée)

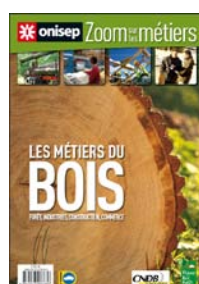
Français	Maths	LV1	Techno	Physique	SVT	Hist/Géo	Arts plast.	LV2	EPS
2	3	3	2	0	0	1	3	0	1

Attention : entretien d'information (s'y inscrire au collège en mars-avril)

Pour en savoir plus : http://www.ac-versailles.fr/public/jcms/p1_47732/passpro

Taux de pression juin 2010, 2011 et 2012 (nombre de dossiers pour une place)

Etablissements	Nombre de places			Nombre de vœux			Taux de pression		
	2010	2011	2012	2010	2011	2012	2010	2011	2012
Adrienne Bolland - 78 Poissy	22 pour 3G 2 pour 3S	20 pour 3G 4 pour 3S	20 pour 3G 4 pour 3S	34 9	36 11	40 8	1,5 4,5	1,8 2,8	2,0 2,0
Lycée de Prony - 92 Asnières sur Seine	22 pour 3G 2 pour 3S	30 pour 3G 4 pour 3S	20 pour 3G 4 pour 3S	43 7	39 9	53 7	2,0 3,5	1,3 2,3	2,7 1,8



CAP Electricien systèmes d'aéronefs (niveau Seconde professionnelle)



Un métier : électricien monteur

L'électricien monteur travaille au sein d'une équipe, en atelier ou sur les chaînes d'assemblage aéronautique.

Dans le respect des habilitations, des procédures et des règles d'hygiène, de sécurité et de protection de l'environnement et conformément aux normes et à la réglementation (DGAC, ISO, JAA, FAA...), le titulaire du CAP Electricien Systèmes d'Aéronefs doit être capable de réaliser les tâches préparatoires à l'intervention sur le site ou sur l'aéronef en prenant connaissance des opérations à effectuer, et en se référant à la documentation du constructeur dans le respect des procédures et règlements.

Dans le domaine professionnel aéronautique, que ce soit à l'atelier ou sur l'aéronef, les interventions lors de montage sont réalisées en conformité avec la documentation technique dans le respect des procédures et règlements. En particulier, l'application de ces procédures intègre le renseignement des documents appropriés et la communication claire et succincte avec le personnel d'atelier et la hiérarchie.

Il assure la réalisation des câblages (faisceaux et/ ou sous-ensembles électriques) en atelier, l'intégration, le montage et les modifications. Il s'agit des activités de cheminement, fixation et branchement des installations (câblage et équipements). Il assure aussi la dépose et repose de systèmes électriques sur aéronefs, ainsi que les essais, le repérage et l'identification des défauts des circuits électriques. Il s'agit de vérifier le bon fonctionnement par des essais selon les procédures requises.

Examen

	Epreuves	Coef.
EP1	Technologie des aéronefs	4
EP2	Réglementation aéronautique, environnement industriel	3
EP3	Réalisation et intervention	8
EG1	Français - Histoire géographie - Education civique	3
EG2	Mathématiques - Sciences physiques	2
EG4	Education physique et sportive	1

12 semaines de stages en entreprise

Compétences et qualités requises

- Respect des habilitations, des procédures et des normes qualité
- Respect des règles d'hygiène, de sécurité et de protection de l'environnement
- Sens des responsabilités
- Aimer lire des documents techniques
- Travailler avec rigueur, méthode et précision
- Savoir travailler en équipe mais aussi en autonomie
- Qualités relationnelles

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler dans les entreprises de construction aéronautique, chez les sous-traitants et les équipementiers, les entreprises de maintenance, les compagnies de transport aérien.

Métiers possibles : Electricien monteur, Electricien systèmes d'aéronefs ; Monteur câbleur aéronautique

Poursuite d'études

Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.

Eventuellement poursuite d'études en Bac Pro Aéronautique option mécanicien option systèmes avioniques, Bac pro Aéronautique option mécanicien systèmes cellule

Etablissement

Lycée Alexandre Denis - Montmirault - 91590 Cerny - ☎ 01 64 57 60 22 - *Internat*

Pour en savoir plus

Un diaporama du diplôme sur le site du lycée Mendès France à Vitrolles : [📄 CAP Electricien systèmes aéronefs](#)

Le référentiel complet du diplôme sur le site du CNDP : [📄 CAP Electricien systèmes aéronefs](#)

Au CDI, Voie Pro de l'ONISEP : [📄 Les métiers de l'électrotechnique](#)

ONISEP Zoom sur les métiers : [📄 Les métiers de l'aérien](#)

Coefficients par matières pour l'affectation par AFFELNET (en lycée)

Français	Maths	LV1	Techno	Physique	SVT	Hist/Géo	Arts plast.	LV2	EPS
2	3	3	3	2	0	0	1	0	1

Attention : entretien d'information (s'y inscrire au collège en mars-avril)

Pour en savoir plus : http://www.ac-versailles.fr/public/jcms/p1_47732/passpro

Taux de pression juin 2010, 2011 et 2012 (nombre de dossiers pour une place)

Etablissement	Nombre de places			Nombre de vœux			Taux de pression		
	2010	2011	2012	2010	2011	2012	2010	2011	2012
Alexandre Denis - 91 Cerny	11 pour 3G 1 pour 3S	10 pour 3G 2 pour 3S	11 pour 3G 1 pour 3S	26 6	26 11	33 4	2,4 6,0	2,6 5,5	3,0 4,0



CAP Employé de commerce multispécialités (CAP courant)



Un métier : employé de commerce

Stockage des marchandises, mise en rayon ou tenue de caisse... l'employé de commerce doit se montrer polyvalent. Sous la responsabilité d'un chef de rayon, il participe par exemple à la réception des marchandises, la mise en stock ou l'inventaire. Il peut approvisionner des rayons. Il s'occupe alors de l'étiquetage, du rangement, met en valeur les produits et les promotions. Il informe également le client et peut tenir une caisse. A la réserve, il participe à la réception des produits. Il compte les quantités, vérifie la qualité des produits et relève les anomalies. Il maintient la réserve en ordre, participe aux inventaires.

Dans le magasin, il veille à ce que rien ne manque dans les rayons. Il les approvisionne sans gêner le client, étiquète les produits et met en place les protections antivols. Là, il faut suivre les règles de présentation, mettre en avant certains produits en promotion, par exemple, et respecter la réglementation sur l'étiquetage. Pour approvisionner les rayons, l'employé de commerce utilise du matériel de manutention comme les chariots, les diables ou les transpalettes. Il remplit les documents qui présentent l'état de stock, retire les produits impropres à la vente, repère les erreurs de prix. Il maintient la propreté du rayon et prévoit les ruptures de stock. Il doit aussi être capable d'accueillir et de renseigner le client, de l'orienter vers le bon rayon.

Il peut également travailler à la caisse. Il doit alors enregistrer les prix et les quantités, puis encaisser le paiement. Grâce au code-barres, le travail est plus simple. Par contre, il faut être plus rapide. En fin de journée, le caissier vérifie le solde de sa caisse. S'il y a une différence entre le montant indiqué par la caisse enregistreuse et le total de l'argent en caisse, il doit retrouver l'erreur.

Examen

	Epreuves	Coef.
EP1	Pratique de la réception des produits et de la tenue du linéaire ou du rayon Prévention santé environnement	9
EP2	Pratique de la tenue de caisse et le l'information clients	6
EP3	Environnement économique, juridique et social des activités professionnelles	2
EG1	Français - Histoire géographie - Education civique	3
EG2	Mathématiques - Sciences physiques et chimiques	2
EG3	Education physique et sportive	1
	Epreuve facultative de langue vivante	points > 10

12 semaines de stages en entreprise

Compétences et qualités requises

- Avoir une bonne résistance physique
- Pouvoir travailler dans la chaleur ou le froid
- Accepter de travailler tôt le matin, le soir, le samedi et le dimanche
- Avoir le sens de l'hygiène et de la propreté
- Avoir le sens de la communication et des relations avec la clientèle

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler dans les supermarchés, les petites surfaces de proximité, les grands magasins, les magasins à succursales...

Métiers possibles : Employé de commerce, Employé de libre-service, Employé de grande surface, Employé de rayon, Caissier

Poursuite d'études

Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.

Eventuellement poursuite d'études en Bac Pro Commerce, Bac Pro Accueil, Bac Pro Vente

Etablissements

Lycée Camille Claudel - 20 rue de la Lyre - **78700** Mantes la Ville - ☎ 01 34 97 92 10
Lycée Adrienne Bolland - 62 à 64 boulevard Devaux - 78300 Poissy - ☎ 01 30 06 38 48
Lycée Jean Perrin - Rue Lucien Sampaix - 78210 Saint Cyr l'Ecole ☎ 01 30 45 10 12
Lycée Henri Matisse - 55 rue de Monfort - 78190 Trappes - ☎ 01 30 62 87 42
Lycée Jacques Prévert - 88 avenue des Etats Unis - 78000 Versailles - ☎ 01 39 07 28 40

Lycée de Prony - 4 rue de Bretagne - **92600** Asnières sur Seine - ☎ 01 47 93 94 17
Lycée Voilin - 26 rue Lucien Voilin - 92800 Puteaux - ☎ 01 55 23 00 00
Lycée Santos Dumont - 39 rue Pasteur - 92210 Saint Cloud - ☎ 01 41 12 02 50
Lycée Florian - 9 bis rue de la Marne - 92330 Sceaux - ☎ 01 41 87 02 20

Lycée Evariste Galois - 14 boulevard Léon Blum - **95260** Beaumont sur Oise - ☎ 01 34 70 17 06
Lycée Le Grand Cerf - 1 à 3 rue Karl Marx - 95870 Bezons - ☎ 01 39 47 69 10
Lycée régional du Vexin - 2 rue Jean Hamon - 95750 Chars - ☎ 01 30 39 78 94
Lycée Arthur Rimbaud - 99 avenue de la Division Leclerc - 95140 Garges les Gonesse - ☎ 01 34 07 11 22
Lycée Romain Rolland - 21 avenue de Montmorency - 95190 Goussainville - ☎ 01 39 33 95 55
Lycée Jean Mermoz - 21 rue Emile Combres - 95560 Montsoul - ☎ 01 34 73 99 95




Privé Lycée Saint Vincent de Paul - 44 avenue de Saint Cloud - **78000** Versailles - ☎ 01 30 21 42 03
Privé Lycée Saint-François d'Assise - 33 bis - 35 rue Boris Vildé - **92260** Fontenay aux Roses - ☎ 01 46 61 29 95
Privé Lycée Jeanne d'Arc - 2 bis boulevard Toussaint Lucas - **95130** Franconville - ☎ 01 34 13 75 56
Privé Saint Jean de Montmartre - 31 rue Caulaincourt - **75018** Paris - ☎ 01 46 06 03 08
Privé Lycée L'Initiative - 20 à 24 rue Bouret - **75019** Paris - ☎ 01 53 38 44 10

Par apprentissage

CFA AFIFE - 7 bis Enclos de l'Abbaye - **78300** Poissy - ☎ 01 39 79 63 50 - www.afipe.fr
Lycée Notre Dame de Grandchamp - 97 rue Royale - 78000 Versailles - ☎ 01 39 24 12 80 - www.nd-grandchamp.fr
CFA Maison familiale Le Moulin de la Planche - Route de Saclas - **91150** Ormoy la Rivière - ☎ 01 64 94 58 98 - www.mfr.asso.fr Internat

Lycée Georges Guérin - 5 rue Devès - **92200** Neuilly sur Seine - ☎ 01 46 43 95 50 - www.georgesguerin.com
CFA de l'AFFIDA - 106 boulevard Héloïse - **95100** Argenteuil - ☎ 01 34 34 11 71 - www.cfa-affida.fr
CFA CCIV IFA Adolphe Chauvin - 22 rue des Beaux Soleils - 958520 Osny - ☎ 01 30 75 38 38 - www.ifa-chauvin.fr
CFA des commerces de l'alimentation - 14 rue des Fillettes - **75018** Paris - ☎ 01 56 23 39 70 - www.cifca.fr
CFA Stephenson - 48 rue de Stephenson - 78018 Paris - ☎ 01 44 92 88 88 - www.cfa-stephenson.fr

Pour en savoir plus

Une vidéo  sur le site ONSIEP : [CAP Employé de commerce multispécialités](#)
Une vidéo  sur le site Web TV du Pôle emploi : [Employé libre service](#)
Une vidéo  sur le site Web TV du Pôle emploi : [Caissière](#)
Le référentiel complet du diplôme sur le site du CNDP : [CAP Employé de commerce multispécialités](#)
Au CDI, Voie pro de l'ONISEP : [Les métiers de la vente et du commerce](#)

Coefficients par matières pour l'affectation par AFFELNET (en lycée)

Français	Maths	LV1	Techno	Physique	SVT	Hist/Géo	Arts plast.	LV2	EPS
5	5	2	1	0	0	0	0	0	2

Taux de pression juin 2010, 2011 et 2012 (nombre de dossiers pour une place)

Etablissements	Nombre de places			Nombre de vœux			Taux de pression		
	2010	2011	2012	2010	2011	2012	2010	2011	2012
Camille Claudel - 78 Mantes la Ville	6 pour 3G 24 pour 3S	3 pour 3G 12 pour 3S	5 pour 3G 10 pour 3S	25 85	29 74	33 36	4,2 3,5	9,7 6,2	6,6 3,6
Lycée Adrienne Bolland - 78 Poissy	3 pour 3G 12 pour 3S	3 pour 3G 12 pour 3S	5 pour 3G 10 pour 3S	40 108	27 86	32 53	13,3 9,0	9,0 7,2	6,4 5,3
Jean Perrin -78 Saint Cyr l'Ecole	3 pour 3G 12 pour 3S	3 pour 3G 12 pour 3S	5 pour 3G 10 pour 3S	34 54	30 48	23 36	11,3 4,5	10,0 4,0	4,6 3,6
Henri Matisse -78 Trappes	3 pour 3G 12 pour 3S	2 pour 3G 10 pour 3S	4 pour 3G 8 pour 3S	29 56	22 35	24 25	9,7 4,7	11,0 3,5	6,0 3,1
Jacques Prévert - 78 Versailles	3 pour 3G 12 pour 3S	2 pour 3G 10 pour 3S	2 pour 3G 10 pour 3S	50 71	38 68	33 52	16,7 5,9	19,0 6,8	16,5 5,2
de Prony - 92 Asnières sur Seine	3 pour 3G 12 pour 3S	2 pour 3G 10 pour 3S	2 pour 3G 10 pour 3S	36 51	29 54	28 44	12,0 4,3	14,5 5,4	14,0 4,4
Voilin - 92 Puteaux	3 pour 3G 12 pour 3S	2 pour 3G 10 pour 3S	2 pour 3G 10 pour 3S	48 52	26 57	22 42	16,0 4,3	13,0 5,7	11,0 4,2
Santos Dumont - 92 Saint Cloud	5 pour 3G 19 pour 3S	3 pour 3G 12 pour 3S	5 pour 3G 10 pour 3S	38 42	16 33	18 30	7,6 2,2	5,3 2,8	3,6 3,0
Florian - 92 Sceaux	10 pour 3G 20 pour 3S	3 pour 3G 12 pour 3S	5 pour 3G 10 pour 3S	39 32	30 43	22 38	3,9 1,6	10,0 3,6	4,4 3,8
Evariste Galois - 95 Beaumont sur Oise	3 pour 3G 12 pour 3S	3 pour 3G 12 pour 3S	5 pour 3G 10 pour 3S	11 44	12 38	16 20	3,7 3,7	4,0 3,2	3,2 2,0
Le Grand Cerf - 95 Bezons	3 pour 3G 12 pour 3S	2 pour 3G 10 pour 3S	2 pour 3G 10 pour 3S	15 46	14 59	20 24	5,0 3,8	7,0 5,9	10,0 2,4
régional du Vexin - 95 Chars	3 pour 3G 12 pour 3S	3 pour 3G 12 pour 3S	2 pour 3G 10 pour 3S	17 31	9 28	12 24	5,7 2,6	3,0 2,3	2,4 2,4
Arthur Rimbaud - 95 Garges les Gonesse	3 pour 3G 21 pour 3S	3 pour 3G 12 pour 3S	5 pour 3G 10 pour 3S	25 107	24 93	22 60	8,3 5,1	8,0 7,8	4,4 6,0
Romain Rolland - 95 Goussainville	2 pour 3G 10 pour 3S	2 pour 3G 10 pour 3S	2 pour 3G 10 pour 3S	24 91	25 74	25 59	12,0 9,1	12,5 7,4	12,5 5,9
Jean Mermoz - 95 Montsoul	3 pour 3G 12 pour 3S	2 pour 3G 10 pour 3S	2 pour 3G 10 pour 3S	21 84	12 55	22 50	7,0 7,0	6,0 5,5	11,0 5,0



CAP Employé de vente spécialisé

option A : produits alimentaires

option B : produits d'équipement courant

(CAP courant)



Un métier : vendeur

L'activité du vendeur est orientée vers la vente de contact.

Le vendeur est chargé d'accueillir, d'informer et de conseiller le client. Il doit lui présenter les caractéristiques techniques et commerciales des marchandises. Il doit également traiter les éventuelles réclamations de la clientèle. Il réalise parfois des livraisons. Il assure la réception des marchandises et leur réassort.

Pour l'option A, le vendeur est sensibilisé aux exigences en matière de sécurité et d'hygiène alimentaire et de traçabilité des produits. Il doit donc veiller au respect et à l'application des règles d'hygiène et de sécurité ainsi qu'à l'utilisation des matériels appropriés de conservation, présentation et préparation des produits. Il peut travailler en boulangerie, pâtisserie, charcuterie, commerce de primeurs, rayons de produits frais d'une grande surface, entrepôts de produits alimentaires...

Pour l'option B, le vendeur travaille essentiellement dans des magasins d'équipement de la maison, d'équipement de la personne, d'articles de sports et de loisirs ou dans les animaleries. Il réceptionne les produits, assure la tenue des stocks et aide au suivi d'assortiment. Il accueille le client, le conseille et assure la vente.

Examen

	Epreuves	Coef.
EP1	Pratique de la vente et des services liés Prévention santé environnement	9
EP2	Travaux professionnels liés au suivi des produits alimentaires et à l'hygiène	6
EP3	Environnement économique, juridique et social des activités professionnelles	2
EG1	Français - Histoire géographie - Education civique	3
EG2	Mathématiques - Sciences physiques et chimiques	2
EG3	Education physique et sportive	1
	Epreuve facultative de langue vivante	points > 10

12 semaines de stages en entreprise

Compétences et qualités requises

- Avoir une bonne résistance physique
- Bonne présentation et tenue correcte
- Accepter de travailler tôt le matin, le soir, le samedi et le dimanche
- Avoir le sens de l'hygiène et de la propreté
- Avoir le sens de la communication et des relations avec la clientèle

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler dans les commerces de détail, magasin de proximité, magasin de détail spécialisé, petite moyenne ou grande surface spécialisée, ilots de vente des grands magasins, ou dans les entrepôts des grossistes.

Métiers possibles : Employé de vente, Vendeur

Poursuite d'études

Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.

Eventuellement poursuite d'études en Bac Pro Commerce, Bac Pro Accueil, Bac Pro Vente

Etablissements

Lycée Colbert - 52 avenue Pasteur - 78170 La Celle Saint Cloud - ☎ 01 30 78 20 80 - **Option B**
 Lycée Jacques Vaucanson - 14 rue Albert Thomas - 78130 Les Mureaux - ☎ 01 30 99 94 10 - **Option B**
 Lycée Condorcet - Allée Condorcet - 78520 Limay - ☎ 01 30 92 72 72 - **Option B**
 Lycée Camille Claudel - 20 rue de la Lyre - 78700 Mantes la Ville - ☎ 01 34 97 92 10 - **Options A et B**
 Lycée Jules Verne - 2 rue de la Constituante - 78500 Sartrouville - ☎ 01 61 04 13 00 - **Option B**
 Lycée Henri Matisse - 55 rue de Monfort - 78190 Trappes - ☎ 01 30 62 87 42 - **Option B**
 Lycée Jacques Prévert - 88 avenue des Etats Unis - 78000 Versailles - ☎ 01 39 07 28 40 - **Option A**

Lycée Théodore Monod - 26 avenue Léon Jouhaux - 92160 Antony - ☎ 01 46 11 46 71 - **Option A**
 Lycée de Prony - 4 rue de Bretagne - 92600 Asnières sur Seine - ☎ 01 47 93 94 17 - **Option B**
 Lycée Daniel Balavoine - 7 avenue Marceau Delorme - 92270 Bois Colombes - ☎ 01 47 80 07 58 - **Option B**
 Lycée Les Côtes de Villebon - 3 rue Henri Etlin - 92360 Meudon la Forêt - ☎ 01 46 01 55 00 - **Option B**
 Lycée Voilin - 26 rue Lucien Voilin - 92800 Puteaux - ☎ 01 55 23 00 00 - **Option B**

Lycée Le Grand Cerf - 1 à 3 rue Karl Marx - 95870 Bezons - ☎ 01 39 47 69 10 - **Option B**
 Lycée Louis Armand - 32 rue Stéphane Proust - 95600 Eaubonne - ☎ 01 34 06 10 30 - **Option B**
 Lycée Ferdinand Buisson - 245 rue Ferdinand Buisson - 95120 Ermont - ☎ 01 34 15 70 61 - **Option B**
 Lycée Charles Baudelaire - 13 rue du Grand Tremblay - 95477 Fosses - ☎ 01 34 72 27 00 - **Option B**
 Lycée Turgot - 3 place au Pain - 95162 Montmorency - ☎ 01 34 05 15 25 - **Option B**
 Lycée Jean Mermoz - 21 rue Emile Combres - 95560 Montsoult - ☎ 01 34 73 99 95 - **Option B**
 Lycée Edmond Rostand - 75 rue de Paris - 95310 Saint Ouen l'Aumône - ☎ 01 34 48 57 30 - **Option B**

Privé Lycée Georges Guérin - 5 rue Devès - 92200 Neuilly sur Seine - ☎ 01 46 43 95 50 - **Option B**
Privé Lycée Cognac Jay- 20 rue de la Liberté - 95100 Argenteuil - ☎ 01 39 61 02 87 - **Option B**
Privé Lycée Jeanne d'Arc - 2 bis boulevard Toussaint Lucas - 95130 Franconville - ☎ 01 34 13 75 56 - **Option B**
Privé Lycée Saint Jean - Rond Point de la Tour du Mail - 95117 Sannois - ☎ 01 34 11 46 48 - **Option B** - www.fondation-auteuil.org - Internat garçons

Privé Lycée Notre Dame - 49 rue Bobillot - 75013 Paris - ☎ 01 45 80 77 90

Par apprentissage

CFA de l'AFFIDA - 4 rue Louis Lormand - 78320 La Verrière - ☎ 01 30 16 49 20 - www.cfa-affida.fr - **A et B**
 CFA AFIPE - 7 bis Enclos de l'Abbaye - 78300 Poissy - ☎ 01 39 79 63 50 - www.afipe.fr - **A et B**
 CFA Chambre des Métiers - 17-19 avenue du Général Mangin - 78000 Versailles - ☎ 01 39 55 15 23 - www.cfa-cmy.fr - **A et B**
 Lycée Notre Dame de Grandchamp - 97 rue Royale - 78000 Versailles - ☎ 01 39 24 12 80 - www.nd-grandchamp.fr - **A et B**

CFA de l'AFFIDA - 106 boulevard Héloïse - 95100 Argenteuil - ☎ 01 34 34 11 71 - www.cfa-affida.fr - **A**
 CFA CCIV IFA Adolphe Chauvin - 22 rue des Beaux Soleils - 95520 Osny - ☎ 01 30 75 38 38 - www.ifa-chauvin.fr - **A et B**
 CFA de la Chambre des Métiers - 43 avenue Pierre Sépard - 95400 Villiers le Bel - ☎ 01 34 29 46 70 - www.cma95.fr - **A**

CFA de la boulangerie-pâtisserie - 64 rue des Pirogues de Bercy - 75012 Paris - ☎ 01 53 02 93 70 - www.ebp-paris.com - **Option A**
 CFA des commerces de l'alimentation - 14 rue des Fillettes - 75018 Paris - ☎ 01 56 23 39 70 - www.cifca.fr - **Option A**
 CFA Stephenson - 48 rue de Stephenson - 78018 Paris - ☎ 01 44 92 88 88 - www.cfa-stephenson.fr - **Option B**

Pour en savoir plus

Une vidéo 📺 sur le site NADOZ : 📄 [Vendeur\(se\)](#)
 Une vidéo 📺 sur le site Web TV du Pôle emploi : 📄 [Vendeur en magasin](#)
 Une vidéo 📺 sur le site Web TV du Pôle emploi : 📄 [Vendeur en articles de sport](#)
 Une vidéo 📺 sur le site Web TV du Pôle emploi : 📄 [Chef de rayon spécialisé \(menuiserie\)](#)
 Le référentiel complet du diplôme sur le site du CNDP : 📄 [CAP Employé de vente spécialisé](#)
 Au CDI, Voie pro de l'ONISEP : 📄 [Les métiers de la vente et du commerce](#)

Coefficients par matières pour l'affectation par AFFELNET (en lycée)

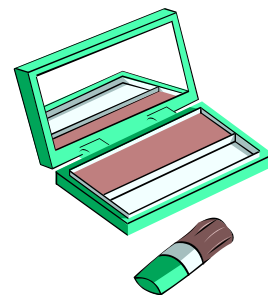
	Français	Maths	LV1	Techno	Physique	SVT	Hist/Géo	Arts plast.	LV2	EPS
Opt A	5	3	3	1	0	3	0	0	0	0
Opt B	5	3	3	1	0	0	0	3	0	0

Taux de pression juin 2010, 2011 et 2012 (nombre de dossiers pour une place)

Etablissements	Nombre de places			Nombre de vœux			Taux de pression		
	2010	2011	2012	2010	2011	2012	2010	2011	2012
Colbert - 78 La Celle Saint Cloud (opt B)	6 pour 3G 9 pour 3S	3 pour 3G 12 pour 3S	6 pour 3G 9 pour 3S	16 18	18 27	14 22	2,7 2,0	6,0 2,3	2,3 2,4
J. Vaucanson - 78 Les Mureaux (opt B)	1 pour 3G 19 pour 3S	3 pour 3G 12 pour 3S	6 pour 3G 9 pour 3S	12 50	11 50	12 34	12,0 2,6	3,7 4,2	2,0 3,8
Condorcet - 78 Limay (opt B)	3 pour 3G 12 pour 3S	3 pour 3G 12 pour 3S	6 pour 3G 9 pour 3S	13 68	16 65	33 39	2,2 5,7	5,3 5,4	5,5 4,3
Camille Claudel - 78 Mantes la Ville (opt A)	1 pour 3G 14 pour 3S	2 pour 3G 10 pour 3S	3 pour 3G 9 pour 3S	4 45	10 40	22 38	4,0 3,2	5,0 4,0	7,3 4,2
Camille Claudel - 78 Mantes la Ville (opt B)	3 pour 3G 12 pour 3S	2 pour 3G 10 pour 3S	2 pour 3G 10 pour 3S	24 100	23 75	36 49	8,0 8,3	11,5 7,5	18,0 4,9
Henri Matisse - 78 Trappes (opt B)	5 pour 3G 10 pour 3S	2 pour 3G 7 pour 3S	5 pour 3G 7 pour 3S	12 26	13 37	14 27	2,4 2,6	6,5 3,7	2,8 3,9
Jules Verne - 78 Sartrouville (opt B)	6 pour 3G 24 pour 3S	3 pour 3G 12 pour 3S	6 pour 3G 9 pour 3S	27 73	18 59	30 42	4,5 3,5	6,0 4,9	5,0 4,7
Jacques Prévert - 78 Versailles (opt A)	-	2 pour 3G 10 pour 3S	3 pour 3G 9 pour 3S	-	16 27	22 46	-	8,0 2,7	7,3 5,1
Théodore Monod - 92 Antony (opt A)	9 pour 3G 9 pour 3S	3 pour 3G 12 pour 3S	4 pour 3G 11 pour 3S	17 19	11 38	20 28	1,9 2,1	3,7 3,2	5,0 2,5
de Prony - 92 Asnières sur Seine (opt B)	3 pour 3G 12 pour 3S	2 pour 3G 10 pour 3S	2 pour 3G 10 pour 3S	24 41	17 47	17 51	8,0 3,4	8,5 4,7	8,5 5,1
Daniel Balavoine - 92 Bois Colombes (opt B)	4 pour 3G 14 pour 3S	3 pour 3G 12 pour 3S	6 pour 3G 9 pour 3S	28 60	25 48	17 31	7,0 4,3	8,3 4,0	2,8 3,4
Les Côtes de Villebon - 92 Meudon (opt B)	4 pour 3G 11 pour 3S	3 pour 3G 12 pour 3S	6 pour 3G 9 pour 3S	27 34	23 41	23 48	6,8 3,1	7,7 3,4	3,8 5,3
Lycée Voilin - 92 Puteaux (opt B)	3 pour 3G 12 pour 3S	2 pour 3G 10 pour 3S	2 pour 3G 10 pour 3S	27 31	16 53	8 28	9,0 2,6	8,0 5,3	4,0 2,8
Lycée Le Grand Cerf - 95 Bezons (opt B)	6 pour 3G 24 pour 3S	2 pour 3G 10 pour 3S	2 pour 3G 10 pour 3S	16 58	7 36	14 29	2,7 2,4	3,5 3,6	7,0 2,9
Louis Armand - 95 Eaubonne (opt B)	3 pour 3G 12 pour 3S	3 pour 3G 12 pour 3S	6 pour 3G 9 pour 3S	22 110	14 77	23 46	7,3 9,2	4,7 6,4	3,8 5,1
Ferdinand Buisson - 95 Ermont (opt B)	3 pour 3G 12 pour 3S	3 pour 3G 12 pour 3S	6 pour 3G 9 pour 3S	25 115	20 87	33 80	8,3 9,6	6,7 7,3	5,5 8,9
Charles Baudelaire - 95 Fosses (opt B)	3 pour 3G 12 pour 3S	2 pour 3G 10 pour 3S	2 pour 3G 10 pour 3S	11 39	15 25	14 53	3,7 3,3	7,5 2,5	7,0 5,3
Turgot - 95 Montmorency (opt B)	-	3 pour 3G 12 pour 3S	6 pour 3G 9 pour 3S	-	13 44	13 19	-	4,3 3,7	2,2 2,1
Jean Mermoz - 95 Montsault (opt B)	3 pour 3G 12 pour 3S	2 pour 3G 10 pour 3S	2 pour 3G 10 pour 3S	5 25	16 37	15 45	1,7 2,1	8,0 3,7	7,5 4,5
E. Rostand - 95 St Ouen l'Aumône (opt B)	3 pour 3G 12 pour 3S	3 pour 3G 12 pour 3S	6 pour 3G 9 pour 3S	22 26	13 66	15 52	7,3 2,2	4,3 5,5	2,5 5,8



CAP Esthétique cosmétique parfumerie (niveau Seconde professionnelle)



Un métier : esthéticienne

Beauté, bien-être et jeunesse sont des valeurs montantes. Résultat : l'esthéticienne reçoit chaque jour, dans son institut ou dans sa parfumerie, de nouveaux clients. Des femmes et, de plus en plus, des hommes. Sa mission : raffermir et améliorer la texture d'une peau, cacher les imperfections d'un visage ou d'un corps, retarder les effets du vieillissement...

Identifier chaque type de peau (grasse ou sèche...), connaître les cosmétiques et les techniques de soin est primordial. Attention à ne pas provoquer une allergie avec une crème inadaptée ou à ne pas brûler une cuisse avec une cire trop chaude.

Polyvalente, l'esthéticienne peut épiler, maquiller, faire les ongles, appliquer un masque... Dans certains instituts, elle est spécialisée dans un type de soin. La manucure se consacre ainsi exclusivement à la beauté des mains.

L'activité est toujours fonction de la demande. Avant l'été, les clients se bousculent pour éliminer les poils superflus ou suivre des séances d'UV. En automne-hiver, ils privilégient les soins de peau. Professionnelle de la beauté, l'esthéticienne peut donner des conseils sur le choix et l'utilisation d'un produit, inciter à l'achat de tel ou tel autre.

Examen

	Epreuves	Coef.
EP1	Techniques esthétiques Prévention santé environnement	8
EP2	Vente de produits et de prestations de services	3
EP3	Sciences et arts appliqués à la profession	3
EG1	Français - Histoire géographie - Education civique	3
EG2	Mathématiques - Sciences physiques et chimiques	2
EG3	Education physique et sportive	1
	Epreuve facultative de langue vivante	points > 10

12 semaines de formation en entreprise sur les 2 années

Compétences et qualités requises

- Goût de l'esthétique
- Imagination et esprit créatif
- Sens de l'observation
- Avoir une grande habileté manuelle
- Etre organisé, adroit et coordonné
- Sens de l'hygiène et de la propreté
- Amabilité et excellente présentation
- Sens du contact et des relations humaines
- Bonne résistance physique

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler dans les instituts de beauté, à domicile, les entreprises de distribution de produits cosmétiques et de produits de parfumerie, les salons de coiffure, les établissements de soins, de cure, de convalescence, de réadaptation..., les centres de bien-être, les centres d'esthétique spécialisés (épilation, bronzage, beauté des ongles), les établissements de tourisme...

Métiers possibles : Esthéticienne, Conseillère de vente, Conseillère beauté, Manucure

Poursuite d'études

Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.

Eventuellement poursuite d'études en Bac Pro Esthétique cosmétique parfumerie, Bac Pro Commerce, CAP Coiffure (en 1 an), BP Esthétique cosmétique parfumerie, BTS Esthétique cosmétique

Etablissements

Lycée Léopold Sédar Senghor - Place Pierre Bérégovoy - **78200** Magnanville - ☎ 01 30 98 37 70

Lycée Florian - 9 bis rue de la Marne - **92330** Sceaux - ☎ 01 41 87 02 20

Privé Lycée Marcel Lamy - 15 à 17 rue des Fillettes - **75018** Paris - ☎ 01 47 70 71 97

Par apprentissage

CFA de la Chambre des Métiers - 17-19 avenue du Général Mangin - **78000** Versailles - ☎ 01 39 55 15 23 - www.cfa-cmy.fr

CFA IFPM - 4 boulevard du Levant - **92000** Nanterre - ☎ 01 41 20 90 00 - www.ifpm.com

CFA Chambre des métiers - 18 rue des Bouquinvilles - **95600** Eaubonne - ☎ 01 34 27 44 80/83 - www.ifa95.fr

CFA de la coiffure Ambroise Croisat - 27 boulevard Ney - **75018** Paris - ☎ 01 40 36 00 88 - www.cfacroisat.fr

Pour en savoir plus

Une vidéo 📺 sur le site ONISEP : 📄 [Esthéticienne](#)

Une vidéo 📺 sur le site WebTV de Pôle Emploi : 📄 [Esthéticienne](#)

Le référentiel complet du diplôme sur le site du CNDP : 📄 [CAP Esthétique cosmétique parfumerie](#)

Au CDI, Voie pro de l'ONISEP : 📄 Les métiers de la mode et de la beauté

Coefficients par matières pour l'affectation par AFFELNET (en lycée)

Français	Maths	LV1	Techno	Physique	SVT	Hist/Géo	Arts plast.	LV2	EPS
4	0	0	3	0	3	0	5	0	0

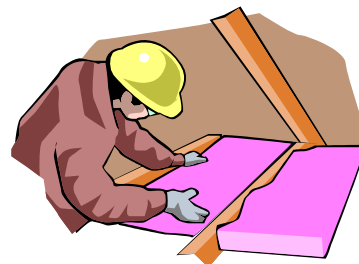
Taux de pression juin 2010, 2011 et 2012 (nombre de dossiers pour une place)

Etablissements	Nombre de places			Nombre de vœux			Taux de pression		
	2010	2011	2012	2010	2011	2012	2010	2011	2012
Léopold Sédar Senghor - 78 Magnanville	20 pour 3G 4 pour 3S	22 pour 3G 6 pour 3S	24 pour 3G 4 pour 3S	114 14	107 21	96 10	5,7 3,5	4,9 3,5	4,0 2,5
Lycée Florian - 92 Sceaux	26 pour 3G 4 pour 3S	23 pour 3G 7 pour 3S	25 pour 3G 5 pour 3S	132 23	88 20	66 13	5,1 5,8	3,8 2,9	2,6 2,6



CAP Etancheur du bâtiment et des travaux publics

Uniquement par apprentissage



Un métier : étancheur

L'étancheur est un ouvrier qualifié du bâtiment qui réalise des travaux de revêtement d'étanchéité à l'eau. Sur des chantiers de bâtiment, il assure l'étanchéité des toitures, des terrasses jardin, des bassins et des façades industrielles. Sur des chantiers de travaux publics, il est chargé de l'étanchéité de la voirie ou d'ouvrages d'art (ponts, tunnels, réservoirs, barrages...).

Il prend également en charge l'isolation thermique et acoustique. Il sait calculer, choisir, fournir et poser les panneaux isolants et les revêtements, en maîtrisant les phénomènes de condensation et d'infiltration. Il a acquis une grande technicité dans la pose et l'assemblage des éléments, dans la préparation des surfaces, la manipulation et l'application des matériaux d'isolation et d'étanchéité.

Les activités de ce professionnel s'exercent principalement sur chantier voire en atelier. Il travaille sous les ordres de sa hiérarchie, et également avec d'autres intervenants dans l'acte de construire, il peut être en relation, notamment sur le chantier avec des représentants : de la maîtrise d'ouvrage, de la maîtrise d'œuvre : architectes, contrôleurs techniques, coordonnateurs sécurité.

Examen

	Epreuves	Coef.
EP1	Analyse d'une situation professionnelle	4
	Vie sociale et professionnelle	1
EP2	Réalisation d'ouvrages courants	8
EP3	Réalisation d'ouvrages annexes	4
EG1	Français - Histoire géographie - Education civique	2
EG2	Mathématiques - Sciences physiques	2
EG3	Education physique et sportive	1
	Epreuve facultative de langue vivante	points > 10

Compétences et qualités requises

- Bonne condition physique, être endurant
- Avoir le sens de l'équilibre et ne pas avoir le vertige
- Aimer travailler à l'extérieur
- Avoir une grande habileté manuelle
- Savoir travailler avec précision et habileté
- Avoir l'esprit d'équipe et pouvoir travailler en autonomie

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler dans les entreprises qui réalisent des complexes d'étanchéité ou des bardages à l'aide de produits d'isolation, d'étanchéité, de couverture acier et de bardage..

Métiers possibles : Etancheur, Etanchéiste, Couvreur

Poursuite d'études

Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.

Eventuellement poursuite d'études dans d'autres CAP du bâtiment et des travaux publics (en 1 an), BP Etanchéité du bâtiment et des travaux publics, BP Métiers de la piscine, Bac Pro Technicien du bâtiment : organisation et réalisation du gros œuvre, Bac Pro Travaux publics

Etablissement (Uniquement en apprentissage)

CFA Bâtiment et travaux publics - 13 rue Denis Papin - 78190 Trappes - ☎ 01 30 16 12 28 - www.cfbtp-sqy.com

Internat filles et garçons

Pour en savoir plus

Une vidéo 📺 sur le site ONISEP : 📄 [Etancheur](#)

Le référentiel complet du diplôme sur le site du CNDP : 📄 [CAP Etancheur du bâtiment et des travaux publics](#)

Au CDI, Parcours de l'ONISEP : 📄 Les métiers du bâtiment et des travaux publics

ONISEP Zoom sur les métiers : 📄 [Les métiers du bâtiment](#)



CAP Fleuriste

Uniquement par apprentissage



Un métier : fleuriste

Anniversaire, mariage, ou fête des mères le fleuriste intervient pour tous les événements de l'année. Il est l'intermédiaire entre le producteur et le consommateur. C'est lui qui va mettre les fleurs en valeur, les associer, jouer sur les formes et les couleurs pour réaliser un produit personnalisé. Le métier demande une bonne dose de savoir-faire et de créativité. Il faut savoir manier le sécateur, utiliser fils de fer et mousses artificielles. Le professionnel utilise les fleurs fraîches comme les fleurs artificielles ou séchées. Il vend également des plantes vertes et des arbustes.

Le fleuriste commence par approvisionner son magasin, généralement très tôt le matin. Il passe par les marchés de gros ou les services de livraison (groupements de producteurs, centrales d'achats). A la réception, il identifie et classe les végétaux, contrôle leur qualité, les stocke dans les meilleures conditions. Il sait reconnaître les fleurs dont l'état est déjà avancé.

Chaque jour, il entretient et arrose les plantes en pots, il coupe et nettoie les fleurs fraîches qui composeront les bouquets. Il réalise également des compositions florales et des arrangements décoratifs. C'est l'étape la plus technique. Pas question de se lancer au hasard : il y a des règles de composition, d'équilibre et d'harmonie qui ne s'improvisent pas. Il faut aussi adapter son bouquet à la circonstance.

Pour vendre ses compositions, le fleuriste doit savoir mettre en valeur sa vitrine et son magasin, nettoyer, arroser, ranger et entretenir les vases, les fleurs. Il doit encore être capable d'accueillir le client et de le conseiller, de prendre une commande, d'établir un bon de livraison...

Le métier comporte quelques contraintes. Les magasins peuvent être ouverts tard le soir, ainsi que les dimanches et jours fériés. Le fleuriste passe également une grande partie de sa journée debout, les mains dans l'eau, dans une ambiance humide et fraîche pour la conservation des plantes.

Examen

	Epreuves	Coef.
EP1	Pratique professionnelle en atelier de production Prévention santé environnement	10
EP2	Vente - Conseil	5
EP3	Environnement économique, juridique et social des activités professionnelles	2
EG1	Français - Histoire géographie - Education civique	3
EG2	Mathématiques - Sciences physiques et chimiques	2
EG3	Education physique et sportive	1
	Epreuve facultative de langue vivante	points > 10

Compétences et qualités requises

- Bonne résistance physique (station debout, travail souvent en pièce froide)
- Ne pas être allergique aux pollens
- Accepter de travailler les week-end et jours fériés
- Sens artistique
- Imagination et esprit créatif
- Sens de l'organisation et du commerce
- Avoir une grande habileté manuelle
- Sens du contact et des relations humaines

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler dans un rayon floral d'une grande surface, les jardineries, les petits commerces de fleurs, les magasins franchisés, les marchés

Métiers possibles : Fleuriste, Animateur commercial de point de vente horticole

Poursuite d'études

Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.

Eventuellement poursuite d'études en BP Fleuriste, BTM Fleuriste, Bac Pro Commerce

Etablissements (Uniquement par apprentissage)

CFA des métiers de l'horticulture et du cheval - Chemin de la Jonction - 78100 Saint Germain en Laye - ☎ 01 30 87 18 30

www.cfahorticheval.com

Lycée Saint Antoine - 53 avenue Massénat Déroche - 91460 Marcoussis - ☎ 01 69 63 35 72

lycee-horticole91.blog.fondation-auteuil.org - *Internat*

Lycée Saint Philippe - 1 rue du Père Brottier - 92190 Meudon - ☎ 01 46 23 62 40

lyc-horticole-paysager-st-philippe.fondation-auteuil.org - *Internat garçons*

CFA des Fleuristes - 3 rue Hassard - 75019 Paris - ☎ 01 53 38 60 60 - www.lesfleuristes.com

Pour en savoir plus

Une vidéo 📺 sur le site ONISEP : [🔗 CAP Fleuriste](#)

Une vidéo 📺 sur le site ONISEP : [🔗 Fleuriste](#)

Une vidéo 📺 sur le site WebTV de Pôle Emploi : [🔗 Fleuriste](#)

Le référentiel complet du diplôme sur le site du CNDP : [🔗 CAP Fleuriste](#)

Au CDI, Voie pro de l'ONISEP : [📄 Les métiers de la vente et du commerce](#)



CAP Fourrure

(niveau Seconde professionnelle)
Uniquement à Paris



Un métier : fourreur

Le fourreur réalise et transforme des vêtements et accessoires de peau de tous types (ville, sport, soir, cérémonie). Il déplie les bandes de peau, vérifie et corrige les élévations de poils et matérialise les coutures du patron sur planche. Il mouille, cloue, sèche et décloue les bandes assemblées, il égalise et lisse les éléments du vêtement. Il prépare et met en forme les peaux par ouverture, dressage, traçage, clouage et égalisation. Il les coupe par jonction, allonge ou galonnage. Il monte le vêtement par coupe des doublures et percalines et par entoilage. Il le prépare à l'essayage. Il sait assortir les peaux en dégradés homogènes et réaliser des assemblages simples et soutenus. Il veille à la qualité de son travail et assure une maintenance de premier niveau sur les machines.

En première année, les élèves apprennent à concevoir des accessoires de mode. Par exemple : écharpes, cravates, chapeaux, sacs et gilets. L'année suivante est consacrée à la confection de vêtements plus élaborés (vestes, manteaux) faisant appel à des techniques diverses et variées.

Examen

	Epreuves	Coef.
EP1	Préparation du travail et technologie	6
EP2	Réalisation d'un produit	11
EG1	Français - Histoire géographie - Education civique	3
EG2	Mathématiques - Sciences	2
EG3	Education physique et sportive	1

12 semaines de formation en entreprise sur les 2 années

Compétences et qualités requises

- Grande habileté manuelle
- Goût pour l'harmonie des formes et des couleurs
- Sens artistique
- Autonomie
- Goût pour le travail manuel précis et soigné
- Etre organisé, adroit et coordonné
- Patience et calme
- Sens de la communication et des relations avec la clientèle

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler dans des ateliers de confection, les entreprises de fourrure, chez des stylistes

Métiers possibles : Fourreur, Opérateur en fourrure

Poursuite d'études

Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.

Eventuellement poursuite d'études en MC (mention complémentaire) Essayage retouche vente, Bac Pro métiers de la mode - vêtement, Bac Pro Métiers du cuir option maroquinerie.

Etablissement (Recrutement inter-académique)

Lycée Turquetil - 18 passage Turquetil - 75011 Paris - ☎ 01 43 70 20 13

Pour en savoir plus

Une vidéo 📺 sur le site Dailymotion : 📄 [Fourreuse](#)

Le référentiel complet du diplôme sur le site du CNDP : 📄 [CAP Fourrure](#)

Au CDI, Voie Pro de l'ONISEP : 📄 [Les métiers de la mode et de la beauté](#)

Au CDI, Parcours de l'ONISEP : 📄 [Les métiers de la mode](#)

Coefficients par matières pour l'affectation par AFFELNET (en lycée) : non connus

Français	Maths	LV1	Techno	Physique	SVT	Hist/Géo	Arts plast.	LV2	EPS

Attention : entretien d'information (s'y inscrire au collège en mars-avril)

Pour en savoir plus : http://www.ac-paris.fr/portail/jcms/p1_510172/passpro

Taux de pression juin 2010, 2011 et 2012 (nombre de dossiers pour une place) : non connus

Etablissement	Nombre de places			Nombre de vœux			Taux de pression		
	2010	2011	2012	2010	2011	2012	2010	2011	2012
Turquetil - 75 Paris	-	-	-	-	-	-	-	-	-



CAP Froid et climatisation

(CAP courant)



Un métier : climaticien

Le climaticien réalise l'ensemble des raccordements et connexions des différents appareils fluidiques et électriques.

Il installe des équipements frigorifiques et de climatisation (chambres froides, climatisations de bureaux, pompes à chaleur...). Il doit réaliser des câblages d'armoires électriques, façonner des tuyauteries cuivre (qualité frigorifique), effectuer des dépannages frigorifiques et électriques...

Il sait organiser son poste de travail (ordonner puis sélectionner les outils nécessaires à une installation...), choisir les bons matériaux et les techniques adaptées pour chaque intervention, remplacer un équipement défectueux...

Il travaille en respectant les règles de sécurité du chantier, en portant les protections individuelles (port de gants, lunettes etc.). Il sait lire et appliquer les consignes des fiches de sécurité, il connaît la réglementation des normes et DTU, les risques dus au matériel électrique...

Il doit être vigilant à la propreté et la tenue du chantier, adopter des attitudes professionnelles (ponctualité, efficacité...), assurer une communication positive auprès des clients et des fournisseurs...

Examen

	Epreuves	Coef.
EP1	Réalisation et technologie	10
EP2	Préparation et mise en œuvre	7
EP3	Contrôle - Mise en service	4
EG1	Français - Histoire géographie - Education civique	3
EG2	Mathématiques - Sciences physiques et chimiques	2
EG3	Education physique et sportive	1
	Epreuve facultative de langue vivante	points > 10

12 semaines de stages en entreprise

Compétences et qualités requises

- Savoir travailler avec soin, rigueur et minutie
- Sens de l'observation et de l'organisation
- Respect des normes qualité, sécurité et environnement (contexte à risque, exposition à de basses températures)
- Habileté manuelle et sens de la précision
- Pouvoir travailler avec initiative et autonomie
- Etre disponible (travail parfois en urgence)
- Faire preuve de méthode et de réflexion
- Pouvoir lire et interpréter des plans et des schémas électriques
- Avoir le sens du service et des relations avec la clientèle

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler dans les entreprises en installation et/ou maintenance de Froid industriel, climatisation individuelle ou collective ou dans les entreprises de chauffage ayant une activité en froid/climatisation

Métiers possibles : Climaticien, Frigoriste, Monteur dépanneur en équipement frigorifique et de climatisation

Poursuite d'études

Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.

Eventuellement poursuite d'études Bac pro Technicien de maintenance des systèmes énergétiques et climatiques, Bac pro Technicien en installation des systèmes énergétiques et climatiques, BP Equipements sanitaires, BP Métiers de la piscine, BP Monteur dépanneur en froid et climatisation, BP Monteur en installations de génie climatique, MC Vendeur spécialisé en produits techniques pour l'habitat.

Etablissements

Lycée Pierre Mendès France - 1 rue de Goussainville - 95400 Villiers le Bel - ☎ 01 34 38 31 00 - www.lyc-pmf-villiers.ac-versailles.fr

Par apprentissage

CFA Ecole de travail ORT - 4 bis rue des Rosiers - 75004 Paris - ☎ 01 44 54 31 80 - www.ecoledetravail.fr

Pour en savoir plus

Une vidéo  sur le site ONISEP : [Frigoriste](#)

Le référentiel complet du diplôme sur le site du CNDP : [CAP Froid et climatisation](#)

Au CDI, Voie pro de l'ONISEP : [Les métiers de l'électrotechnique](#)

Au CDI, Parcours de l'ONISEP : [Les métiers du bâtiment et des travaux publics](#)

ONISEP Zoom sur les métiers : [Les métiers du bâtiment](#)

Coefficients par matières pour l'affectation par AFFELNET (en lycée)

Français	Maths	LV1	Techno	Physique	SVT	Hist/Géo	Arts plast.	LV2	EPS
2	3	2	3	2	0	0	1	0	2

Taux de pression juin 2010, 2011 et 2012 (nombre de dossiers pour une place)

Etablissement	Nombre de places			Nombre de vœux			Taux de pression		
	2010	2011	2012	2010	2011	2012	2010	2011	2012
Pierre Mendès France - 95 Villiers le Bel	16 pour 3G 8 pour 3S	4 pour 3G 20 pour 3S	6 pour 3G 6 pour 3S	42 29	24 44	29 23	2,6 3,6	6,0 2,2	4,8 3,8



CAP Horlogerie

(niveau Seconde professionnelle)
Uniquement sur Paris



Un métier : horloger

L'horloger répare des montres, des horloges, des réveils chez un artisan ou en magasin. Il démonte et nettoie les objets qui lui sont confiés. Il localise les éléments défectueux (composants électroniques : bobine, circuit...) et les remplace par une pièce standard. À l'aide d'appareils d'étalonnage, il effectue les contrôles et réglages nécessaires à une bonne précision. Il peut aussi faire du montage de composants dans un atelier de fabrication ou vendre en magasin.

En atelier ou en entreprise, l'horloger assure parfois aussi la gestion des approvisionnements ou des stocks (pièces, produits, documentation...), l'organisation des postes de travail (outils, appareils de mesure...), ainsi que l'assistance technique au personnel (conseil, formation...).

Spécialiste de la restauration de l'horlogerie ancienne, ce professionnel sait reconstituer ou modifier le mécanisme d'une montre haut de gamme. Il fabrique de nouvelles pièces respectant le style et les normes imposés par la marque d'origine, puis il réalise leur montage. Il peut travailler dans l'industrie, à la fabrication ou au contrôle des produits.

Examen

	Epreuves	Coef.
EP1	Analyse et exploitation de données	4
EP2	Réalisations horlogères et technologie	12
EG1	Français - Histoire géographie - Education civique	3
EG2	Mathématiques - Sciences	2
EG3	Education physique et sportive	1
EG4	Langue vivante étrangère	1

12 semaines de formation en entreprise sur les 2 années

Compétences et qualités requises

- Habileté manuelle et gestuelle
- Qualités de précision, de minutie et de patience
- Goût pour le travail bien fait, sens de la perfection
- Avoir une bonne vue et une bonne mémoire
- Sens des volumes et des formes
- Avoir de l'imagination
- Sens aigu de l'observation
- Goût du contact avec la clientèle

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler chez les horlogers détaillants, dans les ateliers de réparation, les services après-vente des fabricants, les stations techniques d'entretien ou de réparation. Des emplois existent également dans l'industrie horlogère, pour des fonctions de montage ou de contrôle avant commercialisation.

Métier possible : Horloger, Horloger-réparateur, Horloger-restaurateur, Horloger-rhabilleur, Opérateur en horlogerie, Restaurateur de montres de collection

Poursuite d'études

Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.
Eventuellement poursuite d'études en BMA Horlogerie

Etablissement

Lycée Diderot - 61 rue David d'Angers - 75019 Paris - ☎ 01 40 40 36 36 - (Formation inter-académique)

Pour en savoir plus

Une vidéo 📺 sur le site de l'ONISEP : 📄 [CAP Horlogerie](#)

Une vidéo 📺 sur le site des métiers.net : 📄 [Horloger](#)

Une vidéo 📺 sur le site des métiers de l'artisanat : 📄 [Horloger](#)

Le référentiel complet du diplôme sur le site du CNDP : 📄 [CAP Horloger](#)

Au CDI, Parcours de l'ONISEP : 📄 [Les métiers de l'artisanat d'art](#)

Coefficients par matières pour l'affectation par AFFELNET (en lycée) : non connus

Français	Maths	LV1	Techno	Physique	SVT	Hist/Géo	Arts plast.	LV2	EPS

Attention : entretien d'information (s'y inscrire au collège en mars-avril)
Pour en savoir plus : http://www.ac-paris.fr/portail/jcms/p1_510172/passpro

Taux de pression juin 2010, 2011 et 2012 (nombre de dossiers pour une place) : non connus

Etablissement	Nombre de places			Nombre de vœux			Taux de pression		
	2010	2011	2012	2010	2011	2012	2010	2011	2012
Diderot - 75 Paris	-	-	-	-	-	-	-	-	-



CAP Industries chimiques

(niveau Seconde professionnelle)
Uniquement à Paris



Un métier : opérateur en industries chimiques

L'opérateur qualifié en industries chimiques assure, au sein de l'entreprise :

- la conduite d'appareils de production chimique en suivant des consignes strictes d'hygiène et de sécurité,
- la surveillance des opérations de traitement ou de fabrication,
- les analyses et les tests de vérification et de contrôle de la qualité des produits transformés ou fabriqués,
- l'entretien et la maintenance des équipements,
- la rédaction de rapports nécessaires au bon déroulement de la production.

Examen

	Epreuves	Coef.
EP1	Analyse, organisation et communication technologiques	4
EP2	Conduite, contrôle et maintenance Vis sociale et professionnelle	11
EP3	Contrôle - Mise en service	4
EG1	Français - Histoire géographie - Education civique	3
EG2	Mathématiques - Sciences physiques et chimiques	2
EG3	Education physique et sportive	1

14 semaines de stages en entreprise

Compétences et qualités requises

- Respect des consignes d'hygiène et de sécurité
- Respect de l'environnement
- Aptitude à intégrer des technologies avancées
- Bonne connaissance dans les matières scientifiques
- Sens des responsabilités, de la discipline et du respect des consignes
- Travail en équipe et en autonomie
- Etre fiable et avoir une bonne maîtrise de soi

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler dans les industries de procédés : chimie lourde, chimie fine, parachimie, pétrole, électrochimie, polymères...

Métiers possibles : Opérateur en industries chimiques, Conducteur d'appareils de l'industrie chimique

Poursuite d'études

Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.

Eventuellement poursuite d'études en Bac pro Procédés de la chimie, de l'eau et des papiers-cartons, Bac Pro Bio-industries de transformation, Bac Pro Pilote de ligne de production.

Etablissement (Formation inter-académique)

Lycée Nicolas-Louis Vauquelin - 13 à 21 avenue BOUTROUX - 75013 Paris - ☎ 01 40 77 00 60

Pour en savoir plus

Une vidéo 📺 sur le site des métiers.net : [🔗 Conducteur d'appareils de l'industrie chimique](#)

Le référentiel complet du diplôme sur le site du CNDP : [🔗 CAP Industries chimiques](#)

Au CDI, Parcours de l'ONISEP : [📖 Les métiers de la chimie](#)

Coefficients par matières pour l'affectation par AFFELNET (en lycée) : non connus

Français	Maths	LV1	Techno	Physique	SVT	Hist/Géo	Arts plast.	LV2	EPS

Attention : entretien d'information (s'y inscrire au collège en mars-avril)

Pour en savoir plus : http://www.ac-paris.fr/portail/jcms/p1_510172/passpro

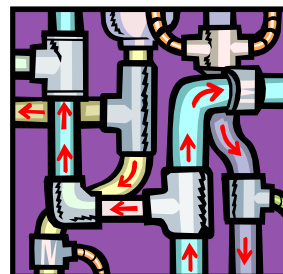
Taux de pression juin 2010, 2011 et 2012 (nombre de dossiers pour une place) : non connus

Etablissement	Nombre de places			Nombre de vœux			Taux de pression		
	2010	2011	2012	2010	2011	2012	2010	2011	2012
Nicolas-Louis Vauquelin - 75 Paris	-	-	-	-	-	-	-	-	-



CAP Installateur sanitaire

(CAP courant)



Un métier : plombier

Une fuite d'eau, un lavabo bouché, la robinetterie à remplacer... On appelle souvent le plombier en urgence pour remettre en état les installations sanitaires usées. Mais son activité ne se limite pas à la réparation. Il peut mettre en place des compteurs d'eau, poser les canalisations pour permettre l'alimentation en eau, gaz ou air comprimé, installer des salles de bain, mais aussi des piscines, des fontaines, des arrosages automatiques...

La première étape de son travail, c'est la lecture de plans pour repérer l'emplacement des appareils et le parcours des canalisations. Au besoin, il réalise lui-même des schémas d'installation à partir de ses propres relevés. Il peut alors percer les murs, les planchers et les cloisons aux bons endroits. Il façonne ensuite les canalisations, il les découpe, les cintre, les assemble puis les raccorde à la baignoire ou au lavabo. Pour cela il travaille différents matériaux comme le cuivre, l'acier ou l'inox. Le métier comporte un peu de maçonnerie pour les scellements dans le sol ou les murs, et un peu d'électricité car il faut raccorder des appareils comme les machines à laver par exemple.

Dans une construction neuve, l'installateur intervient à différents moments, en coordination avec les autres corps de métiers. En début de chantier, il pose des réseaux cachés (en sol, en faux-plafond...). En cours de chantier, il pose des appareils sanitaires (baignoire, bac à douche, appareils suspendus ou encastrables...). En fin de chantier, il pose des appareils sanitaires complémentaires comme les vasques ou les éviers.

Examen

	Epreuves	Coef.
EP1	Analyse d'une situation professionnelle	4
EP2	Réalisation d'ouvrages courants Prévention santé environnement	9
EP3	Contrôle - Mise en service	4
EG1	Français - Histoire géographie - Education civique	3
EG2	Mathématiques - Sciences physiques et chimiques	2
EG3	Education physique et sportive	1
	Epreuve facultative de langue vivante	points > 10

14 semaines de stages en entreprise

Compétences et qualités requises

- Bonne condition physique (port de charges lourdes, positions inconfortables)
- Habileté manuelle
- Initiative et autonomie
- Etre disponible (travail parfois en urgence)
- Faire preuve de méthode et de réflexion
- Respect des règles de sécurité
- Avoir le sens de la communication et des relations avec la clientèle

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler dans les entreprises de construction du bâtiment, dans une entreprise artisanale de montage et d'entretien d'installation, à son compte, dans l'armée

Métiers possibles : Plombier, Installateur sanitaire, Monteur en installations sanitaires

Poursuite d'études

Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.

Eventuellement poursuite d'études en CAP Installateur thermique (en 1 an), MC (mention complémentaire) Zinguerie, MC Maintenance en équipement thermique individuel, BP Equipements sanitaires, BP monteur en installations de génie climatique, BP Métiers de la piscine, Bac Pro Technicien en installation des systèmes énergétiques et climatiques, Bac Pro Technicien de maintenance des systèmes énergétiques et climatiques

Etablissements

Lycée Jean Moulin - 16-18 rue du Docteur Audigier - 78150 Le Chesnay - ☎ 01 39 23 16 80
 Lycée Lavoisier - 44 boulevard de la République - 78440 Porcheville - ☎ 01 34 79 66 30
 Lycée Viollet le Duc - 1 route de Septeuil - 78640 Villiers Saint Frédéric - ☎ 01 34 91 71 50 - *Internat*
 Lycée Louis Blériot - 67 rue de Verdun - 92150 Suresnes - ☎ 01 45 06 21 36
 Lycée Le Corbusier - 2 rue Paul Bloch - 95240 Cormeilles en Paris - ☎ 01 39 78 48 98 - *Internat Garçons*
 Lycée Ferdinand Buisson - 245 rue Ferdinand Buisson - 95120 Ermont - ☎ 01 34 15 70 61
 Lycée Pierre Mendès France - Rue de Goussainville - 95400 Villiers le Bel - ☎ 01 34 38 31 00

Par apprentissage

CFA IFABTP - 21 rue du Chantier d'Hérubé - 78410 Aubergenville - ☎ 01 30 90 54 00 - www.ifabtp.fr
 CFA du bâtiment AFOBAT - 35 rue du Marquis de Coriolis - 92500 Rueil Malmaison - ☎ 01 47 32 02 81 - www.afobatrp.com
 CFA du bâtiment AFOBAT - 18 bis rue Ferdinand Buisson - 95120 Ermont - ☎ 01 34 15 77 52 - www.afobatrp.com
 CFA Saint Jean - 23 route de Montmorency - 95390 Saint Prix - ☎ 01 34 16 49 07
 Lycée P. Mendès France - Rue de Goussainville - 95400 Villiers le Bel - ☎ 01 34 38 31 00 - www.lyc-pmf-villiers.ac-versailles.fr
 CFA Ecole de travail ORT - 4 bis rue des Rosiers - 75004 Paris - ☎ 01 44 54 31 80 - www.ecoledetravail.fr
 Lycée du bâtiment Hector Guimard - 19 rue Curial - 75019 Paris - ☎ 01 40 37 74 47 - lyc-hector-guimard.scola.ac-paris.fr

Pour en savoir plus

Une vidéo 📺 sur le site ONISEP : 📄 [CAP Installateur sanitaire](#)
 Une vidéo 📺 sur le site Web TV du Pôle emploi : 📄 [Plombier](#)
 Le référentiel complet du diplôme sur le site du CNDP : 📄 [CAP Installateur sanitaire](#)
 Au CDI, Parcours de l'ONISEP : 📄 Les métiers du bâtiment et des travaux publics
 ONISEP Zoom sur les métiers : 📄 [Les métiers du bâtiment](#)

Coefficients par matières pour l'affectation par AFFELNET (en lycée)

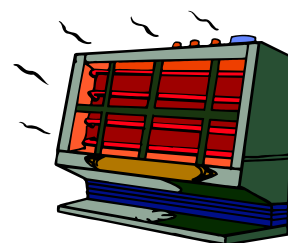
Français	Maths	LV1	Techno	Physique	SVT	Hist/Géo	Arts plast.	LV2	EPS
1	4	2	4	1	0	0	1	0	2

Taux de pression juin 2010, 2011 et 2012 (nombre de dossiers pour une place)

Etablissements	Nombre de places			Nombre de vœux			Taux de pression		
	2010	2011	2012	2010	2011	2012	2010	2011	2012
Jean Moulin - 78 Le Chesnay	8 pour 3G 16 pour 3S	2 pour 3G 10 pour 3S	5 pour 3G 7 pour 3S	71 80	50 68	56 43	2,6 5,0	25,0 6,8	11,2 6,1
Lavoisier - 78 Porcheville	8 pour 3G 16 pour 3S	2 pour 3G 10 pour 3S	5 pour 3G 7 pour 3S	49 69	36 65	41 44	6,1 4,3	18,0 6,5	8,2 6,3
Viollet le Duc - 78 Villiers Saint Frédéric	4 pour 3G 8 pour 3S	2 pour 3G 10 pour 3S	5 pour 3G 19 pour 3S	53 55	37 69	38 51	13,3 6,9	18,5 6,9	7,6 2,7
Louis Blériot - 92 Suresnes	4 pour 3G 8 pour 3S	2 pour 3G 10 pour 3S	5 pour 3G 7 pour 3S	92 66	99 76	68 47	23,0 8,3	49,5 7,6	13,6 6,7
Le Corbusier - 95 Cormeilles en Paris	5 pour 3G 10 pour 3S	2 pour 3G 10 pour 3S	5 pour 3G 7 pour 3S	99 83	57 69	67 45	19,8 8,3	28,5 6,9	13,4 6,4
Ferdinand Buisson -95 Ermont	4 pour 3G 8 pour 3S	2 pour 3G 10 pour 3S	5 pour 3G 7 pour 3S	113 112	91 119	114 57	28,3 14,0	45,5 11,9	22,8 8,1
Pierre Mendès France -95 Villiers le Bel	12 pour 3G 24 pour 3S	6 pour 3G 30 pour 3S	6 pour 3G 30 pour 3S	65 82	55 84	74 59	5,4 3,4	9,2 2,8	12,3 2,0



CAP Installateur thermique (CAP courant)



Un métier : chauffagiste

Le chauffagiste est capable d'assurer la pose, l'assemblage et l'entretien des équipements de chauffage ou de climatisation. Il lit et comprend les plans d'exécution conçus dans les bureaux d'études. Il sélectionne l'outillage et les fournitures nécessaires et effectue les tracés marquant l'emplacement des appareils et canalisations. Après l'installation de la chaudière ou de la centrale de climatisation, il pose les radiateurs ou les diffuseurs d'air climatisé. Il prépare la tuyauterie (gaines, tuyaux) par des techniques de découpe, de cintrage, de filetage, assemble les éléments par soudure en général, puis raccorde tous les appareils. Il effectue au moyen d'appareils de mesure les réglages des fluides (débits, pressions), fait des essais puis met en service l'installation. Il peut être amené à entretenir et réparer des installations.

Le métier de chauffagiste nécessite initiative, autonomie, des capacités d'adaptation et d'organisation. Chaque chantier est particulier et tout n'est pas prévu d'avance. Le chauffagiste travaille souvent en équipe d'au moins deux personnes. Il se déplace fréquemment d'un chantier à l'autre. Il en résulte des horaires irréguliers, variables selon les tâches. Il doit savoir écouter le client et expliquer les interventions.

Le chauffagiste exerce l'essentiel de son activité sur les chantiers, soit en travaux neufs, soit en réhabilitation ou en rénovation, soit en entretien et réparation des installations. Les chantiers sont variés : maisons individuelles, immeubles, commerces mais aussi bâtiments industriels et publics. Les évolutions techniques sont rapides dans ce secteur qui se développe. Il s'agit alors de remettre à jour ses connaissances, de se spécialiser, de se perfectionner et d'acquérir un niveau de qualification supérieur.

Examen

	Epreuves	Coef.
EP1	Analyse d'une situation professionnelle	4
EP2	Réalisation d'ouvrages courants Prévention santé environnement	9
EP3	Contrôle - Mise en service	4
EG1	Français - Histoire géographie - Education civique	3
EG2	Mathématiques - Sciences physiques et chimiques	2
EG3	Education physique et sportive	1
	Epreuve facultative de langue vivante	points > 10

14 semaines de stages en entreprise

Compétences et qualités requises

- Bonne condition physique (port de charges lourdes, positions inconfortables)
- Habileté manuelle
- Initiative et autonomie
- Etre disponible (travail parfois en urgence)
- Faire preuve de méthode et de réflexion
- Respect des règles de sécurité
- Avoir le sens de la communication et des relations avec la clientèle

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler dans les entreprises de construction du bâtiment, dans une entreprise artisanale de montage et d'entretien d'installation, à son compte, dans l'armée

Métiers possibles : Chauffagiste, Installateur thermique, Installateur chauffagiste, Installateur en chauffage et climatisation, Monteur en installations thermiques, Dépanneur en installation climatique,

Poursuite d'études

Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.

Eventuellement poursuite d'études en CAP Installateur sanitaire (en 1 an), MC (mention complémentaire) Vente technique pour l'habitat, MC Maintenance en équipement thermique individuel, BP Monteur en installation de génie climatique, Bac Pro Technicien en installation des systèmes énergétiques et climatiques, Bac Pro Technicien de maintenance des systèmes énergétiques et climatiques.

Etablissements

Lycée Lavoisier - 44 boulevard de la République - 78440 Porcheville - ☎ 01 34 79 66 30

Lycée Jean Monnet - 128 à 140 avenue Jean Jaurès - 92120 Montrouge - ☎ 01 41 17 44 20

Lycée Le Corbusier - 2 rue Paul Bloch - 95240 Cormeilles en Paris - ☎ 01 39 78 48 98 - *Internat Garçons*

Lycée Ferdinand Buisson - 245 rue Ferdinand Buisson - 95120 Ermont - ☎ 01 34 15 70 61

Lycée Pierre Mendès France - Rue de Goussainville - 95400 Villiers le Bel - ☎ 01 34 38 31 00

Par apprentissage

CFA IFABTP - 21 rue du Chantier d'Hérubé - 78410 Aubergenville - ☎ 01 30 90 54 00 - www.ifabtp.fr

CFA du bâtiment AFOBAT - 35 rue du Marquis de Coriolis - 92500 Rueil Malmaison - ☎ 01 47 32 02 81 - www.cfa-rueil.com



CFA du bâtiment AFOBAT - 18 bis rue Ferdinand Buisson - 95120 Ermont - ☎ 01 34 15 77 52 - www.cfa-ermont.com



CFA Saint Jean - 23 route de Montmorency - 95390 Saint Prix - ☎ 01 34 16 49 07


CFA Ecole de travail ORT - 4 bis rue des Rosiers - 75004 Paris - ☎ 01 44 54 31 80 - www.ecoledetravail.fr

CFI CCIP - 247 avenue Gambetta - 75020 Paris - ☎ 01 40 31 46 00 - www.cfi.ccip.fr

Pour en savoir plus


Une vidéo  sur le site ONISEP :  [CAP Installateur thermique](#)

Une vidéo  sur le site ONISEP :  [Installateur chauffagiste](#)

Une vidéo  sur le site NADOZ :  [Installateur thermique](#)

Le référentiel complet du diplôme sur le site du CNDP :  [CAP Installateur thermique](#)

Au CDI, Parcours de l'ONISEP :  [Les métiers du bâtiment et des travaux publics](#)

ONISEP Zoom sur les métiers :  [Les métiers du bâtiment](#)

Coefficients par matières pour l'affectation par AFFELNET (en lycée)

Français	Maths	LV1	Techno	Physique	SVT	Hist/Géo	Arts plast.	LV2	EPS
1	3	2	4	2	0	0	1	0	2

Taux de pression juin 2010, 2011 et 2012 (nombre de dossiers pour une place)

Etablissements	Nombre de places			Nombre de vœux			Taux de pression		
	2010	2011	2012	2010	2011	2012	2010	2011	2012
Lavoisier - 78 Porcheville	4 pour 3G 8 pour 3S	2 pour 3G 10 pour 3S	6 pour 3G 6 pour 3S	22 45	18 37	33 19	2,6 5,3	9,0 3,7	5,5 3,2
Jean Monnet - 92 Montrouge	4 pour 3G 8 pour 3S	2 pour 3G 10 pour 3S	6 pour 3G 6 pour 3S	37 40	42 35	24 37	9,3 5,0	21,0 3,5	4,0 6,2
Le Corbusier - 95 Cormeilles en Paris	5 pour 3G 10 pour 3S	2 pour 3G 10 pour 3S	6 pour 3G 6 pour 3S	48 48	20 35	23 21	9,6 4,8	10,0 3,5	3,8 3,5
Ferdinand Buisson -95 Ermont	4 pour 3G 10 pour 3S	2 pour 3G 10 pour 3S	6 pour 3G 6 pour 3S	68 60	58 58	48 41	17,0 6,0	29,0 5,8	8,0 6,8
Pierre Mendès France -95 Villiers le Bel	4 pour 3G 8 pour 3S	2 pour 3G 10 pour 3S	7 pour 3G 6 pour 3S	29 50	22 43	28 38	7,3 6,3	11,0 4,3	4,0 6,3



CAP Lapidaire

option Pierres de couleur

Uniquement en 3 ans par apprentissage sur Paris



Un métier : lapidaire

Le lapidaire est spécialisé dans la taille et le polissage des pierres précieuses.

L'option pierres de couleur porte principalement sur la mise en couleur, c'est-à-dire la recherche de la partie de la pierre à mettre en valeur, l'orientation de la coupe à suivre, les opérations de taille (ronde, ovale, en trapèze, en cabochon...), le calibrage et la pesée.

Coussin, poire, navette, taille émeraude, briolette ou cabochon... Les tailles de pierre révèlent l'éclat et la couleur des gemmes tout en éliminant les défauts. C'est l'art du lapidaire. Chaque pierre est unique par sa nature, sa forme, sa qualité à l'état brut et sa réfringence (propriété de la gemme à réfracter la lumière). Les différentes phases de travail sont le sciage, le débrutage, la mise en forme, la taille et le polissage.

Examen

	Epreuves	Coef.
EP1	Modelage	1
EP2	Mises en couleur et taille	10
EG1	Français - Histoire géographique - Education civique	3
EG2	Mathématiques - Sciences	2
EG3	Education physique et sportive	1
EG4	Langue vivante étrangère	1
	Epreuve facultative d'arts appliqués et cultures artistiques	points > 10

12 semaines de formation en entreprise sur les 2 années

Compétences et qualités requises

- Grand sens artistique
- Habilité manuelle et gestuelle
- Qualités de précision, de minutie et de patience
- Grande capacité de concentration
- Avoir une bonne vue
- Sens des volumes et des formes
- Avoir de l'imagination
- Sens aigu de l'observation
- Goût pour le travail bien fait, sens de la perfection

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler dans des entreprises artisanales ou des entreprises industrielles

Métier possible : Lapidaire

Poursuite d'études

Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.

Eventuellement poursuite d'études en MC Joaillerie, CAP (un an) Bijouterie joaillerie, BMA Bijou dans les 3 options Bijouterie joaillerie, Bijouterie sertissage, Polissage finition

Etablissement (Uniquement par apprentissage)

CFA de la bijouterie joaillerie - 58 rue du Louvre - 75002 Paris - ☎ 01 40 26 98 34 - www.bjop-france.com

Inscription au test d'aptitude avant le 3 mai 2013 sur dossier : <http://www.cfa-bjop.com/formulaire-inscription>

Pour en savoir plus

Une vidéo 📺 sur le site de l'ONISEP : 📄 non disponible

Le référentiel complet du diplôme sur le site du CNDP : 📄 [CAP Lapidaire - pierres de couleur](#)

Au CDI, Parcours de l'ONISEP : 📄 Les métiers de l'artisanat d'art



CAP Maçon (CAP courant)



Un métier : maçon

Pas de maison sans le maçon. C'est lui qui va construire les fondations, les murs et les cloisons d'un bâtiment. Pour cela, il utilise des pierres, des briques, des parpaings... qu'il assemble avec un matériau de liaison (ciment, gravier, mortier...). Il peut encore construire des ouvrages en béton armé (maisons individuelles, petits immeubles collectifs) ou effectuer des revêtements comme les enduits de façade.

Le maçon est l'un des premiers professionnels à intervenir sur un chantier. Le travail de tous les corps d'état qui le suivent dépend de la qualité de son intervention et du respect de son planning. Selon les ouvrages à réaliser, il est amené à utiliser différentes techniques de construction. Dans la construction traditionnelle, il assemble des pierres, des briques ou des moellons (des pierres non taillées ou grossièrement taillées) avec un matériau de liaison (ciment, gravier, mortier). Pour cela, il manie des outils à main comme la truelle, le fil à plomb, le niveau à bulle ou le martelet.

Il peut aussi adopter des techniques plus modernes et réaliser des murs en coulant du béton. Il débite, façonne et assemble les armatures, fabrique et installe les coffrages qui supporteront le béton. Il utilise des outils mécaniques comme la bétonnière ou les vibreurs électriques et pneumatiques qui transmettent des vibrations au béton pour le rendre homogène...

Le maçon réalise aussi des enduits d'étanchéité et des enduits de façades. Il est capable de réaliser un réseau de canalisations : il coupe les tuyaux à la bonne longueur, les pose et les emboîte.

Examen

	Epreuves	Coef.
EP1	Analyse d'une situation professionnelle	4
EP2	Réalisation d'ouvrages courants Prévention santé environnement	9
EP3	Réalisation d'ouvrages annexes	4
EG1	Français - Histoire géographie - Education civique	3
EG2	Mathématiques - Sciences physiques et chimiques	2
EG3	Education physique et sportive	1
	Epreuve facultative de langue vivante	points > 10

14 semaines de stages en entreprise

Compétences et qualités requises

- Aimer le travail en extérieur
- Bonne condition physique
- Ne pas être sujet aux vertiges (travail sur échafaudages)
- Etre disponible (travail sur chantier éloigné du domicile) et adaptable
- Travail en équipe
- Faire preuve de rigueur et respecter les consignes
- Sens des responsabilités
- Respect des règles de sécurité

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler dans les entreprises de construction du bâtiment, dans une entreprise artisanale, dans les entreprises de rénovation, à son compte

Métiers possibles : Maçon, Constructeur en maçonnerie et béton armé du bâtiment et avec de l'expérience professionnelle, Chef de chantier (gros œuvre, travaux publics), Artisan, Façadier

Poursuite d'études

Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.

Eventuellement poursuite d'études en CAP Constructeur en béton armé du bâtiment (en 1 an), CAP Tailleur de pierre marbrier du bâtiment et de la décoration (en 1 an), CAP Carreleur mosaïste (en 1 an), MC Plaquiste, BP Maçon, BP Métiers de la pierre, Bac Pro Technicien du bâtiment : organisation et réalisation du gros œuvre, Bac Pro Interventions sur le patrimoine bâti, Bac Pro Travaux publics

Etablissements

Lycée Jean-Pierre Timbaud - 4 rue Henri Douard - 91220 Brétigny sur Orge - ☎ 01 60 85 50 00 - *Internat*

Lycée Jean Monnet - 128 à 140 avenue Jean Jaurès - 92120 Montrouge - ☎ 01 41 17 44 20

Lycée Le Corbusier - 2 rue Paul Bloch - 95240 Cormeilles en Paris - ☎ 01 39 78 48 98 - *Internat Garçons*

Par apprentissage

CFA IFABTP - 21 rue du Chantier d'Hérubé - 78410 Aubergenville - ☎ 01 30 90 54 00 - www.ifabtp.fr

CFA des Compagnons du Devoir du Tour de France - Le Moulin Saint Christophe - 78680 Epône - ☎ 01 30 95 94 04 -

www.compagnons-du-devoir.com - *Internat*

CFA Bâtiment et travaux publics - 13 rue Denis Papin - 78190 Trappes - ☎ 01 30 16 12 28 - www.cfmbtp-sqy.com

Internat filles et garçons



CFA du bâtiment AFOBAT - 35 rue du Marquis de Coriolis - 92500 Rueil Malmaison - ☎ 01 47 32 02 81 - www.cfa-rueil.com


CFA du bâtiment AFOBAT - 18 bis rue Ferdinand Buisson - 95120 Ermont - ☎ 01 34 15 77 52 - www.cfa-ermont.com

Pour en savoir plus


Une vidéo  sur le site ONISEP :  [Maçon](#)

Une vidéo  sur le site ONISEP :  [Enduiseur façadier](#)

Une vidéo  sur le site WebTV de Pôle emploi :  [Maçon briqueteur](#)

Le référentiel complet du diplôme sur le site du CNDP :  [CAP Maçon](#)

Au CDI, Parcours de l'ONISEP :  [Les métiers du bâtiment et des travaux publics](#)

ONISEP Zoom sur les métiers :  [Les métiers du bâtiment](#)

Coefficients par matières pour l'affectation par AFFELNET (en lycée)

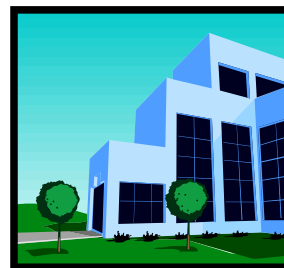
Français	Maths	LV1	Techno	Physique	SVT	Hist/Géo	Arts plast.	LV2	EPS
1	1	1	4	1	1	1	2	0	3

Taux de pression juin 2010, 2011 et 2012 (nombre de dossiers pour une place)

Etablissements	Nombre de places			Nombre de vœux			Taux de pression		
	2010	2011	2012	2010	2011	2012	2010	2011	2012
Jean-Pierre Timbaud - 91 Brétigny/Orge	4 pour 3G	2 pour 3G	4 pour 3G	37	18	31	2,6	9,0	7,8
	8 pour 3S	10 pour 3S	9 pour 3S	52	30	21	6,5	3,0	2,3
Jean Monnet - 92 Montrouge	3 pour 3G	2 pour 3G	3 pour 3G	17	24	5	5,7	12,0	1,7
	9 pour 3S	10 pour 3S	9 pour 3S	19	21	24	2,1	2,1	2,7
Le Corbusier - 95 Cormeilles en Paris	3 pour 3G	2 pour 3G	3 pour 3G	23	23	20	7,7	11,5	6,7
	12 pour 3S	10 pour 3S	9 pour 3S	37	41	28	3,1	4,1	3,1



CAP Maintenance de bâtiments de collectivités (CAP courant)



Un métier : agent de maintenance de bâtiments

L'agent de maintenance de bâtiments collectifs exerce son activité dans les bâtiments gérés par des collectivités (communes, hôpitaux, entreprises, complexes touristiques...). Il peut intervenir sur les structures fixes (gros œuvre, second œuvre); les structures mobiles (ouvertures, mobilier) et les réseaux et appareillages concernant la plomberie, le chauffage, l'électricité. Il effectue des petites réparations dans des domaines très divers : électricité, plomberie, maçonnerie, peinture... En cas de fonctionnement normal, il contrôle, prévoit un planning d'intervention pour faire de l'entretien préventif. En cas de dysfonctionnement, il doit localiser le problème et évaluer si la réparation fait partie de son champ de compétence. Si oui, il intervient, remplace l'élément défectueux et rend compte de son activité aux personnes habilitées à décider des travaux qui s'imposent.

Ses connaissances technologiques doivent lui permettre de comprendre les techniques de construction, la mise en œuvre des matériaux et l'importance la maintenance préventive. Son travail se fait souvent en équipe dans les règles d'hygiène et de sécurité.

Examen

	Epreuves	Coef.
EP1	Technologie et prévention	4
EP2	Epreuve en situation de dysfonctionnement avec prise en compte de la sécurité	11
EG1	Français - Histoire géographie - Education civique	2
EG2	Mathématiques - Sciences physiques et chimiques	2
EG3	Education physique et sportive	1
	Epreuve facultative de langue vivante	points > 10

14 semaines de stages en entreprise

Compétences et qualités requises

- Aimer le travail en extérieur
- Sens de l'organisation
- Bonne condition physique
- Travail en équipe
- Faire preuve de rigueur et respecter les consignes
- Sens des responsabilités
- Respect des règles de sécurité

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler dans les écoles, stades, immeubles, hôpitaux, maisons de retraite, bâtiments commerciaux et industriels, complexes touristiques...

Métiers possibles : Agent de maintenance de bâtiments de collectivités, Agent d'entretien (dans des Ecoles, Lycées, Régies d'HLM, Hôpitaux, Maisons de retraite, Hôtels, Camping...), Salarié d'entreprises polyvalentes, Employé technique (dans les services de bâtiments des villes, des collectivités publiques), Agent technique (dans des complexes touristiques, sportifs et culturels).

Poursuite d'études

Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.

Eventuellement poursuite d'études en CAP dans un domaine proche (en 1 an), MC Plaquiste, Bac Pro Hygiène et environnement

Etablissements

Lycée Viollet le Duc - 1 route de Septeuil - **78640** Villiers Saint Frédéric - ☎ 01 34 91 71 50 - *Internat*

Lycée Jean Monnet - 128 à 140 avenue Jean Jaurès - **92120** Montrouge - ☎ 01 41 17 44 20

Lycée Le Corbusier - 2 rue Paul Bloch - **95240** Cormeilles en Parisis - ☎ 01 39 78 48 98 - *Internat Garçons*

Lycée Pierre Mendès France - Rue de Goussainville - **95400** Villiers le Bel - ☎ 01 34 38 31 00

Privé Lycée Saint Nicolas - 92 rue de Vaugirard - **75006** Paris - ☎ 01 42 22 83 60

Par apprentissage

CFA Bâtiment et travaux publics - 13 rue Denis Papin - **78190** Trappes - ☎ 01 30 16 12 28 - www.cfbtbp-sqy.com

Internat filles et garçons

Pour en savoir plus

Une vidéo  sur YouTube : [CAP Maintenance de bâtiments de collectivités](#)

Le référentiel complet du diplôme sur le site du CNDP : [CAP Maintenance de bâtiments de collectivités](#)

Un document intéressant sur le site de l'AFIM : [CAP Maintenance de bâtiments de collectivités](#)

Au CDI, Voie Pro de l'ONISEP : [Les métiers de l'électrotechnique](#)

Au CDI, Parcours de l'ONISEP : [Les métiers du bâtiment et des travaux publics](#)

ONISEP Zoom sur les métiers : [Les métiers du bâtiment](#)

<http://youtu.be/AqqOht6dRjw>

Coefficients par matières pour l'affectation par AFFELNET (en lycée)

Français	Maths	LV1	Techno	Physique	SVT	Hist/Géo	Arts plast.	LV2	EPS
1	1	1	4	1	1	1	2	0	3

Taux de pression juin 2010, 2011 et 2012 (nombre de dossiers pour une place)

Etablissements	Nombre de places			Nombre de vœux			Taux de pression		
	2010	2011	2012	2010	2011	2012	2010	2011	2012
Viollet le Duc - 78 Villiers Saint Frédéric	4 pour 3G 8 pour 3S	2 pour 3G 10 pour 3S	2 pour 3G 10 pour 3S	6 19	6 22	12 30	2,6 2,4	3,0 2,2	6,0 3,0
Jean Monnet - 92 Montrouge	8 pour 3G 4 pour 3S	2 pour 3G 10 pour 3S	2 pour 3G 10 pour 3S	15 17	6 25	5 30	1,9 4,3	3,0 2,5	2,5 3,0
Le Corbusier - 95 Cormeilles en Parisis	4 pour 3G 11 pour 3S	2 pour 3G 10 pour 3S	2 pour 3G 10 pour 3S	15 23	10 32	14 30	3,8 2,1	5,0 3,2	7,0 3,0
Pierre Mendès France - 95 Villiers le Bel	2 pour 3G 10 pour 3S	2 pour 3G 10 pour 3S	2 pour 3G 10 pour 3S	6 17	13 34	16 28	3,0 1,7	6,5 3,4	8,0 2,8



CAP Maintenance des matériels option matériels de parcs et jardins (CAP courant)



Un métier : mécanicien matériels

Le mécanicien matériels est un ouvrier qualifié chargé de la maintenance dans les entreprises qui vendent, louent ou révisent du matériel de parcs et jardins ou dans les entreprises et collectivités utilisant ce matériel. Il entretient ou répare les tracteurs, motoculteurs, tondeuses, taille-haies, tronçonneuses, matériels de labour ou épandeurs d'engrais...

Sur des matériels de parcs et jardins, il réalise les interventions nécessaires après avoir préparé et organisé son travail. Il observe l'état des pièces (leur usure, leur déformation), il identifie les causes de mauvais fonctionnement de la machine lorsqu'elles sont facilement décelables, procède à l'échange ou à la rénovation des pièces... Il réalise les vidanges, les graissages, il contrôle et règle les mécanismes. Il réalise des mesures simples et des contrôles sur des parties mécaniques, électriques, hydrauliques ou pneumatiques. En fin d'intervention, il sait rendre compte à sa hiérarchie et à son client. Il fournit ensuite les éléments nécessaires à la facturation.

Examen

Epreuves		Coef.
EP1	Analyse fonctionnelle et technologique	4
EP2	Réalisation d'interventions sur un matériel ou un équipement	13
EG1	Français - Histoire géographie - Education civique	3
EG2	Mathématiques - Sciences physiques et chimiques	2
EG3	Education physique et sportive	1
Epreuve facultative de langue vivante		points > 10

12 semaines de stages en entreprise

Compétences et qualités requises

- Aimer le travail en extérieur
- Sens de l'organisation
- Bonne condition physique
- Travail en équipe
- Faire preuve de rigueur
- Respect des consignes de sécurité et d'hygiène
- Sens des responsabilités
- Qualités relationnelles avec la clientèle

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler chez des artisans ruraux, des concessionnaires et entreprises de distribution des matériels, dans des entreprises de location des matériels, des entreprises de service et de maintenance des matériels, les services matériels d'entreprises du BTP ou de travaux agricoles, les entreprises ou collectivités utilisatrices des matériels.

Métiers possibles : Mécanicien matériels, Mécanicien réparateur, Mécanicien en maintenance de matériels de parcs et jardins

Poursuite d'études

Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.

Eventuellement poursuite d'études en MC Maintenance des moteurs diesel et de leurs équipements, MC Maintenance des systèmes embarqués de l'automobile, Bac pro Agroéquipement, Bac pro Maintenance des matériels option A agricoles, Bac pro Maintenance des matériels option C parcs et jardins

Etablissements

Lycée Jean Rostand - 66 rue Fernand Bodet - **78200** Mantes la Jolie - ☎ 01 30 94 09 21

Lycée Louis Armand - 32 rue Stéphane Proust - **95600** Eaubonne - ☎ 01 34 06 10 30 -

Par apprentissage

CFA de la Chambre des Métiers - 43 avenue Pierre Sépard - **95400** Villiers le Bel - ☎ 01 34 29 46 70 - www.cma95.fr

Pour en savoir plus

Une vidéo 📺 sur le site de l'ONISEP : [🔗 Mécanicien en maintenance des matériels de parcs et jardins](#)

Le référentiel complet du diplôme sur le site du CNDP : [🔗 CAP Maintenance de matériels de parcs et jardins](#)

Au CDI, Parcours de l'ONISEP : 📖 Les métiers de la mécanique

Coefficients par matières pour l'affectation par AFFELNET (en lycée)

Français	Maths	LV1	Techno	Physique	SVT	Hist/Géo	Arts plast.	LV2	EPS
1	1	1	4	1	1	1	1	0	4

Taux de pression juin 2010, 2011 et 2012 (nombre de dossiers pour une place)

Etablissements	Nombre de places			Nombre de vœux			Taux de pression		
	2010	2011	2012	2010	2011	2012	2010	2011	2012
Jean Rostand - 78 Mantes la Jolie	2 pour 3G 10 pour 3S	1 pour 3G 11 pour 3S	3 pour 3G 9 pour 3S	7 31	8 28	13 25	2,6 3,1	8,0 2,5	4,3 2,8
Louis Armand - 95 Eaubonne	2 pour 3G 10 pour 3S	2 pour 3G 8 pour 3S	3 pour 3G 8 pour 3S	3 7	7 22	20 9	1,5 0,7	3,5 2,8	5,0 1,1



CAP Maintenance des véhicules automobiles option motocycles (M) option véhicules industriels (VI) option véhicules particuliers (VP) (CAP courant)



Un métier : mécanicien

Le mécanicien peut exercer son activité de service dans tous les secteurs de la maintenance de véhicules. Il peut travailler dans une entreprise dépendant d'un constructeur ou prenant en charge des véhicules de toutes marques. Il peut aussi rejoindre le service maintenance d'une entreprise de transport ou de location, ou d'une entreprise possédant un parc important de véhicules. Enfin, il peut être recruté par une entreprise de services rapides automobiles.

Le titulaire de l'option motocycles est chargé de l'accueil des clients, de la maintenance courante des véhicules et de leur restitution. Pour leur entretien courant, il réalise des opérations de maintenance de premier niveau. Il a appris à remplacer des éléments courants ainsi que des ensembles et des sous-ensembles. Il sait également changer des éléments de circuits électriques, hydrauliques ou pneumatiques et effectuer des contrôles simples.

Le titulaire de l'option véhicules particuliers est chargé de l'accueil des clients, de la maintenance courante des véhicules et de leur restitution. Il est capable de réaliser des opérations de maintenance de premier niveau liées à l'entretien périodique des véhicules. Il sait remplacer des ensembles et des sous-ensembles et aussi, changer des éléments de circuits électriques, hydrauliques ou pneumatiques.

Le titulaire de l'option véhicules industriels est chargé de l'accueil des clients, de la maintenance courante des véhicules et de leur restitution. Il est capable de réaliser des opérations de maintenance de premier niveau liées à leur entretien périodique et d'effectuer des contrôles simples. Il a appris à remplacer des éléments courants ainsi que des ensembles et des sous-ensembles. Il sait également, changer des éléments de circuits électriques, hydrauliques ou pneumatiques.

Examen

	Epreuves	Coef.
EP1	Analyse fonctionnelle et technologique	4
EP2	Réalisation d'interventions sur un véhicule Prévention santé environnement	13
EG1	Français - Histoire géographie - Education civique	3
EG2	Mathématiques - Sciences physiques et chimiques	2
EG3	Education physique et sportive	1
	Epreuve facultative de langue vivante	points > 10

12 semaines de stages en entreprise

Compétences et qualités requises

- Conscience professionnelle et sens des responsabilités
- Ne pas avoir d'allergie aux graisses, aux solvants et aux lubrifiants
- Ne pas avoir de troubles auditifs ou visuels
- Initiative et autonomie
- Faire preuve de méthode et de réflexion
- Qualités relationnelles

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler chez les concessionnaires et agents de marque, les garages indépendants, les ateliers de mécanique automobile, les entreprises de service rapide, les loueurs de véhicules, les parcs d'entretien de véhicules d'entreprises ou d'administrations (mairies)...

Métiers possibles : Mécanicien, Mécanicien réparateur

Poursuite d'études

Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.

Eventuellement poursuite d'études en MC Maintenance des moteurs diesel et de leurs équipements, MC Maintenance des systèmes embarqués de l'automobile, Bac Pro Maintenance de véhicules automobiles option motocycles ou option voitures particulières ou véhicules industriels






Etablissements

Lycée Simone Weil - rue du Val d'Oise - **78711** Conflans Sainte Honorine - ☎ 01 39 19 88 26 - *Internat (VP)*
Lycée Lucien René Duchesne - 49 avenue Maurice de Hirsch - 78170 La Celle Saint Cloud - ☎ 01 30 08 10 60 **(VP)**
Lycée Alexandre Denis - Montmirault - **91590** Cerny - ☎ 01 64 57 60 22 - *Internat (VP)*
Lycée Louis Girard - 85 rue Louis Girard - **92240** Malakoff - ☎ 01 46 42 63 84 **(VP)**
Lycée Claude Chappe - 54 à 80 rue des Alouettes - 92000 Nanterre - ☎ 01 46 25 05 80 **(M et VP)**
Lycée Charles Petiet - 65 boulevard Gallieni - 92390 Villeneuve la Garenne - ☎ 01 41 47 40 00 **(VP)**
Lycée Arthur Rimbaud - 99 avenue de la Division Leclerc - **95140** Garges les Gonesse - ☎ 01 34 07 11 22 **(VP)**
Lycée Château d'Epluches - 45 av. du Château - 95310 St Ouen l'Aumône - ☎ 01 34 48 32 80 - *Internat Garçons (VI-VP)*
Privé Lycée La Salle Saint Nicolas - 19 rue Victor Hugo - **92130** Issy les Moulineaux ☎ 01 41 46 15 15- *Internat (VP)*

Par apprentissage

Lycée Lucien René Duchesne - 49 avenue Maurice de Hirsch - **78170** La Celle Saint Cloud - ☎ 01 78 64 90 16 **(VP)**
Lycée Jean Rostand - 66 rue Fernand Bodet - 78200 Mantes la Jolie - ☎ 01 30 33 00 36 **(VP)**
www.lyc-rostand-mantes.ac-versailles.fr
CFA AFT IFTIM - 43 rue du Gal de Gaulle - 78490 Le Tremblay/Mauldre - ☎ 01 34 94 27 27 - *Internat (VI)* - www.aft-iftim.com
CFA Chambre des métiers - 156 à 158 avenue Joseph Kessel - 78960 Voisins le Bretonneux - ☎ 01 30 60 94 93 - **(VP)**
www.cfa-cmy.fr
Lycée Saint Nicolas - 19 rue Victor Hugo - **92130** Issy les Moulineaux - ☎ 01 41 46 15 15- *Internat (VP)* - www.stnicolas.org
Lycée Charles Petiet - 65 boulevard Gallieni - 92390 Villeneuve la Garenne - ☎ 01 41 47 40 00 **(VP)**
CFA du GARAC - 3 boulevard Gallieni - **95100** Argenteuil - ☎ 01 34 34 37 40 - *Internat Garçons (VI-VP)* - www.garac.com
CFA Promotrans - ZI la Patte d'Oie - 95500 Gonesse - ☎ 01 39 87 06 44 **(VI)**
CFA de la Chambre des Métiers - 43 avenue Pierre Sépard - 95400 Villiers le Bel - ☎ 01 34 29 46 70 **(VP)** - www.cma95.fr
CFA Ecole de travail ORT - 4 bis rue des Rosiers - **75004** Paris - ☎ 01 44 54 31 80 - **(VP)** - www.ecoledetravail.fr
CFA Ecole de travail ORT - 7 rue de la Fontaine au Roi - 75011 Paris - ☎ 01 48 06 58 58 - **(VP)** - www.ecoledetravail.fr
CFI CCIP - 247 avenue Gambetta - 75020 Paris - ☎ 01 40 31 46 00 - **(VP)** - www.cfi.ccip.fr

Pour en savoir plus

Une vidéo  sur le site ONISEP : [Mécanicien en cycles et motocycles](#)
Une vidéo  sur le site ONISEP : [Mécanicien en cycles et motocycles](#)
Une vidéo  sur le site ONISEP : [Mécanicien automobile](#)
Une vidéo  sur le site Web TV du Pôle emploi : [Mécanicien cycles et motocycles](#)
Une vidéo  sur le site Web TV du Pôle emploi : [Mécanicien réparateur](#)
Le référentiel complet du diplôme sur le site du CNDP : [CAP Maintenance des véhicules automobiles](#)
Au CDI, Parcours de l'ONISEP : [Les métiers de la mécanique](#)

Coefficients par matières pour l'affectation par AFFELNET (en lycée)

	Français	Maths	LV1	Techno	Physique	SVT	Hist/Géo	Arts plast.	LV2	EPS
M	2	1	1	4	1	0	1	1	0	4
VI VP	1	1	1	4	1	1	1	1	0	4

Attention, pour l'option Motocycles uniquement : entretien d'information (s'y inscrire au collège en mars-avril)
Pour en savoir plus : http://www.ac-versailles.fr/public/jcms/p1_47732/passpro

Taux de pression juin 2010, 2011 et 2012 (nombre de dossiers pour une place)

Etablissements	Nombre de places			Nombre de vœux			Taux de pression		
	2010	2011	2012	2010	2011	2012	2010	2011	2012
S. Weil - 78 Conflans Ste Honorine (VP)	2 pour 3G 8 pour 3S	2 pour 3G 8 pour 3S	4 pour 3G 6 pour 3S	41 63	33 43	35 28	2,6 7,9	16,5 5,4	8,8 4,7
LR Duchesne - 78 La Celle St Cloud (VP)	6 pour 3G 14 pour 3S	4 pour 3G 16 pour 3S	8 pour 3G 12 pour 3S	56 51	48 33	36 32	9,3 3,6	12,0 2,1	4,5 2,7
Alexandre Denis - 91 Cerny (VP)	3 pour 3G 7 pour 3S	2 pour 3G 8 pour 3S	4 pour 3G 6 pour 3S	37 41	33 28	31 20	12,3 5,9	16,5 3,5	7,8 3,3
Claude Chappe - 92 Nanterre (M)	3 pour 3G 7 pour 3S	2 pour 3G 8 pour 3S	5 pour 3G 5 pour 3S	28 24	26 22	12 17	9,3 3,4	13,0 2,8	2,4 3,4
Claude Chappe - 92 Nanterre (VP)	3 pour 3G 7 pour 3S	2 pour 3G 8 pour 3S	4 pour 3G 6 pour 3S	53 47	37 61	46 44	17,7 6,7	18,5 7,6	11,5 7,3
Louis Girard - 92 Malakoff (VP)	3 pour 3G 7 pour 3S	2 pour 3G 8 pour 3S	4 pour 3G 6 pour 3S	46 36	21 29	34 36	15,3 5,1	10,5 3,6	8,5 6,0
C. Petiet - 92 Villeneuve la Garenne (VP)	24 pour 3G 16 pour 3S	6 pour 3G 24 pour 3S	6 pour 3G 24 pour 3S	41 39	31 52	33 50	10,3 2,4	5,2 2,2	5,5 2,1
A. Rimbaud - 95 Garges les Gonesse (VP)	12 pour 3G 28 pour 3S	8 pour 3G 32 pour 3S	8 pour 3G 32 pour 3S	30 79	39 87	36 56	2,5 2,8	4,9 2,7	4,5 1,8
Château d'Epluches - 95 St Ouen (VI)	3 pour 3G 7 pour 3S	2 pour 3G 8 pour 3S	5 pour 3G 5 pour 3S	20 46	20 43	23 23	6,7 6,6	10,0 5,4	4,6 4,6
Château d'Epluches - 95 St Ouen (VP)	12 pour 3G 28 pour 3S	8 pour 3G 32 pour 3S	12 pour 3G 32 pour 3S	54 72	38 79	65 68	4,5 2,6	4,8 2,5	5,4 2,1



CAP Maintenance et hygiène des locaux

Uniquement par apprentissage



Un métier : agent d'entretien

L'agent d'entretien assure le nettoyage de différents locaux : bureaux, grands magasins, hôpitaux, ateliers de production d'entreprises agroalimentaires... C'est un professionnel qualifié qui fait le nettoyage courant tel que le lavage et le lustrage et qui assure aussi des travaux de remise en état : décapage, ponçage, désinfection. Il utilise diverses machines et de nombreux produits chimiques.

L'agent d'entretien sait choisir la technique d'entretien la plus adaptée au travail à effectuer. Il connaît donc les différents types de matériaux et de revêtements, les produits de nettoyage et les machines (monobrosse, autolaveuse, canon à mousse..). Il a des connaissances en microbiologie et en chimie appliquées, pour éviter les microbes et les risques de contamination.

L'agent de propreté est employé par une entreprise spécialisée dans le nettoyage industriel ou dans le service entretien d'une entreprise. Il a des horaires décalés car il travaille en dehors des heures d'ouverture de l'entreprise : la nuit, tôt le matin ou tard le soir. Il doit se déplacer car il a plusieurs lieux de travail. Il travaille parfois en équipe, mais le plus souvent seul.

Pour exercer ce métier il vaut mieux être en bonne forme physique et résistant, ne pas avoir d'allergies aux poussières ou aux produits de nettoyage, être méthodique, soigneux et attentif aux normes d'hygiène et de sécurité.

Examen

	Epreuves	Coef.
EP1	Techniques professionnelles d'entretien courant et de maintenance	9
EP2	Techniques professionnelles de remise en état et de rénovation	8
EG1	Français - Histoire géographie - Education civique	3
EG2	Mathématiques - Sciences	2
EG3	Education physique et sportive	1
	Epreuve facultative de langue vivante	points > 10

Compétences et qualités requises

- Accepter des horaires décalés (tôt le matin, le soir)
- Etre méthodique, organisé et rigoureux
- Bonne condition physique (pas d'allergies aux produits chimiques)
- Travail en équipe mais aussi en autonomie
- Faire preuve de rigueur et respecter les consignes
- Sens des responsabilités
- Respect des règles d'hygiène et de sécurité

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler dans le milieu hospitalier et paramédical (hôpital, clinique, laboratoires d'analyses, maison pour personnes âgées, cabinet vétérinaire...), dans les entreprises des industries agroalimentaire ou électronique, les laboratoires pharmaceutiques, dans les locaux administratifs, privés, commerciaux des entreprises.

Métiers possibles : Agent d'entretien, Agent de propreté et d'hygiène, Agent de propreté machiniste, Femme de chambre, Valet de chambre, Technicien d'entretien, Technicien de surface

Poursuite d'études

Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.

Eventuellement poursuite d'études en CAP dans un domaine proche (en 1 an) tel que CAP Agent polyvalent de restauration, CAP Employé technique de collectivités, CAP Services hôteliers, Bac Pro Hygiène et environnement

Etablissement (Uniquement par apprentissage)

CFA Propreté et hygiène des locaux - 40 avenue Marcel Paul - 92230 Gennevilliers - ☎ 01 81 92 11 03 - www.inhni.com

Pour en savoir plus

Une vidéo 📺 sur le site ONISEP : 🔗 [CAP Maintenance et hygiène des locaux](#)

Une vidéo 📺 sur le site ONISEP : 🔗 [Agent de propreté et d'hygiène](#)

Une vidéo 📺 sur le site ONISEP : 🔗 [Agent de propreté machiniste](#)

Le référentiel complet du diplôme sur le site du CNDP : 🔗 [CAP Maintenance et hygiène des locaux](#)

Au CDI, Voie Pro de l'ONISEP : 📄 [Les métiers de la propreté et de l'environnement](#)

ONISEP Zoom sur les métiers : 🔗 [Les métiers de la propreté et des services associés](#)



CAP Maintenance sur systèmes d'aéronefs (niveau Seconde professionnelle)



Un métier : mécanicien d'entretien d'avion

Le mécanicien d'entretien d'avion est ouvrier qualifié en chaudronnerie, spécialisé en aéronautique. Il exécute les opérations qui lui sont confiées pour le maintien des aéronefs (avions, hélicoptères) en condition de vol. Il intervient en maintenance périodique, en préparation d'avant vol ou dans les opérations d'après vol.

Il inspecte les éléments de structure. Il contrôle aussi les systèmes de l'appareil et identifie les défauts éventuels des équipements. Il relève les informations des dispositifs d'autodiagnostic embarqués et les comptes rendus de bord. Il transmet les diagnostics et les relevés d'incident. Il participe aux essais au sol (gouvernes, volets, mise en route du moteur). Il contrôle les niveaux et les pressions, effectue les purges, les graissages et les interventions complémentaires.

Il procède aux réparations sur la structure secondaire. A l'occasion, il réalise les modifications prescrites par le constructeur. Dans tous les cas, il respecte strictement les consignes et les procédures le plus souvent en anglais. Avec la même rigueur, il dépose et repose les équipements simples qui lui sont confiés.

Il intervient également lors de l'arrivée et du départ des avions pour les guider, les placer, les caler, les avitailler, les dégivrer...

Examen

	Epreuves	Coef.
EP1	Technologie et vie sociale et professionnelle	7
EP2	Préparation du travail	3
EP3	Pratique de maintenance	8
EP4	Sciences appliquées	1
EG1	Français - Histoire géographie - Education civique	3
EG2	Mathématiques - Sciences	2
EG4	Education physique et sportive	1

12 semaines de stages en entreprise

Compétences et qualités requises

- Respect des habilitations, des procédures et des normes qualité
- Respect des règles d'hygiène, de sécurité et de protection de l'environnement
- Sens des responsabilités
- Avoir du sang froid et une bonne maîtrise technique
- Travailler avec rigueur, méthode et précision
- Savoir travailler en équipe mais aussi en autonomie
- Qualités relationnelles
- Bonne condition physique (résistance au bruit et aux intempéries sur les pistes)

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler dans les compagnies aériennes, chez les exploitants et les constructeurs d'aéronefs.

Métiers possibles : Mécanicien d'entretien d'avions, Technicien (construction aéronautique et spatiale), Technicien électronautique, Technicien en avionique

Poursuite d'études

Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.

Eventuellement poursuite d'études en Bac Pro Aéronautique option mécanicien option systèmes avioniques, Bac pro Aéronautique option mécanicien systèmes cellule

Etablissement

Lycée Alexandre Denis - Montmirault - 91590 Cerny - ☎ 01 64 57 60 22 - *Internat*

Pour en savoir plus

Une vidéo 📺 sur le site ONISEP : 📄 [CAP Maintenance sur systèmes d'aéronefs](#)

Une vidéo 📺 sur le site ONISEP : 📄 [Mécanicienne avion](#)

Une vidéo 📺 sur le site ONISEP : 📄 [Mécanicien moteur](#)

Une vidéo 📺 sur le site ONISEP : 📄 [Technicien aérostructure](#)

Le référentiel complet du diplôme sur le site du CNDP : 📄 [CAP Maintenance sur systèmes aéronefs](#)

Au CDI, Parcours de l'ONISEP : 📄 [Les métiers de la mécanique](#)

ONISEP Zoom sur les métiers : 📄 [Les métiers de l'aérien](#)

Coefficients par matières pour l'affectation par AFFELNET (en lycée)

Français	Maths	LV1	Techno	Physique	SVT	Hist/Géo	Arts plast.	LV2	EPS
2	3	3	3	2	0	0	1	0	1

Attention : entretien d'information (s'y inscrire au collège en mars-avril)

Pour en savoir plus : http://www.ac-versailles.fr/public/jcms/p1_47732/passpro

Taux de pression juin 2010, 2011 et 2012 (nombre de dossiers pour une place)

Etablissement	Nombre de places			Nombre de vœux			Taux de pression		
	2010	2011	2012	2010	2011	2012	2010	2011	2012
Alexandre Denis - 91 Cerny	11 pour 3G 1 pour 3S	10 pour 3G 2 pour 3S	11 pour 3G 1 pour 3S	47 16	64 10	58 9	2,6 16,0	6,4 5,0	5,3 9,0



CAP Maroquinerie

(CAP courant)
Uniquement à Paris



Un métier : maroquinier

Sacs à main, ceintures, étuis, porte-monnaie, mallettes, valises... Les productions du maroquinier sont très variées. Outre le cuir, son matériau de prédilection, il travaille aussi le synthétique et le tissu. Quand il se spécialise dans la réalisation de selles, d'habillages d'objets ou d'intérieurs pour les automobiles et les bateaux..., on l'appelle « sellier ».

À partir d'un modèle, il conçoit un prototype qui est en fait le premier exemplaire. Il choisit la matière, la coupe à la main ou à l'emporte-pièce en réduisant les chutes au maximum. Puis, il assortit au mieux les nuances et positionne les pièces à assembler.

Avant de passer à l'assemblage, le maroquinier affine le cuir afin de réduire l'épaisseur des coutures. Il le plaque et le glace ensuite sous une presse chaude pour le rendre brillant. Enfin, il assemble les morceaux de cuir entre eux, grâce à différentes techniques : couture à la main ou à la machine, rivetage, soudage, piquage et montage des fermetures à glissière, des doublures, des bandoulières... Il achève son travail par la pose d'accessoires (boucles, pressions, fermoirs) et par les finitions. Toutes les étapes de la production doivent être contrôlées, toutes les pièces vérifiées.

Examen

	Epreuves	Coef.
EP1	Préparation du travail et technologie	6
EP2	Réalisation d'un produit	11
EG1	Français - Histoire géographique - Education civique	3
EG2	Mathématiques - Sciences	2
EG3	Education physique et sportive	1

12 semaines de formation en entreprise sur les 2 années

Compétences et qualités requises

- Grande habileté manuelle
- Bon sens du toucher
- Sens artistique
- Goût pour l'harmonie des formes et des couleurs
- Bonne condition physique
- Goût pour le travail manuel précis et soigné
- Etre organisé, adroit et coordonné
- Sens de la communication et des relations avec la clientèle

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler dans des entreprises artisanales, dans des entreprises industrielles

Métiers possibles : Maroquinier, Bottier, Sellier

Poursuite d'études

Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.

Eventuellement poursuite d'études en CAP (1 an) Sellerie générale, CAP (1 an) Sellier harnacheur, Bac Pro Métiers du cuir - maroquinerie

Etablissements

Lycée Turquetil - 18 passage Turquetil - 75011 Paris - ☎ 01 43 70 20 13 (*Recrutement inter-académique*)

Privé Les Ateliers Grégoire - 28 rue de l'Abbé Grégoire - 75006 Paris - ☎ 01 49 54 28 00

Pour en savoir plus

Une vidéo 📺 sur le site des métiers.net : 📄 [Maroquinier](#)

Une vidéo 📺 sur le site des métiers de l'artisanat : 📄 [Maroquinier](#)

Une vidéo 📺 sur le site Dailymotion : 📄 [Maroquinier](#)

Le référentiel complet du diplôme sur le site du CNDP : 📄 [CAP Maroquinerie](#)

Au CDI, Voie Pro de l'ONISEP : 📄 Les métiers de la mode et de la beauté

Au CDI, Parcours de l'ONISEP : 📄 Les métiers de la mode

Au CDI, Parcours de l'ONISEP : 📄 Les métiers de l'artisanat d'art

Coefficients par matières pour l'affectation par AFFELNET (en lycée) : non connus

Français	Maths	LV1	Techno	Physique	SVT	Hist/Géo	Arts plast.	LV2	EPS

Taux de pression juin 2010, 2011 et 2012 (nombre de dossiers pour une place) : non connus

Etablissement	Nombre de places			Nombre de vœux			Taux de pression		
	2010	2011	2012	2010	2011	2012	2010	2011	2012
Turquetil - 75 Paris	-	-	-	-	-	-	-	-	-



CAP Menuisier

fabricant de menuiserie, mobilier et agencement

(CAP courant)



Un métier : menuisier

La variété des travaux qui incombent au menuisier en fait un métier attrayant : réalisation et pose de portes, fenêtres, volets, parquets ou escaliers, agencement de bureaux, de cuisines, installation de placards, travaux d'isolation phonique (antibruit), restauration d'immeubles anciens...

Le menuisier travaille un matériau noble s'il en est : le bois. A partir des plans qui lui sont fournis, il travaille des bois différents en fonction de l'ouvrage à réaliser, débite les pièces aux dimensions voulues, trace l'emplacement des assemblages. Ensuite, il va monter les différents éléments, les poncer, parfois les vernir ou les teinter. Pour toutes les découpes, il utilise l'outillage traditionnel, du petit matériel électroportatif (perceuse, scie sauteuse, visseuse...), mais également des machines à commande numérique.

Si le bois demeure son matériau de prédilection, il utilise de plus en plus l'aluminium, le PVC, les panneaux agglomérés ou stratifiés. Le menuisier doit être précis et habile. Il doit savoir différencier les essences de bois, posséder de bonnes connaissances en dessin et un certain sens de l'esthétique, car il intervient aussi dans la décoration.

Examen

	Epreuves	Coef.
EP1	Analyse d'une situation professionnelle	4
EP2	Réalisation d'ouvrages courants Prévention santé environnement	9
EP3	Contrôle - Mise en service	4
EG1	Français - Histoire géographie - Education civique	3
EG2	Mathématiques - Sciences physiques et chimiques	2
EG3	Education physique et sportive	1
	Epreuve facultative de langue vivante	points > 10

14 semaines de stages en entreprise

Compétences et qualités requises

- Ne pas être asthmatique ni allergique aux colles, aux vernis et aux poussières
- Bonne résistance physique
- Habileté manuelle
- Esprit créatif et artistique
- Travailler avec précision et minutie
- Faire preuve de méthode et de réflexion
- Avoir le sens de la communication et des relations avec la clientèle

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler dans des entreprises qui réalisent de la fabrication en série, dans des ateliers de menuiserie, sur les chantiers, dans des entreprises d'agencement (cuisines et salles de bains équipées) et de décoration de locaux commerciaux, artisan à son compte

Métiers possibles : Menuisier, Menuisier d'agencement, Menuisier agenceur

Poursuite d'études

Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.

Eventuellement poursuite d'études en CAP Menuisier installateur (en 1 an), CAP Arts du bois (en 1 an), CAP Charpentier bois (en 1 an), CAP Ebéniste (en 1 an), MC (mention complémentaire) Aluminium et produits de synthèse, MC Parqueteur, BP Industries du bois, BP Menuisier, BP Charpentier, Bac Pro Technicien menuisier agenceur, Bac Pro Technicien constructeur bois, Bac Pro Technicien du bâtiment : études et économie

Etablissements

Lycée Viollet le Duc - 1 route de Septeuil - **78640** Villiers Saint Frédéric - ☎ 01 34 91 71 50 - *Internat*

Lycée Louis Blériot - 67 rue de Verdun - **92150** Suresnes - ☎ 01 45 06 21 36

Lycée Le Corbusier - 2 rue Paul Bloch - **95240** Cormeilles en Parisis - ☎ 01 39 78 48 98 - *Internat Garçons*

Privé Lycée Saint Philippe - 1 rue du Père Brottier - **92190** Meudon - ☎ 01 46 23 62 40 - *Internat garçons*

Privé Lycée Saint Jean - Rond Point de la Tour du Mail - **95117** Sannois - ☎ 01 34 11 46 48 - *Internat garçons*

Privé Lycée Saint Nicolas - 92 rue de Vaugirard - **75006** Paris - ☎ 01 42 22 83 60

Par apprentissage

CFA IFABTP - 21 rue du Chantier d'Hérubé - **78410** Aubergenville - ☎ 01 30 90 54 00 - www.ifabtp.fr

CFA CCIP HRCFA - 40 avenue Marcel Paul - **92230** Gennevilliers - ☎ 01 40 31 46 00 - www.cfa-gennevilliers.ccip.fr

CFA du bâtiment AFOBAT - 35 rue du Marquis de Coriolis - 92500 Rueil Malmaison - ☎ 01 47 32 02 81 - www.cfa-rueil.com

CFA du bâtiment AFOBAT - 18 bis rue Ferdinand Buisson - **95120** Ermont - ☎ 01 34 15 77 52 - www.cfa-ermont.com

CFA des Compagnons du devoir - 1 place Saint Gervais - **75004** Paris - ☎ 01 48 87 38 69 - www.compagnons-du-devoir.com

Pour en savoir plus

Une vidéo 📺 sur le site ONISEP : 📄 [Menuisier](#)

Une vidéo 📺 sur le site Web TV du Pôle emploi : 📄 [Menuisier](#)

Le référentiel complet du diplôme sur le site du CNDP : 📄 [CAP Menuisier fabricant de menuiserie, mobilier et agencement](#)

Au CDI, Parcours de l'ONISEP : 📄 Les métiers du bâtiment et des travaux publics

ONISEP Zoom sur les métiers : 📄 [Les métiers du bois](#)

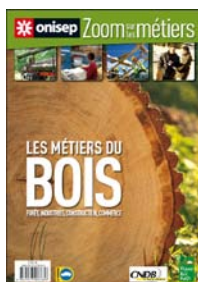
ONISEP Zoom sur les métiers : 📄 [Les métiers du bâtiment et des travaux publics](#)

Coefficients par matières pour l'affectation par AFFELNET (en lycée)

Français	Maths	LV1	Techno	Physique	SVT	Hist/Géo	Arts plast.	LV2	EPS
2	3	2	4	1	0	1	1	0	1

Taux de pression juin 2010, 2011 et 2012 (nombre de dossiers pour une place)

Etablissements	Nombre de places			Nombre de vœux			Taux de pression		
	2010	2011	2012	2010	2011	2012	2010	2011	2012
Viollet le Duc - 78 Villiers Saint Frédéric	3 pour 3G 9 pour 3S	2 pour 3G 10 pour 3S	5 pour 3G 7 pour 3S	24 40	15 32	17 16	2,6 4,4	7,5 3,2	3,4 2,3
Louis Blériot - 92 Suresnes	10 pour 3G 2 pour 3S	2 pour 3G 10 pour 3S	5 pour 3G 7 pour 3S	17 14	22 21	16 16	1,7 7,0	11,0 2,1	3,2 2,3
Le Corbusier - 95 Cormeilles en Parisis	5 pour 3G 10 pour 3S	2 pour 3G 10 pour 3S	5 pour 3G 7 pour 3S	18 23	25 24	29 16	3,6 2,3	12,5 2,4	5,8 2,3



CAP Menuisier installateur

(CAP courant)



Un métier : menuisier installateur

Le menuisier installateur exerce son activité au sein d'une entreprise de menuiserie ou d'agencement.

Il intervient dans le cadre de la mise en œuvre sur chantier en neuf ou réhabilitation d'ouvrages de menuiserie et d'agencement en bois et matériaux dérivés. Il peut également installer selon les contraintes du chantier des menuiseries et fermetures en alliage léger, en verre et en matériaux de synthèse. Son lieu d'intervention privilégié est le chantier. Il peut toutefois être amené à préparer en atelier des éléments d'adaptation ou d'ajustement des ouvrages et/ou produits à poser.

Il fabrique les pièces d'adaptation et d'ajustement des menuiseries (portes, fenêtres, volets, placards, escaliers...) et du mobilier, et les installe. Il réalise également des travaux d'isolation et d'étanchéité en atelier, pour la découpe et l'assemblage des ouvrages, ou sur chantier, pour leur mise en place.

Il connaît les différents matériaux (bois, matériaux dérivés, matériaux associés comme l'aluminium, les mousses...), les principales techniques d'usinage du bois et les étapes de fabrication. Sur le chantier, il sait adapter la pose aux contraintes de structure, d'étanchéité et de confort. Par ailleurs, il doit organiser et sécuriser son intervention et veiller au tri et à l'évacuation des déchets.

Examen

	Epreuves	Coef.
EP1	Analyse d'une situation professionnelle	4
EP2	Installation d'ouvrages de menuiserie, agencement et revêtement	9
EP3	Fabrication d'ouvrages spécifiques	4
EG1	Français - Histoire géographie - Education civique	3
EG2	Mathématiques - Sciences	2
EG3	Education physique et sportive	1
	Epreuve facultative d'arts appliqués et cultures artistiques	points > 10

14 semaines de stages en entreprise

Compétences et qualités requises

- Ne pas être asthmatique ni allergique aux colles, aux vernis et aux poussières
- Bonne résistance physique
- Habileté manuelle
- Esprit créatif et artistique
- Travailler avec précision et minutie
- Faire preuve de méthode et de réflexion
- Avoir le sens de la communication et des relations avec la clientèle

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler dans des entreprises de menuiserie et d'agencement.

Métiers possibles : Menuisier, Menuisier installateur, Menuisier d'agencement, Menuisier agenceur, Agenceur de cuisines et salles de bains, Machiniste constructeur ou plateau

Poursuite d'études

Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.

Eventuellement poursuite d'études en CAP Menuisier fabricant de menuiserie mobilier et agencement (en 1 an), CAP Arts du bois (en 1 an), CAP Charpentier bois (en 1 an), CAP Ebéniste (en 1 an), MC (mention complémentaire) Aluminium et produits de synthèse, MC Parqueteur, BP Industries du bois, BP Menuisier, BP Charpentier, Bac Pro Technicien menuisier agenceur, Bac Pro Technicien constructeur bois, Bac Pro Technicien du bâtiment : études et économie

Etablissements

Lycée Pierre Mendès France - Rue de Goussainville - 95400 Villiers le Bel - ☎ 01 34 38 31 00

Par apprentissage

CFA CCIP HRCFA - 40 avenue Marcel Paul - 92230 Gennevilliers - ☎ 01 40 31 46 00 – www.cfa-gennevilliers.ccip.fr

Lycée Saint Jean - Rond Point de la Tour du Mail - 95117 Sannois - ☎ 01 34 11 46 48 - www.fondation-auteuil.org - *Internat garçons*

Pour en savoir plus

Une vidéo 📺 sur le site ONISEP : 📄 [Menuisier agenceur](#)

Une vidéo 📺 sur le site Web TV du Pôle emploi : 📄 [Menuisier](#)

Le référentiel complet du diplôme sur le site du CNDP : 📄 [CAP Menuisier installateur](#)

Au CDI, Parcours de l'ONISEP : 📄 Les métiers du bâtiment et des travaux publics

ONISEP Zoom sur les métiers : 📄 [Les métiers du bois](#)

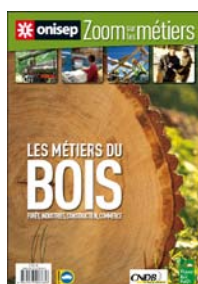
ONISEP Zoom sur les métiers : 📄 [Les métiers du bâtiment et des travaux publics](#)

Coefficients par matières pour l'affectation par AFFELNET (en lycée)

Français	Maths	LV1	Techno	Physique	SVT	Hist/Géo	Arts plast.	LV2	EPS
2	3	2	4	1	0	1	1	0	1

Taux de pression juin 2010, 2011 et 2012 (nombre de dossiers pour une place)

Etablissement	Nombre de places			Nombre de vœux			Taux de pression		
	2010	2011	2012	2010	2011	2012	2010	2011	2012
Pierre Mendès France - 95 Villiers Le Bel	10 pour 3G 14 pour 3S	7 pour 3G 17 pour 3S	16 pour 3G 9 pour 3S	9 33	22 34	40 24	2,6 2,4	3,1 2,0	2,5 2,7



CAP Métier du pressing

(CAP courant)



Un métier : employé de pressing

L'employé de pressing redonne leur aspect d'origine aux articles qu'on lui confie, en respectant leur composition. Après avoir accueilli le client, il numérote les articles, repère la nature des taches et trie les couleurs (claires, foncées) et les matières (coton, laine, synthétique...).

Puis, il brosse, pré-détache et met en machine en choisissant le cycle de lavage adapté. À la fin, il décharge la machine, vérifie les tissus et traite éventuellement les taches restantes.

Touche finale : le repassage. Il peut être automatisé (avec presse à repasser), manuel (avec centrale vapeur) ou sur mannequin gonflable à vapeur. Il doit toujours être précis afin de ne pas brûler les tissus. Une fois repassés, les articles sont à nouveau vérifiés, mis sous housse et stockés sur des portants en attendant le retour du client.

Avant et après l'utilisation des machines (à laver, à repasser...), l'employé de pressing veille à leur bon fonctionnement. Il vérifie les différents filtres, ajoute de la lessive ou des détachants spéciaux, réapprovisionne les rouleaux de housses plastiques...

Examen

	Epreuves	Coef.
EP1	Relations avec la clientèle	4
EP2	Traitement des articles	9
EG1	Français - Histoire géographie - Education civique	3
EG2	Mathématiques - Sciences physiques et chimiques	2
EG3	Education physique et sportive	1

14 semaines de formation en entreprise sur les 2 années

Compétences et qualités requises

- Bonne condition physique (station debout prolongée, absence d'allergies respiratoires ou cutanées)
- Bonne présentation et tenue correcte
- Sens de l'organisation
- Goût et sens de l'esthétique
- Goût pour le travail manuel précis et soigné
- Etre organisé, adroit et coordonné
- Respect des règles d'hygiène et de sécurité
- Sens de la communication et des relations avec la clientèle

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler dans une entreprise artisanale d'entretien des textiles (le pressing de quartier par exemple) qui peut proposer différentes qualités de prestations, qui vont du service économique au service de haute qualité en passant par le service soigné, chez les teinturiers indépendant, dans l'industrie (blanchisseries).

Métiers possibles : Employé de pressing, Teinturier, Blanchisseur

Poursuite d'études

Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.

Eventuellement poursuite d'études en CAP Entretien des articles textiles en entreprises industrielles (en 1 an), BP Blanchisserie et maintenance des articles textiles option pressing, BP Maintenance des articles textiles, Bac Pro Métiers du pressing et de la blanchisserie

Etablissements

Lycée Jules Verne - 2 rue de la Constituante - 78500 Sartrouville - ☎ 01 61 04 13 00

Lycée Valmy - 130 boulevard de Valmy - 92700 Colombes - ☎ 01 47 81 34 16

Lycée Ferdinand Buisson - 245 rue Ferdinand Buisson - 95120 Ermont - ☎ 01 34 15 70 61

Par apprentissage

Lycée Jules Verne - 2 rue de la Constituante - 78500 Sartrouville - ☎ 01 61 04 13 00 - www.lyceejulesverne.net

Pour en savoir plus

Une vidéo 📺 sur le site ONISEP : [CAP Métier du pressing](#)

Une vidéo 📺 sur le site ONISEP : [Employée de pressing](#)

Le référentiel complet du diplôme sur le site du CNDP : [CAP Métier du pressing](#)

Au CDI, Voie Pro de l'ONISEP : [Les métiers du commerce](#)

Coefficients par matières pour l'affectation par AFFELNET (en lycée)

Français	Maths	LV1	Techno	Physique	SVT	Hist/Géo	Arts plast.	LV2	EPS
3	2	1	3	2	2	0	0	0	2

Taux de pression juin 2010, 2011 et 2012 (nombre de dossiers pour une place)

Etablissements	Nombre de places			Nombre de vœux			Taux de pression		
	2010	2011	2012	2010	2011	2012	2010	2011	2012
Jules Verne - 78 Sartrouville	0 pour 3G 12 pour 3S	1 pour 3G 5 pour 3S	2 pour 3G 10 pour 3S	0 17	2 8	7 14	0,0 1,4	2,0 1,6	3,5 1,4
Valmy - 92 Colombes	5 pour 3G 7 pour 3S	2 pour 3G 10 pour 3S	3 pour 3G 10 pour 3S	5 8	4 22	7 17	1,0 1,1	2,0 2,2	2,3 1,7
Ferdinand Buisson - 95 Ermont	4 pour 3G 20 pour 3S	2 pour 3G 10 pour 3S	4 pour 3G 12 pour 3S	5 29	4 45	8 24	1,3 1,5	2,0 4,5	2,0 2,0



CAP Métiers de la mode

chapelier modiste

(niveau Seconde professionnelle)
Uniquement à Paris



Un métier : chapelier ou modiste

Le chapelier réalise des chapeaux de qualité, en référence aux modes, aux usages et aux caractéristiques des personnes à qui ils sont destinés (morphologie, personnalité, style, chevelure).

Le chapelier façonne les matériaux constitutifs du chapeau : tissés, non-tissés, tissus de soutien, pailles, feutres, fourrures et synthétiques. Il effectue les travaux de doublage, d'assemblage par bâti et de repiquage. Il réalise les fronces, les plissés, les drapés, l'entoilage, les renforts et les matelassages. Il procède au lissage, au repassage et au glaçage. Ensuite, il pose les garnitures sur les chapeaux : rubans, voilettes, ganses, plumes, fleurs, strass, paillettes, perles ou bijoux.

Ce professionnel maîtrise les techniques d'apprêtage et de moulage. Il connaît les matières, les couleurs et les décors utilisés pour la réalisation de chapeaux. Il connaît aussi les règles de base des aplombs, des proportions et des volumes. Il sait apprécier le coiffant d'un chapeau et mettre en forme un modèle, analyser l'esthétique, les proportions, l'allure et l'expression d'une tendance. Par ailleurs, il maîtrise les traitements spécifiques des peaux, les procédés de teinture, d'impression et d'ennoblissement.

Le diplômé sait utiliser différents types de machines à coudre ainsi que les matériels de coupe, de traçage et de repassage, sur lesquels il assure une maintenance de premier niveau. Il participe aussi à la définition du coût de production. Enfin, il est à même de concevoir les étiquettes d'entretien.

Examen

	Epreuves	Coef.
EP1	Analyse et exploitation de données esthétiques et techniques	5
EP2	Mise en œuvre de la réalisation de tout ou partie d'un ou plusieurs produits Prévention santé environnement	11
EG1	Français - Histoire géographie - Education civique	3
EG2	Mathématiques - Sciences physiques et chimiques	2
EG3	Education physique et sportive	1
	Epreuve facultative de langue vivante	points > 10

12 semaines de formation en entreprise sur les 2 années

Compétences et qualités requises

- Grande habileté manuelle
- Goût pour l'harmonie des formes et des couleurs
- Sens artistique
- Autonomie
- Goût pour le travail manuel précis et soigné
- Etre organisé, adroit et coordonné
- Patience et calme
- Sens de la communication et des relations avec la clientèle

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler de façon indépendante pour une clientèle, dans les ateliers de confection, dans un atelier de modiste ou d'un chapelier fabricant

Métiers possibles : Chapelier, Modiste

Poursuite d'études

Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.

Eventuellement poursuite d'études en CAP (1 an) Plumassière fleuriste en fleurs artificielles, MC Essayage-retouche-vente, Bac pro Métiers de la mode - vêtements, Bac pro Métiers du cuir option chaussures, Bac pro Métiers du cuir option maroquinerie

Etablissements

Lycée Octave Feuillet - 9 rue Octave Feuillet - 75016 Paris - ☎ 01 45 20 41 47

Par apprentissage

CFA de la couture - 119 rue Réaumur - 75002 Paris - ☎ 01 42 61 00 77 - www.modeaparis.com

Lycée Octave Feuillet - 9 rue Octave Feuillet - 75016 Paris - ☎ 01 45 20 41 47 - <http://lyc-octave-feuillet.scola.ac-paris.fr>

Pour en savoir plus

Une vidéo 📺 sur le site Les métiers.net : 📄 [Modiste](#)

Une vidéo 📺 sur le site Les métiers.net : 📄 [Modiste](#)

Le référentiel complet du diplôme sur le site du CNDP : 📄 [CAP Métiers de la mode - chapelier modiste](#)

Au CDI, Voie Pro de l'ONISEP : 📄 [Les métiers de la mode et de la beauté](#)

Au CDI, Parcours de l'ONISEP : 📄 [Les métiers de la mode](#)

Coefficients par matières pour l'affectation par AFFELNET (en lycée) : non connus

Français	Maths	LV1	Techno	Physique	SVT	Hist/Géo	Arts plast.	LV2	EPS

Attention : entretien d'information (s'y inscrire au collège en mars-avril)

Pour en savoir plus : http://www.ac-paris.fr/portail/jcms/p1_510172/passpro

Taux de pression juin 2010, 2011 et 2012 (nombre de dossiers pour une place) : non connus

Etablissement	Nombre de places			Nombre de vœux			Taux de pression		
	2010	2011	2012	2010	2011	2012	2010	2011	2012
Octave Feuillet - 75 Paris	-	-	-	-	-	-	-	-	-



CAP Métiers de la mode vêtement flou (CAP courant)



Un métier : couturière

Pour parvenir à un travail soigné, la couturière doit respecter les mêmes étapes que le tailleur : choix du modèle, prise des mesures, fabrication de la toile (étape entre le patron et le vêtement définitif), réglage aux mesures, coupe des tissus et des doublures, assemblage (pincés, côtés, devant et dos, épaules, manches). Elle passe ensuite aux essayages avant de coudre définitivement le vêtement. Elle procède enfin aux opérations de finition : poches, ceinture, passants, boutons, ourlets, galonnage... avant le repassage afin d'obtenir un aplomb impeccable.

Un autre métier : retoucheuse

Robe à transformer, pantalon à raccourcir, fermeture éclair à changer ou accroc à réparer... les occasions ne manquent pas pour faire appel à la retoucheuse. Elle doit posséder les mêmes compétences que la couturière : bonne connaissance des matières, des fils, des techniques de coupe et de montage. C'est elle qui reçoit les clients, prend les mesures, épingle... et évalue le coût du travail demandé. Des capacités relationnelles pour éventuellement conseiller et répondre au mieux à ce que souhaitent les clients ainsi que des aptitudes commerciales lui sont indispensables.

Examen

	Epreuves	Coef.
EP1	Préparation, mise en œuvre, arts appliqués Prévention santé environnement	11
EP2	Réalisation d'un produit	6
EG1	Français - Histoire géographie - Education civique	3
EG2	Mathématiques - Sciences physiques et chimiques	2
EG3	Education physique et sportive	1
	Epreuve facultative de langue vivante	points > 10

12 semaines de formation en entreprise sur les 2 années

Compétences et qualités requises

- Grande habileté manuelle
- Goût pour l'harmonie des formes et des couleurs
- Autonomie
- Goût pour le travail manuel précis et soigné
- Etre organisé, adroit et coordonné
- Patience et calme
- Sens de la communication et des relations avec la clientèle
- Sens artistique

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler de façon indépendante pour une clientèle, dans les magasins de prêt à porter, des ateliers de couture, des ateliers de retouche

Métiers possibles : Couturier(ère), Tailleur(euse), Retoucheur(euse)

Poursuite d'études

Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.

Eventuellement poursuite d'études en MC (mention complémentaire) Essayage retouche vente, Bac Pro métiers de la mode - vêtement, BP Vêtement sur mesure option couture flou, tailleur dame ou tailleur homme

Etablissements

Lycée Adrienne Bolland - 62 à 64 boulevard Devaux - 78300 Poissy - ☎ 01 30 06 38 48

Lycée Louise Michel - 11 boulevard du Midi - 92000 Nanterre - ☎ 01 47 24 00 86

Lycée Ferdinand Buisson - 245 rue Ferdinand Buisson - 95120 Ermont - ☎ 01 34 15 70 61

Par apprentissage

CFA de la couture - 119 rue Réaumur - 75002 Paris - ☎ 01 42 61 00 77 - www.modeaparis.com

Pour en savoir plus

Une vidéo  sur le site Dailymotion : [Couturière](#)

Le référentiel complet du diplôme sur le site du CNDP : [CAP Couture flou](#)

Au CDI, Voie Pro de l'ONISEP : [Les métiers de la mode et de la beauté](#)

Au CDI, Parcours de l'ONISEP : [Les métiers de la mode](#)

Coefficients par matières pour l'affectation par AFFELNET (en lycée)

Français	Maths	LV1	Techno	Physique	SVT	Hist/Géo	Arts plast.	LV2	EPS
4	2	1	3	0	0	0	5	0	0

Taux de pression juin 2010, 2011 et 2012 (nombre de dossiers pour une place)

Etablissements	Nombre de places			Nombre de vœux			Taux de pression		
	2010	2011	2012	2010	2011	2012	2010	2011	2012
Adrienne Bolland - 78 Poissy	3 pour 3G	2 pour 3G	4 pour 3G	12	9	26	4,0	4,5	6,5
	9 pour 3S	10 pour 3S	8 pour 3S	18	21	22	2,0	2,1	2,8
Louise Michel - 92 Nanterre	3 pour 3G	2 pour 3G	4 pour 3G	20	16	29	6,7	8,0	7,3
	9 pour 3S	10 pour 3S	8 pour 3S	18	31	16	2,0	3,1	2,0
Ferdinand Buisson - 95 Ermont	6 pour 3G	4 pour 3G	8 pour 3G	33	18	32	5,5	4,5	4,0
	18 pour 3S	20 pour 3S	16 pour 3S	31	34	31	1,7	1,7	1,9



CAP Métiers de la mode

vêtement tailleur

(CAP courant)
Uniquement à Paris



Un métier : tailleur-couturier

Pour parvenir à un travail soigné, le tailleur-couturier doit respecter différentes étapes : choix du modèle, prise des mesures, fabrication de la toile (étape entre le patron et le vêtement définitif), réglage aux mesures, coupe des tissus et des doublures, assemblage (pincés, côtés, devant et dos, épaules, manches). Il passe ensuite aux essayages avant de coudre définitivement le vêtement et procède enfin aux opérations de finition : poches, ceinture, passants, boutons, ourlets, galonnage... avant le repassage afin d'obtenir un aplomb impeccable.

À partir d'un modèle ou des désirs du client, le tailleur-couturier réalise de A à Z un vêtement (costume, robe...). Il effectue surtout des retouches : coudre, resserrer ou élargir... Parfois les clients lui passent des commandes spéciales pour certaines occasions (cocktail, mariage...) ou simplement pour se faire plaisir !

Après avoir pris les mensurations de son client, définit la forme du vêtement (droite ou cintrée, à pincés...) et choisit le tissu (flanelle, lin, soie...), l'artisan dessine un premier patron. L'étape du patronnage est fondamentale : c'est là que naît le vêtement. Viennent ensuite la coupe du tissu et l'assemblage des pièces à grands points. À l'essayage, l'artisan ajuste le vêtement sur le client afin d'obtenir un tombé parfait. Il ne reste qu'à coudre l'ensemble et à procéder aux finitions (poches, surpiqûres, doublures...).

Ponctuellement, le tailleur-couturier se fait styliste pour répondre aux attentes d'un client. Dans ce cas, il s'agit avant tout d'être à son écoute pour l'aider à identifier ce qu'il désire.

Examen

	Epreuves	Coef.
EP1	Analyse et exploitation de données esthétiques et techniques	4
EP2	Mise en œuvre de la réalisation de tout ou partie d'un Vêtement Prévention santé environnement	11
EG1	Français - Histoire géographie - Education civique	3
EG2	Mathématiques - Sciences physiques et chimiques	2
EG3	Education physique et sportive	1
	Epreuve facultative de langue vivante	points > 10

12 semaines de formation en entreprise sur les 2 années

Compétences et qualités requises

- Grande habileté manuelle
- Très bon sens du toucher
- Goût pour le travail manuel précis et soigné
- Patience et calme
- Etre organisé, adroit et coordonné
- Goût pour l'harmonie des formes et des couleurs
- Goût de la perfection
- Sens de la communication et des relations avec la clientèle

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler dans des entreprises très diversifiées (PMI, PME, entreprises artisanales, grandes entreprises), ayant une production de prêt-à-porter moyen et haut de gamme, de couture et haute couture, de productions artisanales

Métiers possibles : Tailleur(euse), Couturier(ère)

Poursuite d'études

Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.

Eventuellement poursuite d'études en MC (mention complémentaire) Essayage retouche vente, Bac Pro métiers de la mode - vêtement, BP Vêtement sur mesure option couture flou, tailleur dame ou tailleur homme

Etablissements

Lycée Marie Laurencin - 114 quai de Jemmapes - 75010 Paris - ☎ 01 44 52 16 16 (Formation inter-académique)

Privé Lycée Albert de Mun - 2 rue de l'Olivet - 75007 Paris - ☎ 01 43 06 33 09

Par apprentissage

CFA de la couture - 119 rue Réaumur - 75002 Paris - ☎ 01 42 61 00 77 - www.modeaparis.com

Pour en savoir plus

Une vidéo 📺 sur le site des Métiers.net : 📄 [Tailleuse couturière](#)

Le référentiel complet du diplôme sur le site du CNDP : 📄 [CAP Métiers de la mode - vêtement tailleur](#)

Au CDI, Voie Pro de l'ONISEP : 📄 Les métiers de la mode et de la beauté

Au CDI, Parcours de l'ONISEP : 📄 Les métiers de la mode

Coefficients par matières pour l'affectation par AFFELNET (en lycée) : non connus

Français	Maths	LV1	Techno	Physique	SVT	Hist/Géo	Arts plast.	LV2	EPS

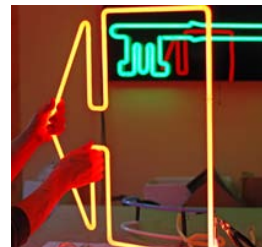
Taux de pression juin 2010, 2011 et 2012 (nombre de dossiers pour une place) : non connus

Etablissement	Nombre de places			Nombre de vœux			Taux de pression		
	2010	2011	2012	2010	2011	2012	2010	2011	2012
Marie Laurencin - 75 Paris									



CAP Métiers de l'enseigne et de la signalétique

(niveau Seconde professionnelle)
Uniquement à Paris



Un métier polyvalent :

Le titulaire de ce CAP fabrique tous types d'enseignes : en verre, en plastique (PMMA-PVC) et matériaux composites ou en métal ; en bandeau ou en caisson. Il en assure la pose, l'entretien courant et les réparations simples.

Il maîtrise les techniques de découpage, d'usinage, de conformation à froid et à chaud, d'assemblage et de collage des matériaux. En verrerie, il réalise le soufflage et le pompage des tubes de verre. Pour la finition de l'ouvrage, il applique la peinture et intègre, si nécessaire, les équipements électriques.

Le travail en atelier terminé, il se rend sur le site pour la pose. Il prépare le chantier avant de tracer un plan de pose à l'emplacement défini. Ensuite, il scelle l'armature et assemble dans l'ordre requis les éléments de l'enseigne. Il achève l'installation par le raccordement électrique, dont il vérifie la conformité, puis procède aux essais de contrôle.

Ce professionnel doit savoir organiser son poste de travail, définir et respecter l'ordre des opérations. L'autonomie dont il dispose implique une bonne connaissance et une application stricte des consignes de sécurité, notamment lors des interventions sur l'installation. Il est capable de recueillir et d'analyser les informations nécessaires à son travail, de communiquer avec son équipe, avec les autres services et avec les clients. Il sait exécuter des croquis, tracer différents types de lettres et effectuer le tracé d'un tube à cathode froide.

Examen

	Epreuves	Coef.
EP1	Analyse d'une situation professionnelle	4
EP2	Réalisation d'un ouvrage Vis sociale et professionnelle	9
EP3	Pose, installation et maintenance d'un ouvrage	4
EG1	Français - Histoire géographie - Education civique	3
EG2	Mathématiques - Sciences physiques et chimiques	2
EG3	Langue vivante	1
EG4	Education physique et sportive	1
	Epreuve facultative d'arts appliqués et cultures artistiques	points > 10

14 semaines de formation en entreprise sur les 2 années

Compétences et qualités requises

- Grande habileté manuelle
- Sens artistique
- Goût pour l'harmonie des formes et des couleurs
- Bonne vision des couleurs
- Autonomie
- Goût pour le travail manuel précis et soigné
- Etre organisé, adroit et coordonné
- Patience et calme
- Ne pas être daltonien

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler dans les entreprises de " graphisme-décoration ", au sein d'entreprises artisanales ou dans des petites et moyennes entreprises, en atelier ou chez le client.

Métiers possibles : Verrier au chalumeau, Graphiste décorateur

Poursuite d'études

Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.

Eventuellement poursuite d'études Bac pro Artisanat et métiers d'art option métiers de l'enseigne et de la signalétique, BMA Graphisme et décor option décorateur de surfaces et volumes, BMA Graphisme et décor option graphiste en lettres et décors

Etablissement (Formation inter-académique)

Lycée Dorian - 74 avenue Philippe Auguste - 75011 Paris - ☎ 01 44 93 81 30 - *Internat garçons*

Pour en savoir plus

Une vidéo 📺 sur le site ONISEP : [🔗 CAP Métiers de l'enseigne et de la signalétique](#)

Une vidéo 📺 sur le site du lycée Dorian : [🔗 CAP Métiers de l'enseigne et de la signalétique](#)

Le référentiel complet du diplôme sur le site du CNDP : [🔗 CAP Métiers de l'enseigne et de la signalétique](#)

Au CDI, Voie Pro de l'ONISEP : 📄 Les métiers de l'électrotechnique

Au CDI, Parcours de l'ONISEP : 📄 Les métiers de l'artisanat d'art

Coefficients par matières pour l'affectation par AFFELNET (en lycée)

Français	Maths	LV1	Techno	Physique	SVT	Hist/Géo	Arts plast.	LV2	EPS

Taux de pression juin 2010, 2011 et 2012 (nombre de dossiers pour une place) : non connus

Etablissement	Nombre de places			Nombre de vœux			Taux de pression		
	2010	2011	2012	2010	2011	2012	2010	2011	2012
Dorian - 75 Paris	-	-	-	-	-	-	-	-	-



CAP Pâtissier

(CAP courant)



Un métier : pâtissier

Gérer le service, décorer les entremets, travailler le chocolat... le pâtissier exerce un métier où la technique et l'expérience se mêlent au talent de l'artiste. Sous la responsabilité d'un chef pâtissier, il prépare de bonnes tartes aux fruits, des forêts noires, sans oublier de savoureux gâteaux d'anniversaire. Fort de la polyvalence du cuisinier et de l'art du coloriste, le pâtissier sait tout faire, les pâtes comme les garnitures, la cuisson comme la décoration. Il connaît aussi l'ensemble des matières premières qu'il travaille : farine, sucre, fruits, aromates, laitages, ... Lorsqu'il travaille dans un laboratoire, le pâtissier est le plus souvent debout et dans la chaleur. Pour être dans la pâtisserie, il faut être courageux, ne pas avoir peur de se lever le matin, aimer le travail bien fini. Il faut être aussi un peu artiste car la pâtisserie, c'est de la création.

Pour satisfaire sa clientèle, le pâtissier fait de plus en plus office de chocolatier-confiseur ou de glacier. En ville il peut exercer dans le cadre d'un salon de thé. A la campagne, il fabrique lui-même pains, croissants et brioches. Au fait de la restauration rapide, certains pâtissiers font également des plats salés : pains surprise, tourtes, petits fours... A côté des pâtisseries artisanales, nombreuses en centre ville, les pâtisseries semi-industrielles connaissent un grand développement, avec en particulier la restauration collective et la grande distribution.

Examen

	Epreuves	Coef.
EP1	Approvisionnement et gestion de stocks dans l'environnement professionnel de la pâtisserie	4
EP2	Fabrication de pâtisseries Prévention santé environnement	11
EG1	Français - Histoire géographie - Education civique	3
EG2	Mathématiques - Sciences physiques et chimiques	2
EG3	Education physique et sportive	1
	Epreuve facultative de langue vivante	points > 10

12 semaines de formation en entreprise sur les 2 années

Compétences et qualités requises

- Avoir une bonne résistance physique et aimer se lever tôt
- Pouvoir travailler dans la chaleur et l'humidité
- Ne pas avoir d'allergies aux farines
- Avoir une grande habileté manuelle
- Accepter de travailler le samedi et le dimanche
- Avoir le sens de l'hygiène et de la propreté
- Sens créatif et artistique
- Avoir le sens de la communication et des relations avec la clientèle

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler dans les pâtisseries artisanales, dans les restaurants traditionnels ou collectifs, en entreprise industrielle, dans la grande distribution, à son compte comme artisan

Métier possible : Pâtissier

Poursuite d'études

Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.

Eventuellement poursuite d'études en MC (mention complémentaire) Pâtisserie glacierie chocolaterie confiserie spécialisées, MC Employé traiteur, MC Pâtisserie boulangère, Brevet Professionnel Boulanger, Bac Pro Boulanger pâtissier, ou autre CAP en 1 an tel que CAP Boulanger, CAP Chocolatier confiseur, CAP Glacier fabricant

Etablissements

Lycée Château des Coudraies - 91450 Etolles - ☎ 01 69 89 21 21 - *Internat*

Lycée Auguste Escoffier - 77 rue de Pierrelaye - 95610 Eragny - tel 01 34 02 40 80 - *Internat*

Par apprentissage

CFA de la Chambre des Métiers - 17-19 avenue du Général Mangin - 78000 Versailles - ☎ 01 39 55 15 23 - www.cfa-cmy.fr

Lycée René Auffray - 23 rue Fernand Pelloutier - 92500 Clichy - ☎ 01 49 68 90 00 - www.lyc-auffray-clichy.ac-versailles.fr

CFA de la Chambre des Métiers - 43 avenue Pierre Séward - 95400 Villiers le Bel - ☎ 01 34 29 46 70 - www.cma95.fr

CFA CCIP Ecole Grégoire Ferrandi - 28 rue de l'Abbé Grégoire - 75006 Paris - ☎ 01 49 54 28 17 - www.egf.ccip.fr

CFA de la boulangerie pâtisserie - 64 rue des Pirogues de Bercy - 75012 Paris - ☎ 01 53 02 93 70 - www.ebp-paris.com


CFA de la restauration et de l'hôtellerie - 20 rue Médéric - 75017 Paris - ☎ 01 42 12 62 05 - www.cfamederic.com


CFA des métiers de la table - 17 rue Jacques Ibert - 75017 Paris - ☎ 01 44 09 12 00 - www.epmtth.org

CFA des métiers de la gastronomie - 19 rue Goubet - 75019 Paris - ☎ 01 42 39 19 64 - www.ceproc.com/cfa/

Pour en savoir plus

Une vidéo  sur le site ONISEP :  [CAP Pâtissier](#)

Le référentiel complet du diplôme sur le site du CNDP :  [CAP Pâtissier](#)

Au CDI, Voie pro de l'ONISEP :  Les métiers de l'alimentation

Au CDI, Voie pro de l'ONISEP :  Les métiers de la vente et du commerce

ONISEP Zoom sur les métiers :  [Les métiers des industries alimentaires](#)

Coefficients par matières pour l'affectation par AFFELNET (en lycée)

Français	Maths	LV1	Techno	Physique	SVT	Hist/Géo	Arts plast.	LV2	EPS
2	2	2	2	0	2	1	2	0	2

Attention : entretien d'information (s'y inscrire au collège en mars-avril)

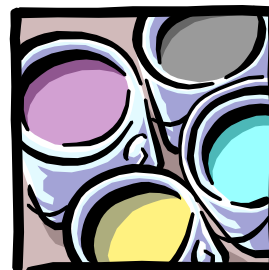
Pour en savoir plus : http://www.ac-versailles.fr/public/jcms/p1_47732/passpro

Taux de pression juin 2010, 2011 et 2012 (nombre de dossiers pour une place)

Etablissements	Nombre de places			Nombre de vœux			Taux de pression		
	2010	2011	2012	2010	2011	2012	2010	2011	2012
Château des Coudraies - 91 Etolles	20 pour 3G	4 pour 3G	10 pour 3G	140	145	117	7,0	36,3	11,7
	4 pour 3S	20 pour 3S	14 pour 3S	37	36	48	9,3	1,8	3,4
Auguste Escoffier - 95 Eragny	12 pour 3G	4 pour 3G	10 pour 3G	132	138	120	11,0	34,5	12,0
	12 pour 3S	20 pour 3S	14 pour 3S	57	70	56	4,8	3,5	4,0



CAP Peintre applicateur de revêtements (CAP courant)



Un métier : peintre en bâtiment

Qu'il intervienne sur un chantier de construction ou participe à des travaux de rénovation, le peintre en bâtiment apporte aux locaux la touche finale en habillant les façades, les murs et les plafonds.

Il monte des échafaudages, installe des tables à tréteaux pour y poser outils et matériaux, déploie des bâches pour protéger le mobilier et la moquette. Commence alors un long travail de préparation du support. Il faut décoller l'ancien papier peint, décaper les vieilles peintures, colmater les fissures, poncer, enduire... Une fois que les surfaces sont parfaitement lisses, le revêtement peut être appliqué.

Entre ses mains, les pinceaux succèdent aux rouleaux, les brosses aux pistolets : à chaque instant, le peintre doit trouver l'outil le mieux adapté aux travaux à réaliser. Il faut aussi choisir entre les peintures (mates ou satinées), les vernis... Doté d'une sensibilité artistique, le peintre peut se muer en décorateur, essayant tantôt d'imiter le bois ou le marbre, tantôt d'obtenir un effet en trompe l'œil.

En se perfectionnant, il peut travailler dans le domaine de l'isolation acoustique, de la pose de cloisons et de plafonds ainsi que de la décoration : faux bois, faux marbre, patine, dorure...

Examen

	Epreuves	Coef.
EP1	Analyse d'une situation professionnelle	4
EP2	Réalisation d'ouvrages courants Prévention santé environnement	8
EP3	Réalisation d'ouvrages annexes	4
EG1	Français - Histoire géographie - Education civique	3
EG2	Mathématiques - Sciences physiques et chimiques	2
EG3	Education physique et sportive	1
	Epreuve facultative de langue vivante	points > 10

12 semaines de formation en entreprise sur les 2 années

Compétences et qualités requises

- Aimer le travail de précision
- Habileté manuelle
- Travail avec soin et rigueur
- Patience et minutie
- Sens esthétique et artistique
- Bonne vision des couleurs
- Bonnes qualités relationnelles
- Sens des responsabilités
- Respect des règles de sécurité

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler dans les entreprises de peinture en bâtiment (construction neuve ou rénovation), dans une entreprise artisanale (maisons individuelles, lieux publics, bureaux, magasins ou usines), dans les entreprises de rénovation, à son compte

Métiers possibles : Peintre en bâtiment, Façadier

Poursuite d'études

Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.

Eventuellement poursuite d'études en MC Peinture décoration, BP Peinture revêtements, Bac Pro Aménagement et finition du bâtiment, BTS Aménagement finition

Etablissements

Lycée Viollet le Duc - 1 route de Septeuil - **78640** Villiers Saint Frédéric - ☎ 01 34 91 71 50 - *Internat*

Lycée Jean Monnet - 128 à 140 avenue Jean Jaurès - **92120** Montrouge - ☎ 01 41 17 44 20

Lycée Le Corbusier - 2 rue Paul Bloch - **95240** Corneilles en Parisis - ☎ 01 39 78 48 98 - *Internat Garçons*

Par apprentissage

CFA IFABTP - 21 rue du Chantier d'Hérubé - **78410** Aubergenville - ☎ 01 30 90 54 00 - www.ifabtp.fr

CFA Bâtiment et travaux publics - 13 rue Denis Papin - 78190 Trappes - ☎ 01 30 16 12 28 - www.cfmbtp-sqy.com

Internat filles et garçons

CFA du bâtiment AFOBAT - 35 rue du Marquis de Coriolis - **92500** Rueil Malmaison - ☎ 01 47 32 02 81 - www.cfa-rueil.com

CFA du bâtiment AFOBAT - 18 bis rue Ferdinand Buisson - **95120** Ermont - ☎ 01 34 15 77 52 - www.cfa-ermont.com

CFA Saint Jean - 23 route de Montmorency - 95390 Saint Prix - ☎ 01 34 16 49 07

Pour en savoir plus

Une vidéo 📺 sur le site ONISEP : 📄 [CAP Peintre applicateur de revêtements](#)

Le référentiel complet du diplôme sur le site du CNDP : 📄 [CAP Peintre applicateur de revêtements](#)

Au CDI, Parcours de l'ONISEP : 📄 Les métiers du bâtiment et des travaux publics

ONISEP Zoom sur les métiers : 📄 [Les métiers du bâtiment](#)

Coefficients par matières pour l'affectation par AFFELNET (en lycée)

Français	Maths	LV1	Techno	Physique	SVT	Hist/Géo	Arts plast.	LV2	EPS
1	1	1	4	1	1	1	2	0	3

Taux de pression juin 2010, 2011 et 2012 (nombre de dossiers pour une place)

Etablissements	Nombre de places			Nombre de vœux			Taux de pression		
	2010	2011	2012	2010	2011	2012	2010	2011	2012
Viollet le Duc - 78 Villiers Saint Frédéric	3 pour 3G 9 pour 3S	2 pour 3G 10 pour 3S	5 pour 3G 7 pour 3S	14 40	13 32	13 32	4,7 4,4	6,5 3,2	2,6 4,6
Jean Monnet - 92 Montrouge	3 pour 3G 9 pour 3S	2 pour 3G 10 pour 3S	5 pour 3G 7 pour 3S	14 20	4 17	9 28	4,7 2,2	2,0 1,7	1,8 4,0
Le Corbusier - 95 Corneilles en Parisis	3 pour 3G 12 pour 3S	2 pour 3G 10 pour 3S	5 pour 3G 7 pour 3S	18 38	18 34	22 30	6,0 3,2	9,0 3,4	4,4 4,3



CAP Peinture en carrosserie

(CAP courant)



Un métier : peintre en carrosserie

Métallisée, vernie, nacrée ou opaque, la peinture valorise la voiture. Equipé d'une combinaison de protection et de chaussures de sécurité, protégé par un masque et des lunettes, le peintre opère dans l'atelier ou dans la cabine de peinture. "Rhabiller" une voiture, lui redonner sa teinte d'origine et l'éclat neuf, c'est sa mission.

Le peintre intervient après le carrossier qui a effectué les soudures. Suivant l'état de la carrosserie, il décape, ponce à sec, applique du mastic ou de l'enduit, protège la surface par un traitement anticorrosion. Dans la cabine de peinture, il applique la peinture avec un pistolet, par aller-retour, à 15 centimètres du véhicule.

La recherche de la teinte se fait sur un ordinateur, où apparaissent des dizaines de teintes à mélanger, à tester. Le clavier, c'est sa palette ! Il faut retrouver la teinte désirée sur le nuancier, et ensuite, composer la couleur. Le peintre utilise alors des doseurs de peinture et la table agitatrice...

Ce métier demande des qualités de rigueur et de minutie, un sens de l'esthétique développé. Une peinture réussie et une finition parfaite se testent au doigt... et à l'œil !

Examen

	Epreuves	Coef.
EP1	Analyse d'une situation professionnelle	4
EP2	Réalisation d'interventions de peinture sur un véhicule Prévention santé environnement	13
EG1	Français - Histoire géographie - Education civique	3
EG2	Mathématiques - Sciences physiques et chimiques	2
EG3	Education physique et sportive	1
	Epreuve facultative de langue vivante	points > 10

12 semaines de stages en entreprise

Compétences et qualités requises

- Qualités de rigueur et de minutie
- Avoir de la patience
- Bonne vision des couleurs
- Sens esthétique
- Ne pas avoir d'allergie aux solvants et aux peintures
- Respect des règles d'hygiène et de sécurité
- Initiative et autonomie
- Faire preuve de méthode et de réflexion
- Travail en équipe

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler les ateliers de réparation des carrosseries indépendantes, les ateliers de réparation des carrosseries des réseaux des constructeurs automobiles, les ateliers de réparation rapide des carrosseries, les ateliers de carrosserie industrielle, les ateliers de réparation des carrosseries intégrés dans les entreprises et les collectivités.

Métiers possibles : Peintre en carrosserie, Peintre anticorrosion, Opérateur en peinture, et avec de l'expérience, chef d'équipe.

Poursuite d'études

Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.

Eventuellement poursuite d'études en CAP Réparation des carrosseries (en 1 an), CAP Construction des carrosseries, MC Aménagement et rénovation des véhicules spécifiques, BP Carrosserie construction et maquettage, Bac Pro Réparation des carrosseries, Bac Pro Construction des carrosseries

Etablissements

Lycée du château d'Epluches - 45 avenue du Château - 95310 Saint-Ouen-l'Aumône - 01 34 48 32 80 - *Internat garçons*

Par apprentissage

CFA de la Chambre des Métiers - 43 avenue Pierre Sépard - 95400 Villiers le Bel - ☎ 01 34 29 46 70 - www.cma95.fr

Pour en savoir plus

Une vidéo 📺 sur YouTube : 📄 [Peintre automobile](#)

Une autre vidéo 📺 sur Dailymotion : 📄 [Peintre en carrosserie](#)

Le référentiel complet du diplôme sur le site du CNDP : 📄 [CAP Peinture en carrosserie](#)

Au CDI, Parcours de l'ONISEP : 📄 [Les métiers de la mécanique](#)

Coefficients par matières pour l'affectation par AFFELNET (en lycée)

Français	Maths	LV1	Techno	Physique	SVT	Hist/Géo	Arts plast.	LV2	EPS
1	1	1	3	1	1	1	3	0	3

Taux de pression juin 2010, 2011 et 2012 (nombre de dossiers pour une place)

Etablissement	Nombre de places			Nombre de vœux			Taux de pression		
	2010	2011	2012	2010	2011	2012	2010	2011	2012
Château d'Epluches - 95 St-Ouen-l'Aumône	4 pour 3G	2 pour 3G	4 pour 3G	19	22	23	4,8	11,0	5,8
	6 pour 3S	4 pour 3S	6 pour 3S	31	36	19	5,2	9,0	3,2



CAP Petite enfance

(niveau Seconde professionnelle)



Un métier : auxiliaire maternelle

L'auxiliaire maternelle est une professionnelle de l'accueil et de la garde des jeunes enfants. Elle sait assurer l'accueil, les soins d'hygiène corporelle, l'alimentation, le confort et la sécurité des enfants de 0 à 6 ans. Elle contribue aussi à leur développement et à leur éducation en mettant en œuvre des activités éducatives et de loisirs. Elle les aide à acquérir leur autonomie (vestimentaire, alimentaire, motrice) et participe à leur développement affectif et intellectuel (par le dialogue et le jeu). De plus, elle assure l'entretien et l'hygiène des locaux et des équipements et aménage les espaces de vie de l'enfant.

Le diplômé peut travailler en école maternelle, en crèche, en halte-garderie ou en centre de vacances. Il exerce souvent les fonctions d'agent territorial spécialisé des écoles maternelles (ATSEM).

Examen

	Epreuves	Coef.
EP1	Prise en charge de l'enfant à domicile	4
EP2	Prise en charge de l'enfant en structures collectives Prévention santé environnement	5
EP3	Techniques de services à l'usager	4
EG1	Français - Histoire géographie - Education civique	3
EG2	Mathématiques - Sciences physiques et chimiques	2
EG3	Education physique et sportive	1

12 semaines de formation en entreprise sur les 2 années

Compétences et qualités requises

- Aptitudes psychologiques
- Bonne présentation
- Habiletés manuelles
- Sens de l'observation et de l'organisation
- Respect des règles d'hygiène et de sécurité
- Aptitude au travail en équipe
- Patience et disponibilité
- Bon sens relationnel, amabilité

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler dans les écoles maternelles, les garderies périscolaires, les crèches collectives, les crèches familiales, les halte garderies, les centres de loisirs, les centres de vacances collectifs d'enfants ainsi que tout établissement d'accueil des jeunes enfants, les services d'aide à domicile ou au domicile des parents.

Métiers possibles : Auxiliaire maternelle, Agent territorial spécialisé des écoles maternelles, Aide à domicile, Garde d'enfants

Poursuite d'études

Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.

Eventuellement poursuite d'études en MC (Mention Complémentaire) Aide à domicile, BEP Carrières sanitaires et sociales, Concours d'auxiliaire de puériculture ou d'aide soignante, Bac Pro Services de proximité et vie locale, Diplôme d'état d'auxiliaire de vie sociale, Diplôme d'état d'aide médico-psychologique

Etablissements

Lycée Camille Claudel - 20 rue de la Lyre - 78200 Mantes la Ville - ☎ 01 34 97 92 10

Lycée Adrienne Bolland - 62 à 64 boulevard Devaux - 78300 Poissy - ☎ 01 30 06 38 48

Lycée Etienne Jules Marey - 154 rue de Silly - 92100 Boulogne Billancourt - ☎ 01 46 05 01 26

Lycée Vassily Kandinsky - 96 boulevard Bineau - 92200 Neuilly sur Seine - ☎ 01 46 24 43 16

Lycée Louis Dardenne - 25 rue Louis Dardenne - 92170 Vanves - ☎ 01 47 36 34 07

Lycée Fernand et Nadia Léger - 7 allée Fernand Léger - 95100 Argenteuil - ☎ 01 39 98 43 43

Lycée Virginia Henderson - 100 avenue Charles Vaillant - 95400 Arnouville les Gonesse - ☎ 01 01 39 85 21 78

Privé : Lycée des Châtaigniers - 11 bis avenue Jean Jaurès - 78000 Versailles - ☎ 01 39 55 95 04

Privé : Lycée Carcado Saisseval - 121 boulevard Raspail - 75006 Paris - ☎ 01 45 48 43 46

Privé : Lycée privé Notre Dame - 49 rue Bobillot - 75013 Paris - ☎ 01 45 80 77 90

Par apprentissage

CFA de la pharmacie ACPPAV - 14 rue Gustave Eiffel - 78300 Poissy - ☎ 01 39 22 10 60 - www.acppav.org



CFA de la Maison Familiale - 5 rue de la Grange Colombe - 78120 Rambouillet - ☎ 01 34 57 15 60 - cfamframbouillet.fr - Internat


Lycée Jacques Monod - 12 rue Victor Cousin - 75005 Paris - ☎ 01 43 54 61 62 - www.lyc-jacques-monod.scola.ac-paris.fr

Pour en savoir plus

Une vidéo  sur le site ONISEP :  [CAP Petite enfance](#)

Une vidéo  sur le site Web TV du Pôle emploi :  [Assistante maternelle](#)

Une vidéo  sur le site Web TV du Pôle emploi :  [Garde d'enfants](#)

Le référentiel complet du diplôme sur le site du CNDP :  [CAP Petite enfance](#)

Au CDI, Voie Pro de l'ONISEP :  Les métiers des services aux personnes

Au CDI, Parcours de l'ONISEP :  Travailler avec les enfants

Coefficients par matières pour l'affectation par AFFELNET (en lycée)

Français	Maths	LV1	Techno	Physique	SVT	Hist/Géo	Arts plast.	LV2	EPS
4	2	0	3	0	4	0	0	0	2

Taux de pression juin 2010, 2011 et 2012 (nombre de dossiers pour une place)

Etablissements	Nombre de places			Nombre de vœux			Taux de pression		
	2010	2011	2012	2010	2011	2012	2010	2011	2012
Camille Claudel - 78 Mantes la Ville	14 pour 3G 1 pour 3S	12 pour 3G 3 pour 3S	14 pour 3G 1 pour 3S	106 37	68 19	102 22	7,6 37,0	5,7 6,3	7,3 22,0
Adrienne Bolland -78 Poissy	-	20 pour 3G 4 pour 3S	22 pour 3G 2 pour 3S	-	127 41	115 28	-	6,4 10,3	5,2 14,0
E. J. Marey - 92 Boulogne Billancourt	22 pour 3G 2 pour 3S	20 pour 3G 4 pour 3S	22 pour 3G 2 pour 3S	190 36	113 24	107 34	8,6 18,0	5,7 6,0	4,9 17,0
Vassily Kandinsky - 92 Neuilly	-	19 pour 3G 3 pour 3S	20 pour 3G 2 pour 3S	-	101 30	113 22	-	5,3 10,0	5,7 11,0
Louis Dardenne - 92 Vanves	14 pour 3G 1 pour 3S	12 pour 3G 3 pour 3S	14 pour 3G 1 pour 3S	117 30	85 24	60 25	8,4 30,0	7,1 8,0	4,3 25,0
Fernand et Nadia Léger - 95 Argenteuil	-	18 pour 3G 2 pour 3S	20 pour 3G 4 pour 3S	-	156 41	168 32	-	8,7 20,5	8,3 8,0
Virginia Henderson - 95 Arnouville les G	15 pour 3G 1 pour 3S	12 pour 3G 4 pour 3S	14 pour 3G 2 pour 3S	150 71	116 46	103 22	2,7 39,0	2,6 13,0	7,4 11,0



CAP Plumassière fleuriste en fleurs artificielles (niveau Seconde professionnelle) Uniquement à Paris



Un métier : plumassière et fleuriste en fleurs artificielles

Fabriquer des boas de plumes, composer des parures pour orner des robes de soirée, adapter des aigrettes sur des chapeaux... ce savoir-faire, cet art particulier revient à la plumassière. Un travail de goût, de précision que l'on rencontre surtout dans les maisons de haute couture et dans les cabarets.

Une bonne professionnelle doit savoir créer ses modèles, reconnaître et choisir les plumes, maîtriser l'art de la teinture. La base du travail réside dans le placement des plumes par collage à plat, en rond, en volume, en damier. L'apprentissage est long et de nombreuses opérations techniques sont nécessaires pour concevoir des objets très complexes comme des fruits, des fleurs, ou des oiseaux.

La fleuriste, quant à elle, élabore des compositions florales en tissu. Découper les pétales au fer puis les teindre est un travail d'une grande minutie. Après les avoir humidifiés, elle les travaille avec divers outils chauffés pour leur donner la forme désirée : en boule, galbée, effilée... La recherche de coloris, comme pour la plumassière, est fondamentale.

Examen

	Epreuves	Coef.
EP1	Analyse	4
EP2	Réalisation Prévention santé environnement	11
EG1	Français - Histoire géographie - Education civique	3
EG2	Mathématiques - Sciences physiques et chimiques	2
EG3	Education physique et sportive	1
	Epreuve facultative de langue vivante	points > 10

12 semaines de formation en entreprise sur les 2 années

Compétences et qualités requises

- Grande habileté manuelle
- Goût pour l'harmonie des formes et des couleurs
- Sens artistique
- Autonomie
- Goût pour le travail manuel précis et soigné
- Etre organisé, adroit et coordonné
- Patience et calme
- Sens de la communication et des relations avec la clientèle

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler dans les ateliers de confection des métiers de la mode

Métiers possibles : Plumassière, Fleuriste en fleurs artificielles

Poursuite d'études

Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.

Eventuellement poursuite d'études en Bac pro Métiers de la mode - vêtements

Etablissements (Formation inter-académique)

Lycée Octave Feuillet - 9 rue Octave Feuillet - 75016 Paris - ☎ 01 45 20 41 47

Par apprentissage

Lycée Octave Feuillet - 9 rue Octave Feuillet - 75016 Paris - ☎ 01 45 20 41 47 - <http://lyc-octave-feuillet.scola.ac-paris.fr>

Pour en savoir plus

Une vidéo 📺 sur le site du lycée Octave Feuillet : 📄 [CAP Plumassière et fleuriste en fleurs artificielles](#)

Le référentiel complet du diplôme sur le site du CNDP : 📄 non disponible

Une fiche bien complète par l'Institut National des Métiers d'Art : 📄 [CAP Plumassière](#)

Au CDI, Voie Pro de l'ONISEP : 📄 Les métiers de la mode et de la beauté

Au CDI, Parcours de l'ONISEP : 📄 Les métiers de la mode

Coefficients par matières pour l'affectation par AFFELNET (en lycée) : non connus

Français	Maths	LV1	Techno	Physique	SVT	Hist/Géo	Arts plast.	LV2	EPS

Attention : entretien d'information (s'y inscrire au collège en mars-avril)

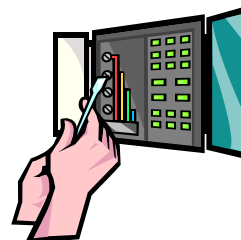
Pour en savoir plus : http://www.ac-paris.fr/portail/jcms/p1_510172/passpro

Taux de pression juin 2010, 2011 et 2012 (nombre de dossiers pour une place) : non connus

Etablissement	Nombre de places			Nombre de vœux			Taux de pression		
	2010	2011	2012	2010	2011	2012	2010	2011	2012
Octave Feuillet - 75 Paris	-	-	-	-	-	-	-	-	-



CAP Préparation et réalisation d'ouvrages électriques (CAP courant)



Un métier : électricien

L'électricien intervient en tant qu'électricien dans les secteurs du transport, de la distribution, des équipements et installations électriques. Il installe, met en service, entretient et répare des ouvrages électriques, principalement en basse tension (domaine BTA : en dessous de 500 V en alternatif et de 750 V en continu). Il intervient, sous la responsabilité d'un chargé de travaux, sur les installations de logements individuels ou collectifs, de bâtiments industriels, d'immeubles de bureaux, de réseaux de distribution...

Il réalise les installations électriques des logements individuels ou collectifs, des locaux tertiaires, agricoles ou industriels ; construit des équipements industriels (coffrets et armoires destinés au contrôle et aux commandes d'automatismes) ; pose et raccorde les réseaux de distribution d'énergie électrique comme par exemple l'éclairage public et la signalisation urbaine.

Sous la responsabilité d'un chef d'équipe, il installe des équipements électriques : après étude des plans des bâtiments, des schémas d'installation et des documents techniques, il trace l'emplacement des différents éléments (interrupteur, prises de courant, ...), les met en place puis les raccorde ; il façonne les canalisations et les supports adaptés, déroule et pose tous types de fils ou câbles électriques ; il assure la mise en service en vérifiant que l'installation est conforme ; il règle et configure les matériels comme les programmateurs horaires, les thermostats. La mise en service peut se faire hors ou sous tension ; il assure la maintenance en exploitant une procédure détaillée d'aide au dépannage et en effectuant les réparations en cas de pannes. Il peut également pratiquer des opérations de maintenance préventive.

Examen

	Epreuves	Coef.
EP1	Communication technique	4
EP2	Réalisation Prévention santé environnement	9
EG1	Français - Histoire géographie - Education civique	3
EG2	Mathématiques - Sciences physiques et chimiques	2
EG3	Education physique et sportive	1
	Epreuve facultative de langue vivante	points > 10

12 semaines de stages en entreprise

Compétences et qualités requises

- Respect absolu des règles de sécurité
- Habileté manuelle
- Initiative et autonomie
- Etre disponible (travail parfois en urgence)
- Faire preuve de méthode et de réflexion
- Avoir le sens de la communication et des relations avec la clientèle

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler dans les entreprises du bâtiment et des travaux publics, les entreprises d'installation électrique ou de construction de matériel électrique, les entreprises de transport (SNCF, RATP), les sociétés de maintenance, les entreprises de distribution, les services techniques des administrations, les artisans

Métiers possibles : Electricien, Installateur électrique, Monteur électricien, Monteur câbleur

Poursuite d'études

Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.

Eventuellement poursuite d'études en MC (mention complémentaire) Maintenance des systèmes embarqués de l'automobile, MC Maintenance en équipement thermique individuel, MC Réalisation de circuits oléohydrauliques et pneumatiques, MC Sécurité civile et d'entreprise, Bac Pro Electrotechnique, énergie, équipements communicants, Bac Pro Systèmes électroniques numériques, Bac Pro Technicien en installation des systèmes énergétiques et climatiques et Bac Pro Technicien de maintenance des systèmes énergétiques et climatiques, BP Installations et équipements électriques

Etablissements

Lycée Simone Weil - Rue du Val d'Oise - **78700** Conflans Sainte Honorine - ☎ 01 39 19 88 26
Lycée Jacques Vaucanson - 14 rue Albert Thomas - 78130 Les Mureaux - ☎ 01 30 99 94 10
Lycée Lavoisier - 44 boulevard de la République - 78440 Porcheville - ☎ 01 34 79 66 30
Lycée Léonard de Vinci- 2 boulevard Hector Berlioz - 78100 Saint Germain en Laye - ☎ 01 39 10 25 25
Lycée Louis Blériot - Rue Léo Lagrange - 78192 Trappes - ☎ 01 30 51 88 18

Lycée Léonard de Vinci - 5 avenue Henri Barbusse - **92220** Bagneux - ☎ 01 40 92 79 80
Lycée Jean Jaurès - 280 avenue Jean Jaurès - 92290 Châtenay-Malabry - ☎ 01 40 83 40 00
Lycée Newton ENREA - 1 place Jules Verne - 92110 Clichy - ☎ 01 41 06 78 78 - *Internat*
Lycée Valmy - 130 boulevard de Valmy - 92700 Colombes - ☎ 01 47 81 34 16
Lycée La Tournelle - 87 boulevard National - 92250 La Garenne Colombes - ☎ 01 41 19 20 30
Lycée Claude Chappe - 54 à 80 rue des Alouettes - 92000 Nanterre - ☎ 01 46 25 05 80
Lycée Les Côtes de Villebon - 3 rue Henri Etlin - 92360 Meudon la Forêt - ☎ 01 46 01 55 00
Lycée Louis Blériot - 67 rue de Verdun - 92150 Suresnes - ☎ 01 45 06 21 36

Lycée Evariste Galois -14 boulevard Léon Blum - **95260** Beaumont sur Oise - ☎ 01 34 70 17 06
Lycée régional du Vexin - 2 rue Jean Hamon - 95750 Chars - ☎ 01 30 39 78 94
Lycée Gustave Eiffel - 9 allée Jean de Florette - 95120 Ermont - ☎ 01 34 14 17 32
Lycée Romain Rolland - 21 avenue de Montmorency - 95190 Goussainville - ☎ 01 39 33 95 55
Lycée Jean Mermoz - 21 rue Emile Combres - 95560 Montsout - ☎ 01 34 73 99 95
Lycée Louis Jouvot - 26 rue de Saint Prix - 95150 Taverny - ☎ 01 34 18 41 20



Privé Lycée St Philippe - Fondation d'Auteuil - 1 rue du Père Brottier - **92190** Meudon - ☎ 01 46 23 62 08 - *Internat garçons*

Privé Lycée Saint Nicolas - 92 rue de Vaugirard - **75006** Paris - ☎ 01 42 22 83 60


Par apprentissage


CFA CCIV IFABTP - 21 rue du Chantier d'Hérubé - **78410** Aubergenville - ☎ 01 30 90 54 00 - www.ifabtp.fr
Lycée J. Rostand - 66 rue Fernand Bodet - 78200 Mantes la Jolie - ☎ 01 30 94 09 21 - www.lyc-rostand-mantes.ac-versailles.fr
CFA CCIV IFA Robert Delorozoy - 7 av. des Trois Peuples - 78180 Montigny le Bretonneux - ☎ 01 30 48 80 00 - www.ifa.delorozoy.fr
CFA du bâtiment AFOBAT - 35 rue du Marquis de Coriolis - **92500** Rueil Malmaison - ☎ 01 47 32 02 81 - www.cfa-rueil.com
Lycée des métiers - 71 avenue de Ceinture - **95880** Enghien - ☎ 01 39 89 32 41 - www.lyc-metiers-enghien.ac-versailles.fr
CFA du bâtiment AFOBAT - 18 bis rue Ferdinand Buisson - 95120 Ermont - ☎ 01 34 15 77 52 - www.cfa-ermont.com
CFA CCIV IFA Adolphe Chauvin - 22 rue des Beaux Soleils - 95520 Osny - ☎ 01 30 75 38 38 - www.ifa-chauvin.fr
CFA Saint Jean - 12 rue du Maréchal Juin - 95210 Saint Gratien - ☎ 01 34 17 30 44
CFA Saint Jean - 23 route de Montmorency - 95390 Saint Prix - ☎ 01 34 16 49 07
CFA Ecole de travail ORT - 4 bis rue des Rosiers - **75004** Paris - ☎ 01 44 54 31 80 - www.ecoledetravail.fr
CFA Ecole de travail ORT - 7 rue de la Fontaine au Roi - 75011 Paris - ☎ 01 48 06 58 58 - www.ecoledetravail.fr
CFA de l'équipement électrique - 8 impasse Delépine - 75011 Paris - ☎ 43 71 66 96 - www.cfadepine.fr
CFI CCIP - 247 avenue Gambetta - 75020 Paris - ☎ 01 40 31 46 00 - www.cfi.ccip.fr

Pour en savoir plus

Une vidéo  sur le site ONISEP :  [Monteur de réseaux électriques](#)


Une vidéo  sur le site Web TV du Pôle emploi :  [Dépanneur électrique](#)

Une vidéo  sur le site Web TV du Pôle emploi :  [Electricienne](#)

Le référentiel complet du diplôme sur le site du CNDP :  [CAP Préparation et réalisation d'ouvrages électriques](#)

Au CDI, Voie Pro de l'ONISEP :  [Les métiers de l'électrotechnique](#)

Au CDI, Parcours de l'ONISEP :  [Les métiers du bâtiment et des travaux publics](#)

ONISEP Zoom sur les métiers :  [Les métiers du bâtiment](#)

Coefficients par matières pour l'affectation par AFFELNET (en lycée)

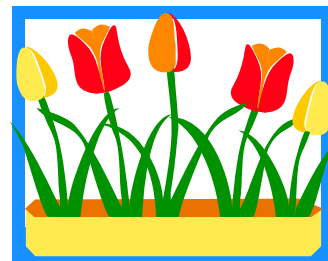
Français	Maths	LV1	Techno	Physique	SVT	Hist/Géo	Arts plast.	LV2	EPS
3	3	0	4	3	0	0	0	0	2

Taux de pression juin 2010, 2011 et 2012 (nombre de dossiers pour une place)

Etablissements	Nombre de places			Nombre de vœux			Taux de pression		
	2010	2011	2012	2010	2011	2012	2010	2011	2012
Simone Weil - 78 Conflans Ste Honorine	3 pour 3G	2 pour 3G	5 pour 3G	24	23	30	8,0	11,5	6,0
	9 pour 3S	10 pour 3S	7 pour 3S	67	33	31	7,4	3,3	4,4
Jacques Vaucanson - 78 Les Mureaux	3 pour 3G	2 pour 3G	5 pour 3G	19	10	22	6,3	5,0	4,4
	9 pour 3S	10 pour 3S	7 pour 3S	39	33	32	4,3	3,3	4,6
Lavoisier - 78 Porcheville	3 pour 3G	2 pour 3G	5 pour 3G	22	20	17	7,3	10,0	3,4
	9 pour 3S	10 pour 3S	7 pour 3S	38	34	31	4,2	3,4	4,4
L. de Vinci - 78 St Germain en Laye	3 pour 3G	2 pour 3G	5 pour 3G	29	23	18	9,7	11,5	3,6
	9 pour 3S	10 pour 3S	7 pour 3S	37	30	27	4,1	3,0	3,9
Louis Blériot - 78 Trappes	6 pour 3G	6 pour 3G	10 pour 3G	23	21	26	3,8	3,5	2,6
	18 pour 3S	18 pour 3S	14 pour 3S	36	30	25	2,0	1,7	1,8
Léonard de Vinci - 92 Bagneux	7 pour 3G	2 pour 3G	5 pour 3G	27	27	32	3,9	13,5	6,4
	5 pour 3S	10 pour 3S	7 pour 3S	23	25	31	4,6	2,5	4,4
Jean Jaurès - 92 Châtenay-Malabry	3 pour 3G	2 pour 3G	5 pour 3G	26	20	33	8,7	10,0	6,6
	9 pour 3S	10 pour 3S	7 pour 3S	30	28	22	3,3	2,8	3,1
Newton ENREA - 92 Clichy	6 pour 3G	2 pour 3G	5 pour 3G	41	16	21	6,8	8,0	4,2
	18 pour 3S	10 pour 3S	7 pour 3S	35	39	15	1,9	3,9	2,1
Valmy - 92 Colombes	6 pour 3G	4 pour 3G	6 pour 3G	49	25	40	8,2	6,3	6,5
	14 pour 3S	20 pour 3S	20 pour 3S	69	56	55	4,9	2,8	2,8
La Tournelle - 92 La Garenne Colombes	6 pour 3G	4 pour 3G	8 pour 3G	44	24	33	7,3	6,0	4,1
	18 pour 3S	20 pour 3S	20 pour 3S	55	63	40	3,1	3,2	2,0
Claude Chappe - 92 Nanterre	3 pour 3G	2 pour 3G	5 pour 3G	30	26	20	10,0	13,0	4,0
	9 pour 3S	10 pour 3S	7 pour 3S	39	49	20	4,3	4,9	2,9
Les Côtes de Villebon - 92 Meudon	12 pour 3G	4 pour 3G	8 pour 3G	21	18	25	1,8	4,5	2,1
	12 pour 3S	20 pour 3S	20 pour 3S	27	52	37	2,3	2,6	1,9
Lycée Louis Blériot - 92 Suresnes	3 pour 3G	2 pour 3G	5 pour 3G	30	20	22	10,0	10,0	4,4
	9 pour 3S	10 pour 3S	7 pour 3S	26	35	21	2,9	3,5	3,0
Evariste Galois - 95 Beaumont sur Oise	3 pour 3G	2 pour 3G	5 pour 3G	15	12	17	5,0	6,0	3,4
	9 pour 3S	10 pour 3S	7 pour 3S	42	22	12	4,7	2,2	1,7
Lycée régional du Vexin - 95 Chars	3 pour 3G	4 pour 3G	5 pour 3G	16	8	12	5,3	2,0	2,4
	9 pour 3S	8 pour 3S	7 pour 3S	22	16	8	2,4	2,0	1,1
Gustave Eiffel - 95 Ermont	-	-	5 pour 3G	-	-	47	-	-	9,4
			7 pour 3S			37			5,3
Romain Rolland - 95 Goussainville	-	2 pour 3G	5 pour 3G	-	26	22	-	13,0	4,4
		10 pour 3S	7 pour 3S		54	35		5,4	5,0
Jean Mermoz - 95 Montsoult	6 pour 3G	4 pour 3G	4 pour 3G	44	24	44	7,3	6,0	11,0
	18 pour 3S	20 pour 3S	20 pour 3S	69	47	27	3,8	2,4	1,4
Louis Jouvét - 95 Taverny	3 pour 3G	2 pour 3G	5 pour 3G	41	22	18	13,7	11,0	3,6
	9 pour 3S	10 pour 3S	7 pour 3S	46	39	24	5,1	3,9	3,4



CAPA Productions horticoles : productions florales et légumières (CAP courant)



Un métier : maraîcher

Le maraîcher est spécialisé dans la production de salades et de légumes, cultivés en plein air ou sous abris (serres, tunnels). Plusieurs récoltes par an demandent un travail intensif.

La préparation des sols, les semis, ainsi que les récoltes, sont de plus en plus mécanisés. Mais au cours de la croissance des plantes, certains travaux, comme l'éclaircissage des semis, l'entretien du sol par binage ou l'ébourgeonnage, ne peuvent être faits qu'à la main. Une bonne résistance physique est nécessaire, car le travail se fait souvent courbé, en extérieur ou dans des atmosphères chaudes et humides.

Un métier : horticulteur

L'horticulteur produit des fleurs et des plantes en pots. Il lui faut un bon sens de l'observation et beaucoup de minutie. Il apporte une attention particulière à toutes les tâches du cycle de production : arrosage, traitement, greffage ou repiquage. Il choisit les semis, la terre et les engrais les mieux adaptés. Il doit surveiller le plant tout au long de son développement pour pouvoir intervenir en cas de problème.

Il participe également à la vente des végétaux et prépare les commandes (conditionnement, étiquetage, expédition). Habileté, sens de l'observation et bonne résistance physique sont des qualités indispensables.

Examen

	Epreuves	Coef.
MP1	Entreprise et vie professionnelle	1
MP2	Bases scientifiques	2
MP3	Techniques et pratiques	11
MAP	Approfondissement professionnel	1
MC1	Expression française et communication	2
MC2	Traitements de données mathématiques	1
MC3	Education physique et sportive, santé et sécurité	1
MC4	Monde actuel	1
	Epreuve facultative de langue vivante	points > 10

16 semaines de stages en entreprise

Compétences et qualités requises

- Bonne résistance physique (travail courbé, températures variées)
- Habileté manuelle
- Initiative et autonomie
- Sens de l'observation
- Sens esthétique
- Faire preuve de méthode et de réflexion
- Avoir le sens de la communication et des relations avec la clientèle

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler chez un maraîcher, en culture de légumes, ou chez un horticulteur, en production de fleurs et plantes en pot.

Métiers possibles : Horticulteur, Maraîcher, Employé horticole

Poursuite d'études

Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.

Eventuellement poursuite d'études en Bac Pro Productions horticoles, Bac Pro Aménagements paysagers, Bac pro Technicien conseil vente de produits de jardin

Etablissements

Lycée agricole et horticole - Route forestière des Princesses - **78100** Saint Germain en Laye - ☎ 01 30 87 18 00

SEGPA du collège Henri Guillaumet - 5 place Icare - **95280** Jouy le Moutier - ☎ 01 34 43 51 00

Privé Lycée St Antoine - 53 avenue Massénat Déroche - **91460** Marcoussis - ☎ 01 69 63 35 72 - Internat

Privé Lycée St Philippe - Fondation d'Auteuil - 1 rue du Père Brottier - **92190** Meudon - ☎ 01 46 23 62 08 - Internat garçons

Privé Lycée Saint Jean - Rond point de la Tour du Mail - **95110** Sannois - ☎ 01 34 11 46 48

Apprentissage

Lycée agricole Saint Nicolas- 10 avenue de la Division Leclerc - **91430** Igny - ☎ 01 69 35 15 00 - Internat mixte

www.saintnicolas-igny.org

Pour en savoir plus

Une vidéo 📺 sur le site ONISEP : 📄 [CAPA Productions horticoles](#)

Une vidéo 📺 sur le site Planète Métiers Picardie : 📄 [Horticulteur](#)

Le référentiel complet du diplôme sur le site Chlorofil : 📄 [CAPA Productions horticoles](#)

Au CDI, Voie Pro de l'ONISEP : 📄 Les métiers de l'horticulture et du paysage

Au CDI, Parcours de l'ONISEP : 📄 Les métiers de l'agriculture

Coefficients par matières pour l'affectation par AFFELNET (en lycée)

Français	Maths	LV1	Techno	Physique	SVT	Hist/Géo	Arts plast.	LV2	EPS
2	2	1	3	1	2	1	1	0	2

Préinscription : dossier à télécharger sur www.lyceehorticole.ac-versailles.fr

Taux de pression juin 2010, 2011 et 2012 (nombre de dossiers pour une place)

Etablissements	Nombre de places			Nombre de vœux			Taux de pression		
	2010	2011	2012	2010	2011	2012	2010	2011	2012
Lycée agricole - 78 St Germain en Laye	-	-	6 pour 3G 6 pour 3S	-	-	17 9	-	-	2,8 1,5
SEGPA H. Guillaumet - 95 Jouy le Moutier	-	-	-	-	-	-	-	-	-



CAP Réalisation en chaudronnerie industrielle (CAP courant)



Un métier : chaudronnier

Le chaudronnier met en forme et assemble des feuilles de métal de plus de 3 mm d'épaisseur, des tubes et des profilés (barres en forme de T, U, H, L). Il participe à la réalisation de produits de grande consommation (électroménager, automobile) ou hautement technologiques (aéronautique, aérospatial). Son travail inclut les activités suivantes : étude du dessin représentant l'objet à fabriquer ; traçage assisté par ordinateur des formes sur les tôles ; découpage des feuilles de métal selon le tracé ; formage du métal, assemblage et montage des pièces selon le plan.

Un autre métier : chaudronnier tôlier

Professionnel de la chaudronnerie, spécialiste du travail des métaux, le tôlier réalise des ensembles à partir de feuilles de métal de moins de 3 mm d'épaisseur, en acier, aluminium et métaux cuivreux. Il fabrique aussi bien des gaines de ventilation, des silos à grains, que des tôles d'habillage d'ascenseurs ou encore des carrosseries de voitures. Après étude des plans et des formes à réaliser, il trace les gabarits (formes) sur la tôle, réalise les pièces selon diverses techniques (découpage, pliage, cintrage, emboutissage). Puis, il réalise les opérations de finition (égalisation des surfaces...), assemble les pièces en les vissant ou en les soudant.

Un autre métier : chaudronnier soudeur

Le soudeur assemble les pièces réalisées par les autres spécialistes. A partir de documents techniques, il soude aussi bien des objets usuels (des chauffe-eau, par exemple), que des produits et appareils pour l'industrie nucléaire, en passant par les tuyauteries de l'industrie chimique, la construction métallique ou encore les structures tubulaires des plates-formes pétrolières. De plus en plus, le soudeur effectue d'autres opérations liées au soudage telles que le découpage, le façonnage et surtout le redressage.

Examen

	Epreuves	Coef.
EP1	Analyse et exploitation de données techniques	4
EP2	Mise en œuvre de la fabrication de tout ou partie d'un ensemble	13
EG1	Français - Histoire géographie - Education civique	3
EG2	Mathématiques - Sciences physiques	2
EG3	Education physique et sportive	1
	Epreuve facultative de langue vivante	points > 10

12 semaines de stages en entreprise

Compétences et qualités requises

- Conscience professionnelle et sens des responsabilités
- Respect scrupuleux des règles de sécurité
- Travailler avec une grande précision et de la minutie
- Bonne condition physique : travail debout et souvent dans le bruit
- Travail en équipe
- Initiative et autonomie
- Accepter éventuellement de travailler en 3x8 et de se déplacer

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler dans les secteurs de l'aéronautique, l'automobile, la mécanique, la construction navale, la métallurgie, le bâtiment (construction d'ouvrages métalliques)

Métiers possibles : Chaudronnier, Tôlier, Charpentier métallique, Soudeur, Constructeur d'ensembles chaudronnés, Chaudronnier tôlier, Chaudronnier tuyauteur, Chaudronnier soudeur...

Poursuite d'études

Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.

Eventuellement poursuite d'études en MC Soudage, Bac pro Ouvrages du bâtiment : aluminium, verre et matériaux de synthèse, Bac pro Ouvrages du bâtiment : métallerie, Bac pro Technicien aérostructure, Bac pro Technicien en chaudronnerie industrielle

Etablissements

Lycée Jean Rostand - 66 rue Fernand Bodet - **78200** Mantes la Jolie - ☎ 01 30 94 09 21

Lycée Jean-Pierre Timbaud - 4 rue Henri Douard - **91220** Brétigny sur Orge - ☎ 01 60 85 50 00 - *Internat*

Lycée Jean Jaurès - 25 rue Charles Lecoq - **95100** Argenteuil - ☎ 01 39 98 50 00

Pour en savoir plus

Une vidéo 📺 sur le site ONISEP : 📄 [Chaudronnier monteur](#)

Une autre vidéo 📺 sur le site ONISEP : 📄 [Tuyauteur](#)

Une vidéo 📺 sur le site Web TV du Pôle emploi : 📄 [Chaudronnier](#)

Le référentiel complet du diplôme sur le site du CNDP : 📄 [CAP Réalisation en chaudronnerie industrielle](#)

Au CDI, Parcours de l'ONISEP : 📄 [Les métiers de la mécanique](#)

Coefficients par matières pour l'affectation par AFFELNET (en lycée)

Français	Maths	LV1	Techno	Physique	SVT	Hist/Géo	Arts plast.	LV2	EPS
1	1	1	4	1	1	1	2	0	3

Taux de pression juin 2010, 2011 et 2012 (nombre de dossiers pour une place)

Etablissements	Nombre de places			Nombre de vœux			Taux de pression		
	2010	2011	2012	2010	2011	2012	2010	2011	2012
Jean Rostand - 78 Mantes la Jolie	2 pour 3G 10 pour 3S	2 pour 3G 10 pour 3S	5 pour 3G 7 pour 3S	8 20	7 20	22 24	4,0 2,0	3,5 2,0	4,4 3,4
J.P. Timbaud - 91 Brétigny/Orge (en 2013)									
Jean Jaurès - 95 Argenteuil	2 pour 3G 10 pour 3S	2 pour 3G 10 pour 3S	5 pour 3G 7 pour 3S	9 16	10 24	31 17	4,5 1,6	5,0 2,4	6,2 2,4



CAP Réparation des carrosseries

(CAP courant)



Un métier : carrossier réparateur

Une voiture accidentée arrive à l'atelier. Le carrossier identifie les réparations à effectuer et détermine le temps de travail nécessaire avec l'expert automobile. Selon l'importance des dégâts, son intervention peut aller du simple échange d'un composant (portière, pare-chocs...) à la restructuration de la caisse selon les normes du constructeur.

Le réparateur de carrosserie prépare l'intervention sur véhicule : il accueille et oriente le client, il réceptionne le véhicule, collecte les données, établit la liste des pièces et des produits nécessaires puis il agence, organise le poste de travail et prépare le véhicule à l'intervention. Pour cela, il doit déposer et reposer les éléments : déposer et reposer les pièces mécaniques, les éléments de sellerie et de verrouillage, débrancher les éléments des systèmes électriques et électroniques, faire la sauvegarde des mémoires et enfin déposer les pièces détériorées. Il réalise alors le contrôle de géométrie des structures, monte et ajuste les pièces neuves. Puis il remet en forme les pièces détériorées, les protège contre la corrosion et répare les éléments en matériaux composites et remplace les vitrages. Il doit ensuite préparer la mise en peinture. Il dégraisse, lave les éléments liés à l'intervention, mastique, ponce, protège les zones à ne pas traiter.

Son travail se termine par la préparation de la livraison : il repose les éléments de carrosserie après intervention du peintre, reconnecte les circuits électriques et hydrauliques, réinitialise les indicateurs de défaut de maintenance, contrôle les trains roulants, trie les déchets, remet en état le poste de travail.

Examen

	Epreuves	Coef.
EP1	Analyse d'une situation professionnelle	4
EP2	Réalisation d'interventions de réparation des carrosseries sur un véhicule Prévention santé environnement	13
EG1	Français - Histoire géographie - Education civique	3
EG2	Mathématiques - Sciences physiques et chimiques	2
EG3	Education physique et sportive	1
	Epreuve facultative de langue vivante	points > 10

12 semaines de stages en entreprise

Compétences et qualités requises

- Conscience professionnelle et sens des responsabilités
- Respect scrupuleux des règles de sécurité
- Ne pas avoir d'allergie aux graisses, aux solvants et aux lubrifiants
- Bonne condition physique et absence de problèmes de dos
- Initiative et autonomie
- Faire preuve de méthode et de réflexion
- Travail en équipe

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler chez les ateliers de réparation indépendants ou rattachés au réseau d'un constructeur, dans les ateliers intégrés d'une entreprise ou d'une collectivité territoriale, dans les ateliers de réparation rapide des carrosseries

Métiers possibles : Carrossier réparateur, Réparateur de carrosseries

Poursuite d'études

Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.

Eventuellement poursuite d'études en CAP Peinture en carrosserie (en 1 an), CAP Construction des carrosseries (en 1 an), MC Aménagement et rénovation des véhicules spécifiques, BP Carrosserie construction et maquettage, Bac Pro Réparation des carrosseries, Bac Pro Construction des carrosseries

Etablissements

Lycée Lucien René Duchesne - 49 avenue Maurice de Hirsch - **78170** La Celle Saint Cloud - ☎ 01 30 08 10 60

Lycée Alexandre Denis - Montmirault - Avenue Carnot - **91590** Cerny - ☎ 01 64 57 60 22 - *Internat*

Lycée Charles Petiet - 65 boulevard Gallieni - **92390** Villeneuve la Garenne - ☎ 01 41 47 40 00

Lycée Arthur Rimbaud- 99 avenue de la Division Leclerc - **95140** Garges lès Gonesse - ☎ 01 34 07 11 22

Lycée du château d'Epluches - 45 avenue du Château - 95310 Saint-Ouen-l'Aumône - 01 34 48 32 80 - *Internat garçons*

Par apprentissage

CFA Chambre des métiers - 156/158 avenue Joseph Kessel - **78960** Voisins le Bretonneux - ☎ 01 30 60 94 93 - www.cfa-cmy.fr

Lycée Charles Petiet - 65 boulevard Gallieni - **92390** Villeneuve la Garenne - ☎ 01 41 47 40 00 -

www.lycee.petiet-villeneuve.ac-versailles.fr

Lycée GARAC - 3 boulevard Gallieni - **95100** Argenteuil - ☎ 01 34 34 37 40 - www.garac.com - *Internat*

CFA de la Chambre des Métiers - 43 avenue Pierre Séward - 95400 Villiers le Bel - ☎ 01 34 29 46 70 - www.cma95.fr

CFI CCIP - 247 avenue Gambetta - **75020** Paris - ☎ 01 40 31 46 00 - www.cfi.ccip.fr

Pour en savoir plus

Une vidéo 📺 sur le site ONISEP : 📄 [Carrossier réparateur](#)

Une autre vidéo 📺 sur le site ONISEP : 📄 [Carrossier réparateur](#)

Une vidéo 📺 sur le site Web TV du Pôle emploi : 📄 [Carrossier réparateur](#)

Le référentiel complet du diplôme sur le site du CNDP : 📄 [CAP Réparation des carrosseries](#)

Au CDI, Parcours de l'ONISEP : 📄 [Les métiers de la mécanique](#)

Coefficients par matières pour l'affectation par AFFELNET (en lycée)

Français	Maths	LV1	Techno	Physique	SVT	Hist/Géo	Arts plast.	LV2	EPS
1	1	1	4	1	1	1	2	0	3

Taux de pression juin 2010, 2011 et 2012 (nombre de dossiers pour une place)

Etablissements	Nombre de places			Nombre de vœux			Taux de pression		
	2010	2011	2012	2010	2011	2012	2010	2011	2012
L. R. Duchesne - 78 La Celle Saint Cloud	4 pour 3G 16 pour 3S	2 pour 3G 8 pour 3S	4 pour 3G 6 pour 3S	27 29	23 22	15 21	6,8 1,8	11,5 2,8	3,8 3,5
Alexandre Denis - 91 Cerny	5 pour 3G 5 pour 3S	2 pour 3G 8 pour 3S	4 pour 3G 6 pour 3S	24 19	20 18	15 14	4,8 3,8	10,0 2,3	3,8 2,3
Charles Petiet - 92 Villeneuve la Garenne	6 pour 3G 14 pour 3S	4 pour 3G 16 pour 3S	10 pour 3G 16 pour 3S	20 38	23 42	25 27	3,3 2,7	5,8 2,6	2,5 1,7
Arthur Rimbaud - 95 Garges lès Gonesse	17 pour 3G 23 pour 3S	4 pour 3G 16 pour 3S	4 pour 3G 16 pour 3S	30 60	29 58	33 41	1,8 2,6	7,3 3,6	8,3 2,6
Château d'Epluches - 95 St-Ouen-l'Aumône	6 pour 3G 14 pour 3S	4 pour 3G 16 pour 3S	4 pour 3G 16 pour 3S	20 42	38 50	46 30	3,3 3,0	9,5 3,1	11,5 1,9



CAP Réparation entretien des embarcations de plaisance (CAP courant)



Un métier : agent de maintenance nautique

L'agent de maintenance nautique est un ouvrier chargé de l'entretien courant, du diagnostic et de la réparation des pannes de bateaux de plaisance, embarcations semi-rigides, voiliers et embarcations nautiques à moteur comme les scooters des mers. Il sait aussi bien démâter que changer un joint de moteur ou réparer une coque plastique. Dans le cadre de son activité, il utilise des appareils de contrôle, de diagnostic et de mesures électroniques. Par ailleurs, il doit savoir entretenir de bonnes relations avec les clients.

Son rôle peut être très polyvalent ou beaucoup plus spécialisé. Par exemple, un motoriste à la pêche sur un petit bateau est en mesure, en plus de la mécanique, de réparer les engins de pêche, de participer aux opérations de pêche ou de traitement des poissons.

À l'inverse, sur un bâtiment de plusieurs dizaines de mètres, le mécanicien reste généralement aux machines sous les ordres d'un officier mécanicien avec des tâches beaucoup plus précises à effectuer (conduite et surveillance des machines, entretien, par exemple...). Sur les plus grosses unités, on rencontre même parfois des spécialistes du froid, des techniciens en hydraulique, en électricité, en électronique embarquée...

Examen

	Epreuves	Coef.
EP1	Analyse fonctionnelle et technologique	4
EP2	Réalisation d'interventions sur une embarcation, un moteur, un équipement	13
EG1	Français - Histoire géographie - Education civique	3
EG2	Mathématiques - Sciences physiques et chimiques	2
EG3	Education physique et sportive	1

12 semaines de stages en entreprise

Compétences et qualités requises

- Bonne condition physique
- Aimer travailler à l'extérieur et supporter le froid et l'humidité, voire le bruit des machines
- Faire preuve de méthode et de rigueur
- Bonne habileté manuelle
- Conscience professionnelle et sens des responsabilités
- Respect scrupuleux des règles de sécurité
- Respect des normes de protection du milieu marin et de la gestion des déchets
- Travailler en équipe et pouvoir vivre en communauté

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler sur un chantier de réparation navale, un chantier de construction navale ou nautique, sur un bateau à quai, en cale sèche... ou pour embarquer sur des bâtiments de tailles diverses.

Métiers possibles : Mécanicien bateau, Agent de maintenance nautique, Contrôleur technique,

Poursuite d'études

Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.

Eventuellement poursuite d'études en MC Soudage, Bac pro Maintenance nautique

Etablissement

Lycée Simone Weil - rue du Val d'Oise - **78700** Conflans Sainte Honorine - ☎ 01 39 19 88 26 - *Internat*

Pour en savoir plus

Une vidéo 📺 sur le site ONISEP : 📄 [Agent de maintenance nautique](#)

Le référentiel complet du diplôme sur le site du CNDP : 📄 [CAP Réparation entretien des embarcations de plaisance](#)

Au CDI, Parcours de l'ONISEP : 📄 Les métiers de la mécanique

Coefficients par matières pour l'affectation par AFFELNET (en lycée)

Français	Maths	LV1	Techno	Physique	SVT	Hist/Géo	Arts plast.	LV2	EPS
2	2	2	3	2	0	1	1	0	2

Taux de pression juin 2010, 2011 et 2012 (nombre de dossiers pour une place)

Etablissement	Nombre de places			Nombre de vœux			Taux de pression		
	2010	2011	2012	2010	2011	2012	2010	2011	2012
S. Weil - 78 Conflans Ste Honorine	6 pour 3G 4 pour 3S	3 pour 3G 7 pour 3S	10 pour 3G 4 pour 3S	8 3	9 10	25 2	1,3 0,8	4,5 1,3	2,5 0,5



CAP Restaurant

(CAP courant)



Un métier : serveur

Son premier travail, c'est la préparation de la salle : il dresse les tables, s'assure de la propreté des nappes et de la pièce... Il accueille ensuite les clients qui arrivent, leur propose une table et prend leur commande. Là, il faut savoir argumenter, expliquer les plats et les boissons proposés sur la carte pour aider les clients dans leur choix. Le serveur apporte les mets demandés et peut réaliser des préparations simples devant le client.

Aucune table ne doit attendre trop longtemps; l'employé de restaurant doit s'assurer que les clients ne manquent de rien et surveiller discrètement où ils en sont. A la fin du repas, il présente la facture et vérifie la satisfaction du client. Il peut encaisser le paiement. Lorsque les clients sont partis, il débarrasse les tables et range la salle. Une partie de son travail consiste aussi à contrôler les approvisionnements du restaurant. Il peut établir les besoins de réapprovisionnement pour les stocks journaliers de denrées, boissons, produits et linge, rédiger les bons de commande en fonction des besoins.

Le serveur de restaurant est amené à travailler en horaires décalés, tard le soir, en fin de semaine et les jours fériés. L'emploi est parfois saisonnier ou à temps partiel. Il faut avoir une bonne résistance physique car le serveur travaille debout et fait de nombreux va-et-vient entre la cuisine et la salle à manger.

Examen

	Epreuves	Coef.
EP1	Commercialisation et prise de commande	4
EP2	Mise en place et service des mets et boissons Prévention santé environnement	10
EP3	Technologie, sciences appliquées et connaissance de l'entreprise	4
EG1	Français - Histoire géographie - Education civique	3
EG2	Mathématiques - Sciences physiques et chimiques	2
EG3	Langue vivante étrangère	1
EG4	Education physique et sportive	1

12 semaines de stages en entreprise

Compétences et qualités requises

- Bonne résistance physique, station debout prolongée
- Pouvoir travailler avec rapidité
- Capacité à s'adapter à de fortes contraintes horaires
- Sens de l'hygiène et de la propreté
- Grande adresse manuelle
- Accepter de travailler le samedi et le dimanche
- Sens de la communication et des relations avec la clientèle, sourire et gentillesse

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler dans les restaurants, hôtels, en restauration rapide ou de collectivité (self service, cafétéria, sandwicherie...)

Métiers possibles : Serveur, Commis de restaurant

Poursuite d'études

Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.

Eventuellement poursuite d'études en MC (mention complémentaire) Employé barman, MC Sommelier, Bac Pro Restauration

Etablissements

Lycée hôtelier - place François Rabelais - 78042 Guyancourt - ☎ 01 30 96 12 00 - *Internat*

Lycée Camille Claudel - 20 rue de la Lyre - 78700 Mantes la Ville - ☎ 01 34 97 92 10

Lycée Louis Bascan - 5 avenue du Général Leclerc - 78120 Rambouillet - ☎ 01 34 83 64 00 - *Internat*

Lycée Château des Coudraies - Château des Coudraies - 91450 Etolles - ☎ 01 69 89 21 21 - *Internat*

Lycée Théodore Monod - 26 avenue Léon Jouhaux - 92160 Antony - ☎ 01 46 11 46 71

Lycée René Auffray - 23 rue Fernand Pelloutier - 92582 Clichy - ☎ 01 49 68 90 00

Lycée Les Côtes de Villebon - 3 rue Henri Etlin - 92360 Meudon la Forêt - ☎ 01 46 01 55 00

Lycée Santos Dumont - 39 rue Pasteur - 92210 Saint-Cloud - ☎ 01 41 12 02 50

Lycée Auguste Escoffier - 77 rue de Pierrelaye - 95610 Eragny - ☎ 01 34 02 40 80 - *Internat*

Par apprentissage

Lycée Camille Claudel - 20 rue de la Lyre - 78700 Mantes la Ville - ☎ 01 34 97 92 10

CFA de la Chambre des Métiers - 17-19 avenue du Général Mangin - 78000 Versailles - ☎ 01 39 55 15 23 - www.cfa-cmy.fr

Lycée Château des Coudraies - Château des Coudraies - 91450 Etolles - ☎ 01 69 89 21 21

www.lp-coudraies-etiolles.ac-versailles.fr - *Internat*

CFA de la Maison familiale Le Moulin de la Planche - 45 route de Saclas - 91150 Ormoy la Rivière - ☎ 01 64 94 58 98 -

www.cfa-moulindeplanche.com - *Internat*

Lycée René Auffray - 23 rue Fernand Pelloutier - 92500 Clichy - ☎ 01 49 68 90 00 - www.lyc-auffray-clichy.ac-versailles.fr

Lycée Santos Dumont - 39 rue Pasteur - 92210 Saint Cloud - ☎ 01 41 12 02 50 - www.lyc-santosdumont-st-cloud.ac-versailles.fr

CFA de la Chambre des Métiers - 1 avenue du Parc - 95000 Cergy - ☎ 01 34 35 80 00 - www.ima95.fr

CFA CCCIV IFA de la restauration - 55 rue J. J. Rousseau - 95210 Saint Gratien - ☎ 01 34 05 17 60 - www.ifa-restauration.fr

CFA de la Chambre des Métiers - 43 avenue Pierre Sépard - 95400 Villiers le Bel - ☎ 01 34 29 46 70 - www.cma95.fr

CFA CCIP Ecole Grégoire Ferrandi - 28 rue de l'Abbé Grégoire - 75006 Paris - ☎ 01 49 54 28 17 - www.egf.ccip.fr

CFA de la restauration et de l'hôtellerie - 20 rue Médéric - 75017 Paris - ☎ 01 42 12 62 05 - www.cfamederic.com


CFA des métiers de la table - 17 rue Jacques Ibert - 75017 Paris - ☎ 01 44 09 12 00 - www.epmth.org


CFA de la restauration et de l'hôtellerie - 135 rue Belliard - 75015 Paris - ☎ 01 40 25 93 93

Pour en savoir plus

Une vidéo  sur le site ONISEP :  [Serveur](#)

Une vidéo  sur le site Web TV du Pôle emploi :  [Serveur](#)

Le référentiel complet du diplôme sur le site du CNDP :  [CAP Restaurant](#)

Au CDI, Voie pro de l'ONISEP :  Les métiers de l'alimentation

Au CDI, Voie pro de l'ONISEP :  Les métiers de la vente et du commerce

ONISEP Zoom sur les métiers :  [Les métiers des industries alimentaires](#)

Coefficients par matières pour l'affectation par AFFELNET (en lycée)

Français	Maths	LV1	Techno	Physique	SVT	Hist/Géo	Arts plast.	LV2	EPS
3	2	2	3	0	1	0	2	0	2

Attention : entretien d'information (s'y inscrire au collège en mars-avril)

Pour en savoir plus : http://www.ac-versailles.fr/public/jcms/p1_47732/passpro

Taux de pression juin 2010, 2011 et 2012 (nombre de dossiers pour une place)

Etablissements	Nombre de places			Nombre de vœux			Taux de pression		
	2010	2011	2012	2010	2011	2012	2010	2011	2012
Lycée hôtelier - 78 Guyancourt	6 pour 3G	2 pour 3G	10 pour 3G	26	23	69	4,3	11,5	6,9
	6 pour 3S	10 pour 3S	2 pour 3S	37	35	23	6,2	3,5	11,5
Camille Claudel - 78 Mantes la Ville	6 pour 3G	2 pour 3G	10 pour 3G	13	14	20	2,2	7,0	2,0
	6 pour 3S	10 pour 3S	2 pour 3S	29	36	19	4,8	3,6	9,5
Louis Bascan - 78 Rambouillet	6 pour 3G	2 pour 3G	10 pour 3G	17	12	56	2,8	6,0	5,6
	6 pour 3S	10 pour 3S	2 pour 3S	23	21	15	3,8	2,1	7,5
Château des Coudraies - 91 Etolles	16 pour 3G	4 pour 3G	20 pour 3G	49	39	36	3,1	9,8	1,8
	8 pour 3S	20 pour 3S	4 pour 3S	27	32	21	3,4	1,6	5,3
Théodore Monod - 92 Antony	10 pour 3G	4 pour 3G	10 pour 3G	30	24	28	3,0	6,0	2,8
	2 pour 3S	8 pour 3S	2 pour 3S	7	24	4	3,5	3,0	2,0
René Auffray - 92 Clichy	6 pour 3G	2 pour 3G	10 pour 3G	43	50	49	7,2	25,0	4,9
	6 pour 3S	10 pour 3S	2 pour 3S	29	28	15	4,8	2,8	7,5
Les Côtes de Villebon - 92 Meudon	9 pour 3G	2 pour 3G	10 pour 3G	25	26	79	2,8	13,0	7,9
	3 pour 3S	10 pour 3S	2 pour 3S	8	20	11	2,7	2,0	5,5
Santos Dumont - 92 Saint Cloud	6 pour 3G	2 pour 3G	10 pour 3G	31	37	25	5,2	18,5	2,5
	6 pour 3S	10 pour 3S	2 pour 3S	25	25	17	4,2	2,5	8,5
Auguste Escoffier - 95 Eragny	6 pour 3G	2 pour 3G	10 pour 3G	41	30	30	6,8	15,0	3,0
	6 pour 3S	10 pour 3S	2 pour 3S	27	37	17	4,5	3,7	8,5



CAP Sellerie générale

(CAP courant)



Un métier : sellier

Le sellier confectionne des sièges, des habillages et des aménagements intérieurs pour les véhicules automobiles, les bateaux ou encore les avions de ligne. Dans l'ameublement, il participe à la fabrication et à la réparation des fauteuils et réalise des aménagements pour les salles de spectacle, les salles de sport. Il intervient également dans la confection de tentes, de parasols, d'articles de sport et de bâches.

L'ouvrier qualifié en sellerie générale peut travailler le bois, le cuir, le tissu, le plastique, le caoutchouc ou la fibre de verre. Il connaît parfaitement l'origine, les propriétés physiques et chimiques, les procédés de fabrication et les normes des matières qu'il emploie. Il connaît également les modes de réalisation des fils et des étoffes, ainsi que les procédés de teinture, d'impression et d'ennoblissement. Il prépare, fabrique, débite et coupe les modèles. Il réalise des patrons, dont il définit la forme, l'agrandissement et la réduction. Il effectue des opérations de piquage, de collage, de soudage et de finition (à la main ou à la machine). Il propose et sélectionne les fournitures et accessoires. Il connaît les techniques de réparation et sait reproduire l'apparence des matières. Il possède des connaissances esthétiques en matériaux, volumes et tendances. Il sait identifier les caractéristiques des mouvements de mode, les types de décors, de matières ou de couleurs, les styles et les tendances.

Il travaille avec différents outils tels que le compas, l'emporte-pièce, les ciseaux manuels ou électriques, les machines à coudre ou les couteaux. Il assure l'entretien préventif des matériels, dont il identifie les dysfonctionnements. Il connaît et applique les règles de sécurité.

La formation aborde, en complément des enseignements techniques et pratiques, l'histoire du design d'objet et l'architecture au XXe siècle.

Examen

	Epreuves	Coef.
EP1	Préparation, mise en œuvre, arts appliqués	10
EP2	Réalisation d'un produit Prévention santé environnement	7
EG1	Français - Histoire géographie - Education civique	2
EG2	Mathématiques - Sciences physiques	2
EG3	Education physique et sportive	1

12 semaines de stages en entreprise

Compétences et qualités requises

- Habileté manuelle
- Travailler avec rigueur, rapidité et précision
- Faire preuve de soin
- Esprit créatif et sens esthétique
- Initiative et autonomie
- Faire preuve de méthode et de réflexion

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler dans les secteurs de l'automobile, de l'aéronautique, pour l'armée, ainsi que pour les différentes industries, en particulier, celles liées aux loisirs et aux transports. Artisan, il exerce quelquefois à domicile, plus généralement dans un petit atelier.

Métiers possibles : Sellier, Sellier garnisseur, Sellier bourrelier, Sellier carrossier, Sellier harnacheur, Sellier maroquinier, Bottier, Maroquinier

Poursuite d'études

Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.

Eventuellement poursuite d'études en MC Piquage d'articles chaussants, Bac pro Métiers du cuir option chaussures, Bac pro Métiers du cuir option maroquinerie

Etablissements

Lycée Charles Petiet - 65 boulevard Gallieni - 92390 Villeneuve la Garenne - ☎ 01 41 47 40 00

Par apprentissage

CFA des Compagnons du devoir - Le Moulin St Christophe - 78680 Epône - ☎ 01 30 95 94 04 - *Internat*

www.compagnons-du-devoir.com/main.php?rub=2551

Pour en savoir plus

Une vidéo 📺 sur le site ONISEP : [📺 Sellier](#)

Une autre vidéo 📺 sur le site ONISEP : [📺 Sellier garnisseur](#)

Le référentiel complet du diplôme sur le site du CNDP : [📄 CAP Sellerie générale](#)

Au CDI, Parcours de l'ONISEP : [📄 Les métiers de l'artisanat d'art](#)

Coefficients par matières pour l'affectation par AFFELNET (en lycée)

Français	Maths	LV1	Techno	Physique	SVT	Hist/Géo	Arts plast.	LV2	EPS
4	1	2	3	0	0	0	5	0	0

Taux de pression juin 2010, 2011 et 2012 (nombre de dossiers pour une place)

Etablissement	Nombre de places			Nombre de vœux			Taux de pression		
	2010	2011	2012	2010	2011	2012	2010	2011	2012
Charles Petiet - 92 Villeneuve la Garenne	6 pour 3G 6 pour 3S	1 pour 3G 5 pour 3S	3 pour 3G 3 pour 3S	9 0	3 0	5 6	1,5 0	3,0 0	1,7 2,0



CAP Sérigraphie industrielle

(niveau Seconde professionnelle)
Uniquement à Paris



Un métier polyvalent : sérigraphe

Le sérigraphe imprime des dessins de façon répétée. Selon la technique du pochoir, le sérigraphe imprime des dessins de façon répétée sur du carton, du bois, du plastique, du tissu, du verre... Il travaille à plat sur des tables manuelles ou mécaniques, intervenant à la fois sur la composition (reproduction du motif à imprimer) et la préparation (de l'encre et de l'impression).

Le sérigraphe commence par fabriquer une image négative sur un écran de tissu. Cette forme imprimante est ensuite appliquée contre le support d'impression et l'encre, versée sur cette forme imprimante. C'est en faisant pénétrer l'encre avec une racle à travers les parties non obturées de l'écran que le sérigraphe réalise l'impression. Le nombre de couleurs est illimité puisqu'il suffit de multiplier les passages dans une machine pour les diversifier.

Grâce à l'informatique et aux lignes d'impression numérisées, le sérigraphe transfère directement les données au pochoir. Il doit adapter ses méthodes aux types de commandes. Ainsi, on n'imprime pas un T-shirt comme une carte à puce. Le coup d'oeil du sérigraphe lui permet de jauger la qualité de la première impression.

Examen

	Epreuves	Coef.
EP1	Analyse de travail et technologie	4
EP2	Mise en œuvre d'une fabrication Vie sociale et professionnelle	11
7EEP3	Réalisation d'un ouvrage	7
EG1	Français - Histoire géographie - Education civique	3
EG2	Mathématiques - Sciences physiques et chimiques	2
EG3	Langue vivante	1
EG4	Education physique et sportive	1

12 semaines de formation en entreprise sur les 2 années

Compétences et qualités requises

- Compétences artistiques et graphiques
- Bonne vision des couleurs
- Intérêt pour l'infographie et la typographie
- Sens artistique et esprit créatif
- Sens de l'observation
- Autonomie et sens de l'initiative
- Goût pour le travail manuel précis et soigné
- Etre organisé, adroit et coordonné
- Savoir travailler en équipe

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler dans les imprimeries, dans les entreprises de secteurs aussi divers que la publicité, l'industrie automobile, l'électronique, la céramique ou le textile.

Métiers possibles : Sérigraphe, Conducteur de machines à impression

Poursuite d'études

Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.

Eventuellement poursuite d'études BAC PRO Production imprimée, Bac pro artisanat et métiers d'art option communication graphique

Etablissement (Formation inter-académique)

Lycée Corvisart - 61 rue Corvisart - 75013 Paris - ☎ 01 44 08 65 00

Pour en savoir plus

Une vidéo 📺 sur le site ONISEP : 📄 [CAP Sérigraphie industrielle](#)

Le référentiel complet du diplôme sur le site du CNDP : non disponible

Le référentiel complet du diplôme sur le site de l'AFI Rouen : 📄 [CAP Sérigraphie industrielle](#)

Au CDI, Parcours de l'ONISEP : 📄 Les métiers du graphisme et du design

Coefficients par matières pour l'affectation par AFFELNET (en lycée) : non connus

Français	Maths	LV1	Techno	Physique	SVT	Hist/Géo	Arts plast.	LV2	EPS

Attention : entretien d'information (s'y inscrire au collège en mars-avril)

Pour en savoir plus : http://www.ac-paris.fr/portail/jcms/p1_510172/passpro

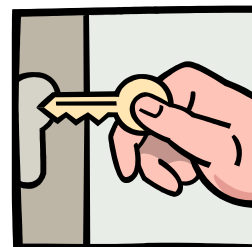
Taux de pression juin 2010, 2011 et 2012 (nombre de dossiers pour une place) : non connus

Etablissement	Nombre de places			Nombre de vœux			Taux de pression		
	2010	2011	2012	2010	2011	2012	2010	2011	2012
Corvisart - 75 Paris	-	-	-	-	-	-	-	-	-



CAP Serrurier métallier

(CAP courant)



Un métier : serrurier métallier

Rien ne lui résiste. Le serrurier métallier travaille les métaux : l'acier, l'inox, l'aluminium, le cuivre ou le laiton..., des matériaux de synthèse comme le PVC, et leur donne la forme voulue. Il peut réaliser de la menuiserie métallique : charpentes métalliques, cloisons, vérandas, escaliers, passerelles... de la construction métallique (ossature des bâtiments, ponts, pylônes...). Il peut produire des ouvrages de serrurerie : fermetures, serrures, portes blindées, gaines d'ascenseur, clôtures... Il peut aussi fabriquer du mobilier, des objets de décoration : ferronnerie d'art (grilles, balustrades, rampes, balcons), tables, chaises... ou des ouvrages d'agencement : aménagement intérieur et extérieurs des magasins, immeubles de bureaux, de gares, de grandes surfaces...

Il commence par étudier le dossier technique de l'ouvrage à réaliser : plans d'exécution, schémas, croquis, fiches fournisseurs... A l'atelier, il découpe le métal, débite les barres dont il a besoin. Puis il usine les pièces, les met en forme par pliage, cintrage (pour leur donner une courbure) ou forgeage. Il assemble les différents éléments en les soudant ou en utilisant vis, rivets, boulons ou colles. C'est ensuite la pose sur le chantier. Le professionnel pose les charpentes, les ferrures sur les portes, scelle les huisseries et les châssis métalliques... C'est un travail sur mesure : la pose des ouvrages n'est jamais identique.

Le serrurier métallier utilise des outils à main comme l'enclume, le marteau, la pointe à tracer ou la lime mais aussi des machines : tronçonneuse à disques, poinçonneuse, perceuse, appareils à souder, machines programmables...

Il réalise des ouvrages neufs ou restaure des anciens. Il peut encore effectuer la maintenance et la réparation des ouvrages : il assure le graissage des pièces, par exemple, le réglage de jeux entre les pièces, le remplacement de certaines d'entre elles (poignées de portes, barilletes...), le déblocage de fermetures métalliques...

Examen

	Epreuves	Coef.
EP1	Analyse d'une situation professionnelle	4
EP2	Fabrication d'un ouvrage simple Prévention santé environnement	9
EP3	Pose, installation et maintenance d'un ouvrage	4
EG1	Français - Histoire géographie - Education civique	3
EG2	Mathématiques - Sciences physiques et chimiques	2
EG3	Education physique et sportive	1
	Epreuve facultative de langue vivante	points > 10

14 semaines de stages en entreprise

Compétences et qualités requises

- Bonne condition physique
- Respect absolu des règles de sécurité
- Habilité manuelle
- Initiative et autonomie
- Faire preuve de méthode et de réflexion
- Travailler avec rigueur et précision
- Bonnes relations avec le client

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler dans les entreprises du bâtiment et des travaux publics, les entreprises de constructions métalliques, les artisans serruriers

Métiers possibles : Serrurier, Serrurier métallier, Charpentier métallique

Poursuite d'études

Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.

Eventuellement poursuite d'études en MC (mention complémentaire) Aluminium, produits de synthèse, MC Soudage, MC Vente technique pour l'habitat, BP Serrurerie métallerie, CAP Réalisation en chaudronnerie industrielle (en 1 an), CAP Ferronnier (en 1 an), BP carrosserie, construction et maquettage, BP construction d'ouvrages du bâtiment en aluminium, verre et matériaux de synthèse, Bac Pro Technicien en chaudronnerie industrielle, Bac Pro Ouvrages du bâtiment option métallerie ou option aluminium verre et matériaux de synthèse

Etablissements

Lycée Romain Rolland - 21 avenue de Montmorency - 95190 Goussainville - ☎ 01 39 33 95 55

Par apprentissage

CFA du bâtiment AFOBAT - 35 rue du Marquis de Coriolis - 92500 Rueil Malmaison - ☎ 01 47 32 02 81 - www.cfa-rueil.com

CFA du bâtiment AFOBAT - 18 bis rue Ferdinand Buisson - 95120 Ermont - ☎ 01 34 15 77 52 - www.cfa-ermont.com

CFA des Compagnons du devoir - 1 place Saint Gervais - 75004 Paris - ☎ 01 48 87 38 69 - www.compagnons-du-devoir.com

Pour en savoir plus

Une vidéo 📺 sur le site ONISEP : 📄 [Serrurerie métallier](#)

Une autre vidéo 📺 sur le site ONISEP : 📄 [Serrurerie métallier](#)

Une vidéo 📺 sur le site Web TV du Pôle emploi : 📄 [Métallier serrurier](#)

Le référentiel complet du diplôme sur le site du CNDP : 📄 [CAP Serrurier métallier](#)

Au CDI, Parcours de l'ONISEP : 📄 Les métiers du bâtiment et des travaux publics

ONISEP Zoom sur les métiers : 📄 [Les métiers du bâtiment](#)

Coefficients par matières pour l'affectation par AFFELNET (en lycée)

Français	Maths	LV1	Techno	Physique	SVT	Hist/Géo	Arts plast.	LV2	EPS
2	3	0	2	1	0	0	3	0	4

Taux de pression juin 2010, 2011 et 2012 (nombre de dossiers pour une place)

Etablissement	Nombre de places			Nombre de vœux			Taux de pression		
	2010	2011	2012	2010	2011	2012	2010	2011	2012
Romain Rolland - 95 Goussainville	2 pour 3G 10 pour 3S	2 pour 3G 10 pour 3S	5 pour 3G 7 pour 3S	18 24	9 27	22 19	9,0 2,4	4,5 2,7	4,4 2,7



CAP Services en brasserie - café

Uniquement par apprentissage ou en privé



Un métier : garçon de café

Garçon !... Difficile d'attraper au vol le garçon de café, toujours pressé, virevoltant, portant son plateau au-dessus des têtes avec une adresse remarquable !

Le garçon de café participe à la vente et à l'accueil des clients dans les brasseries. Il participe à la gestion des stocks et à l'entretien des locaux et du matériel. Il met en place le comptoir, la salle et la terrasse, et approvisionne les dessertes, les meubles réfrigérés ou la cave du jour. Il accueille les clients et les conseille, prend les commandes, assure le service et encaisse le montant des consommations. Il peut être amené à réaliser des préparations simples et à se charger de la présentation de certains mets ou de boissons. Il sait travailler vite tout en restant disponible pour les clients.

Au comptoir, il prépare les boissons, manipule les percolateurs fumants, sert les clients "sur le zinc", s'occupe de la vaisselle.

En salle, il effectue des déplacements incessants entre les tables des clients et le bar pour prendre les commandes, puis servir et encaisser.

A certaines heures, il travaille à un rythme particulièrement élevé. Il lui faut de la rapidité, de l'adresse, et bien sûr, de l'amabilité et une excellente mémoire pour retenir tant de commandes différentes. On peut noter que, pour subsister, les cafés s'adjoignent de plus en plus souvent un service de restauration rapide : entrées froides, plats cuisinés individuels, pâtisseries. le rôle du garçon se double peu à peu de celui de serveur.

Examen

	Epreuves	Coef.
EP1	Approvisionnement et préparations spécifiques	3
EP2	Services des boissons et des mets	8
EP3	Communication vente	3
EG1	Français - Histoire géographie - Education civique	3
EG2	Mathématiques - Sciences	2
EG3	Langue vivante étrangère	1
EG4	Education physique et sportive	1

14 semaines de stages en entreprise

Compétences et qualités requises

- Bonne condition physique : station debout prolongée et rythme de travail soutenu
- Pouvoir travailler avec rapidité, rigueur et efficacité
- Etre observateur et réactif
- Avoir une bonne mémoire
- Bons sens de l'organisation
- Accepter de travailler le samedi et le dimanche, et en horaires décalés
- Comportement et tenue adaptés
- Respect des règles d'hygiène et de sécurité
- Sens de la communication et des relations avec la clientèle, sourire et gentillesse

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler dans les débits de boissons et les établissements de restauration titulaires d'une licence IV.

Métiers possibles : Serveur, Commis de bar, Limonadier, Garçon de comptoir, Garçon de café, Employé de comptoir, Employé de restaurant, Demi chef de rang, Barman

Poursuite d'études

Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.

Eventuellement poursuite d'études en MC (mention complémentaire) Employé barman, MC Sommellerie, Bac pro Commercialisation et services en restauration, BP Barman

Etablissements

Privé Lycée Sainte Thérèse - 40 rue de la Fontaine - 75016 Paris - ☎ 01 44 14 73 04 - Internat garçons

Par apprentissage

CFA CCIV IFA - 55 rue Jean Jacques Rousseau - 95210 Saint Gratien - ☎ 01 34 05 17 60 - www.ifa-restauration.fr

CFA du lycée Sainte Thérèse - 40 rue de la Fontaine - 75016 Paris - ☎ 01 44 14 73 04 - www.fondation-auteuil.org - Internat garçons

Pour en savoir plus

Une vidéo 📺 sur le site ONISEP : 📄 [Serveur](#)

Une vidéo 📺 sur le site ONISEP : 📄 [Commis de bar](#)

Une vidéo 📺 sur le site ONISEP : 📄 [Barman](#)

Le référentiel complet du diplôme sur le site du CNDP : 📄 [CAP Services en brasserie café](#)

Au CDI, Parcours de l'ONISEP : 📄 Les métiers de l'hôtellerie et de la restauration



CAPA Services en milieu rural

Uniquement en privé



Un métier : Employé en milieu rural

L'employé en milieu rural exerce son activité sous le contrôle d'un responsable. En contact direct avec l'utilisateur, il doit posséder un bon sens relationnel. Ses conditions de travail exigent de la polyvalence et une bonne résistance physique et psychologique. Les emplois sont nombreux, souvent à temps partiel. Au cours de sa formation, il s'est spécialisé dans l'accueil et la vente ou dans les services aux personnes.

Accueil - vente : les employés travaillent dans les petits magasins de proximité, les ventes à la ferme, les marchés locaux, les supermarchés, les hypermarchés, les petites hôtelleries, les chambres ou tables d'hôtes et les villages de vacances.

Services aux personnes : les diplômés exercent leur activité chez les particuliers, dans les maisons de repos, les maisons de cure, les maisons de retraite, les écoles maternelles, les centres de loisirs, les centres de vacances, les cantines scolaires et les restaurants d'entreprise.

Les principaux objectifs de cette formation sont de :

- Mettre en œuvre les différentes techniques liées au service aux personnes : participer à la préparation des repas - assurer la distribution des repas - assurer l'entretien du linge, du matériel, des locaux - préparer le biberon, changer le bébé - surveiller les jeunes enfants - appliquer les règles de sécurité - communiquer avec un public fragilisé

- Mettre en œuvre les différentes techniques d'accueil et de vente : participer à l'accueil de la clientèle - contribuer à la décoration - participer à l'entretien du magasin - assurer une présence active sur le lieu de vente - participer au conditionnement, gérer les stocks - mettre en œuvre l'approvisionnement des rayons - contribuer à la tenue des documents commerciaux - procéder à l'encaissement - établir une fiche de caisse

Examen

	Epreuves	Coef.
MP1	Economie	1
MP2	Bases scientifiques	2
MP3	Epreuve professionnelle	11
MAP	Approfondissement professionnel	1
MC1	Expression française et communication	2
MC2	Traitements de données mathématiques	1
MC3	Education physique et sportive, santé et sécurité	1
MC4	Monde actuel	1
	Epreuve facultative de langue vivante	points > 10

16 semaines de stages en entreprise

Compétences et qualités requises

- Bonne condition physique
- Goût pour le contact et les relations humaines
- Respect des personnes
- Aimer rendre service
- Ne pas être timide, il faut communiquer
- Initiative et autonomie
- Avoir l'esprit d'équipe

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler dans les secteurs de services aux personnes (famille, maison de repos, maison de cure, maison de retraite, école maternelle, centre de loisirs, centre de vacances, cantine scolaire, restaurant d'entreprise...) et d'accueil vente (petits magasins de

proximité, vente directe à la ferme, marchés locaux, supermarchés, hypermarchés, petite hôtellerie, chambres/tables d'hôtes, villages de vacances...).

Métiers possibles : Employé en milieu rural, Employé technique de collectivité, Agent hospitalier, Aide à domicile, Employé de commerce de petite et moyenne surface, Serveur en salle, Vendeur en alimentation...

Poursuite d'études

Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.

Eventuellement poursuite d'études MC Aide à domicile, Bac pro Accueil - relation clients et usagers, Bac pro Services aux personnes et aux territoires, Bac pro Technicien conseil vente en alimentation option produits alimentaires

Etablissements

Privé Lycée Le Buat - 21 rue du Buat - 78580 Maule - ☎ 01 30 90 82 10 - Internat filles

Privé Lycée Saint Jean - Rond point de la Tour du Mail - 95110 Sannois - ☎ 01 34 11 46 48 - Internat garçons

Pour en savoir plus

Les métiers sont très nombreux, trop de vidéos seraient à afficher !

Le référentiel complet du diplôme sur le site Chlorofil : [🔗 CAPA Services en milieu rural](#)

Au CDI, Voie Pro de l'ONISEP : [📖 Les métiers des services aux personnes](#)

ONISEP Zoom sur les métiers : [🔗 Les métiers du service à la personne](#)



CAP Services hôteliers

(CAP courant)



Un métier : femme ou valet de chambre

Le métier de femme de chambre (valet de chambre pour les hommes), réclame ponctualité, précision, organisation et bonne condition physique.

"Faire une chambre", ce n'est pas seulement refaire le lit et changer l'eau des fleurs. Il s'agit de remettre totalement en ordre la chambre : faire le ménage selon des règles strictes, recenser les pièces de linge sale et les envoyer à la lingerie, réapprovisionner le mini bar de la chambre... et tout cela avec rigueur et méthode. C'est-à-dire que chaque recoin de la chambre est nettoyé dans un ordre précis, fixé par la gouvernante. Il va sans dire alors que la rapidité d'exécution dans le travail est importante. Sans oublier un certain souci du silence.

Il faut aussi signaler toutes déficiences ou détériorations : une ampoule grillée, une fuite dans la douche, une moquette décollée. Parfois aussi, ces personnels d'étage peuvent servir le petit déjeuner dans les chambres.

Avec de l'expérience et de la motivation, on peut devenir hôtesse d'étage, lingère, assistante-gouvernante ou gouvernante.

Examen

	Epreuves	Coef.
EP1	Entretien des unités d'hébergement et service du linge	11
EP2	Service du petit déjeuner	7
EG1	Français - Histoire géographie - Education civique	2
EG2	Mathématiques	1
EG3	Langue vivante étrangère	2
EG4	Vie sociale et professionnelle	1
EG5	Education physique et sportive	1

12 semaines de stages en entreprise

Compétences et qualités requises

- Pouvoir travailler avec rapidité, rigueur et efficacité
- Bons sens de l'organisation
- Bonne endurance physique
- Sens aigu de l'observation
- Sens de l'hygiène et de la propreté
- Savoir être silencieux et discret
- Accepter de travailler le samedi et le dimanche
- Sens de la communication et des relations avec la clientèle, sourire et gentillesse

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler dans les hôtels et les résidences hôtelières, dans les centres d'hébergement para hôteliers (résidences médicalisées, maisons de retraite, centres de cures, centres de loisirs...) mais aussi au sein d'entreprises prestataires de services.

Métiers possibles : Femme de chambre, Valet de chambre, Employé d'étage, Aide hôtelier, Employé de services hôteliers, Lingère, et, avec de l'expérience, Gouvernante d'étages

Poursuite d'études

Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.

Eventuellement poursuite d'études en MC (mention complémentaire) Accueil réception, BP Gouvernante, Bac Pro Restauration

Etablissements

Lycée Château des Coudraies - Château des Coudraies - 91450 Etiolles - ☎ 01 69 89 21 21 - *Internat*

Lycée Auguste Escoffier - 77 rue de Pierrelaye - 95610 Eragny - ☎ 01 34 02 40 80 - *Internat*

Pour en savoir plus

Une vidéo 📺 sur le site ONISEP : 📄 [Employée d'étage](#)

Une vidéo 📺 sur le site Web TV du Pôle emploi : 📄 [Femme de chambre](#)

Le référentiel complet du diplôme sur le site du CNDP : 📄 [CAP Services hôteliers](#)

Au CDI, Parcours de l'ONISEP : 📄 [Les métiers de l'hôtellerie et de la restauration](#)

Coefficients par matières pour l'affectation par AFFELNET (en lycée)

Français	Maths	LV1	Techno	Physique	SVT	Hist/Géo	Arts plast.	LV2	EPS
3	1	3	2	0	2	1	1	0	2

Attention : entretien d'information (s'y inscrire au collège en mars-avril)

Pour en savoir plus : http://www.ac-versailles.fr/public/jcms/p1_47732/passpro

Taux de pression juin 2010, 2011 et 2012 (nombre de dossiers pour une place)

Etablissements	Nombre de places			Nombre de vœux			Taux de pression		
	2010	2011	2012	2010	2011	2012	2010	2011	2012
Château des Coudraies - 91 Etiolles	12 pour 3G	2 pour 3G	5 pour 3G	21	15	13	1,8	7,5	2,6
	12 pour 3S	10 pour 3S	7 pour 3S	20	33	12	1,7	3,3	1,7
Auguste Escoffier - 95 Eragny	6 pour 3G	2 pour 3G	5 pour 3G	18	28	12	3,0	14,0	2,4
	6 pour 3S	10 pour 3S	7 pour 3S	29	24	10	4,8	2,4	1,4



CAP Signalétique, enseigne et décor (niveau Seconde professionnelle)



Un métier polyvalent : graphiste décorateur

Le secteur de la communication graphique extérieure était traditionnellement représenté par le peintre en lettres. Confronté à l'évolution des techniques de la publicité, de la production automatisée, de la conception et du dessin assistés par ordinateur, le secteur de la signalétique, de l'enseigne et du décor se construit d'année en année une nouvelle identité. Culture artistique, pratique du dessin, connaissances et savoir-faire appliqués à ce domaine d'activité s'affirment comme les bases essentielles et indispensables à toute pratique.

Le graphiste décorateur est un opérateur qui réalise le produit sous la direction d'un responsable. Pour la réalisation de son travail, il utilise des outils traditionnels et des logiciels spécialisés et effectue les tâches suivantes : lecture du document de travail et de la fiche d'instructions, réalisation d'une maquette simple, préparation des supports et de la matière d'œuvre, réalisation manuelle et/ou informatisée, finition et vérification de la conformité du travail par rapport à la fiche de fabrication, entretien du poste et des outils de travail

Il participe également à l'accueil des clients et des fournisseurs.

Il exerce son activité soit en atelier soit sur site et réalise des enseignes et panneaux publicitaires, des panneaux de signalisation, durables ou temporaires, des panneaux de chantier, de vente et de promotion, de stands (salons et événementiel), des banderoles, calicots, lambrequins, des murs peints, publicitaires et décoratifs, des stickers et adhésifs... Ces produits sont réalisés à l'unité ou en série. Ils sont destinés aux secteurs des services, de l'industrie, du commerce, de l'artisanat, du tourisme, de la distribution ainsi qu'aux services publics et aux particuliers.

Examen

	Epreuves	Coef.
EP1	Analyse d'une situation professionnelle	5
EP2	Préparation informatique d'un ouvrage	6
7EEP3	Réalisation d'un ouvrage	7
EG1	Français - Histoire géographie - Education civique	3
EG2	Mathématiques - Sciences physiques et chimiques	2
EG3	Langue vivante	1
EG4	Education physique et sportive	1
	Epreuve facultative d'arts appliqués et cultures artistiques	points > 10

12 semaines de formation en entreprise sur les 2 années

Compétences et qualités requises

- Grande habileté manuelle
- Sens artistique
- Goût pour l'harmonie des formes et des couleurs
- Autonomie
- Goût pour le travail manuel précis et soigné
- Etre organisé, adroit et coordonné
- Patience et calme
- Ne pas être daltonien

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler dans les entreprises de " graphisme-décoration ", au sein d'entreprises artisanales ou dans des petites et moyennes entreprises, en atelier ou chez le client.

Métiers possibles : Peintre en lettres, Graphiste décorateur

Poursuite d'études

Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.

Eventuellement poursuite d'études Bac pro Artisanat et métiers d'art option communication visuelle plurimédia, BMA Graphisme et décor option décorateur de surfaces et volumes, BMA Graphisme et décor option graphiste en lettres et décors

Etablissements

Lycée Jean Perrin - Rue Lucien Sampaix - 78210 Saint Cyr l'Ecole - ☎ 01 30 45 10 12

Lycée George Sand - Avenue du Lycée - 95330 Domont - ☎ 01 39 35 02 13

Pour en savoir plus

Une vidéo 📺 sur le site ONISEP : 📄 [CAP Signalétique, enseigne et décor](#)

Le référentiel complet du diplôme sur le site du CNDP : 📄 [CAP Signalétique, enseigne et décor](#)

Au CDI, Parcours de l'ONISEP : 📄 Les métiers du graphisme et du design

Coefficients par matières pour l'affectation par AFFELNET (en lycée)

Français	Maths	LV1	Techno	Physique	SVT	Hist/Géo	Arts plast.	LV2	EPS
4	2	1	3	0	0	0	5	0	0

Attention : entretien d'information (s'y inscrire au collège en mars-avril)

Pour en savoir plus : http://www.ac-versailles.fr/public/jcms/p1_47732/passpro

Taux de pression juin 2010, 2011 et 2012 (nombre de dossiers pour une place)

Etablissements	Nombre de places			Nombre de vœux			Taux de pression		
	2010	2011	2012	2010	2011	2012	2010	2011	2012
Jean Perrin - 78 Saint Cyr (rentrée 2013)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
George Sand - 95 Domont	18 pour 3G 2 pour 3S	16 pour 3G 4 pour 3S	18 pour 3G 2 pour 3S	40 4	36 9	45 6	2,2 2,0	2,3 2,3	2,5 3,0



CAPA Soigneur d'équidés

Uniquement par apprentissage



Un métier : palefrenier soigneur

Curer les sabots, étriller (brosser) le poil, vérifier l'état de santé des chevaux, entretenir l'écurie... le métier de palefrenier est avant tout un métier de soins aux chevaux et non un métier d'équitation.

Le palefrenier passe la moitié de son temps à nettoyer les écuries, l'autre moitié étant consacrée aux soins des chevaux de sport et d'élevage : litière, nourriture, pansage, soins vétérinaires élémentaires. Il veille particulièrement à l'état de santé des animaux en repérant tout comportement anormal : boiterie, blessure, refus de s'alimenter, nervosité ou manque de réaction... afin d'intervenir au plus vite. Il entretient aussi le matériel (selles, harnais) et détend les chevaux à la longe avant ou après leur entraînement. Il est responsable d'environ une douzaine de chevaux, voire davantage, selon l'endroit où il exerce.

Examen

	Epreuves	Coef.
MP1	Economie	1
MP2	Bases scientifiques	2
MP3	Techniques et pratiques	11
MAP	Approfondissement professionnel	1
MC1	Expression française et communication	2
MC2	Traitements de données mathématiques	1
MC3	Education physique et sportive, santé et sécurité	1
MC4	Monde actuel	1
	Epreuve facultative de langue vivante	points > 10

Compétences et qualités requises

- Aimer travailler à l'extérieur
- Avoir la passion des chevaux
- Avoir des bases d'équitation
- Bonne condition physique
- Goût pour le travail manuel précis et soigné
- Etre organisé, adroit et coordonné
- Accepter les contraintes horaires (tôt le matin, le soir)
- Avoir le sens du contact avec les personnes

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler dans les centres équestres, associations de propriétaires, écuries de chevaux de sport, haras publics ou privés, fermes équestres ou écoles de dressage.

Métiers possibles : Soigneur d'équidés, Palefrenier soigneur et, avec de l'expérience, Responsable d'élevage ou éleveur, Responsable d'écurie.

Poursuite d'études

Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.

Eventuellement poursuite d'études en Bac pro Conduite et gestion de l'entreprise hippique.

Etablissement (Uniquement par apprentissage)

CFA des métiers de l'horticulture et du cheval - 10 avenue Desaix - 78600 Maisons Laffitte - ☎ 01 39 62 17 50 - *Internet*
www.cfahorticheval.com

Pour en savoir plus

Une vidéo 📺 sur le site Dailymotion : [🔗 Soigneur d'équidés](#)

Une vidéo 📺 sur le site d'un lycée (tout en bas de la page) : [🔗 Soigneur d'équidés](#)

Le référentiel complet du diplôme sur le site C : [🔗 CAPA Soigneur d'équidés](#)

Au CDI, Parcours de l'ONISEP : 📄 Les métiers auprès des animaux



CAP Solier-moquettiste

Uniquement par apprentissage



Un métier : solier-moquettiste

Préparation du chantier : Sur place, il calcule la quantité de revêtement nécessaire en tenant compte des angles, des ouvertures, du contour des obstacles. Si les surfaces sont en mauvais état, il les nettoie, les ponce et les enduit afin de les rendre parfaitement lisses. La bonne tenue du revêtement en dépend.

Préparation du matériau : Qu'il pose du lino, de la moquette, du papier peint ou du tissu, le moquettiste prépare toujours son travail. Un revêtement mural en textile ? Il coupe les lés de tissu et les assemble. Des dalles en plastique ? Il fait un plan de pose pour obtenir des coupes régulières... Puis vient la pose du revêtement.

Conseils et menus travaux : Professionnel de la finition, le solier-moquettiste est amené à effectuer de petits travaux d'électricité et des reprises de peinture. Il peut aussi conseiller un client sur le choix d'une colle ou d'un matériau. N'importe quel revêtement ne s'applique pas sur n'importe quel support.

Examen

	Epreuves	Coef.
EP1	Analyse d'une situation professionnelle	4
EP2	Réalisation d'ouvrages simples Vie sociale et professionnelle	9
EP3	Réalisation d'ouvrages complexes	4
EG1	Français - Histoire géographie - Education civique	3
EG2	Mathématiques - Sciences	2
EG3	Education physique et sportive	1
	Epreuve facultative de langue vivante	points > 10

14 semaines de stages en entreprise

Compétences et qualités requises

- Bonne condition physique
- Ne pas être allergique à la poussière, aux colles
- Savoir travailler avec minutie
- Avoir un sens esthétique certain
- Avoir des qualités relationnelles
- Faire preuve d'organisation

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler dans les entreprises du bâtiment, dans une entreprise artisanale, dans les entreprises de rénovation, à son compte

Métiers possibles : Solier-moquettiste, Moquettiste, Poseur de sols

Poursuite d'études

Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.

Eventuellement poursuite d'études en Bac Pro Aménagement et finition du bâtiment, BP Peinture revêtements, BP Plâtrerie et plaque

Etablissement (Uniquement par apprentissage)

CFA du bâtiment AFOBAT - 35 rue du Marquis de Coriolis - 92500 Rueil Malmaison - ☎ 01 47 32 02 81 - www.cfa-rueil.com

Pour en savoir plus

Une vidéo 📺 sur le site Les métiers.net : 🔗 [Solier moquettiste](#)

Une vidéo 📺 sur le site WebTV de Pôle emploi : 🔗 [Solier moquettiste](#)

Le référentiel complet du diplôme sur le site du CNDP : 🔗 [CAP Solier moquettiste](#)

Au CDI, Parcours de l'ONISEP : 📄 Les métiers du bâtiment et des travaux publics

ONISEP Zoom sur les métiers : 🔗 [Les métiers du bâtiment](#)



CAP Tailleur de pierre

(CAP courant)
Uniquement à Paris



Un métier : tailleur de pierre

Le tailleur de pierre exerce dans le secteur de la construction, de l'ameublement et de la décoration. Il réalise des ouvrages en pierre. L'œuvre peut se composer de pièces massives : socle, pilier, voûte, rosace, escalier, encadrement ...

Le tailleur travaille aussi la pierre de parement utilisée en revêtement, en dallage, en marqueterie pour embellir ou protéger le bâtiment. Quand il utilise le marbre, il choisit la couleur et la qualité du veinage des diverses pièces afin qu'elles composent un ensemble harmonieux.

Les roches extraites des carrières arrivent à l'atelier sous forme d'épaisses tranches. Avant de se lancer dans les délicates opérations du façonnage, le tailleur de pierre commence par scier et débiter ces gros blocs de pierre. Un travail qui s'effectue aujourd'hui à l'aide de tronçonneuses équipées d'un disque en diamant. Puis, il utilise les outils traditionnels que sont le maillet, la massette... mais aussi les machines modernes telles que la scie électrique, la meuleuse. Il entretient son matériel. Il exécute les travaux à partir d'un relevé, d'un croquis simple, ou à partir d'une esquisse, d'un appareillage. Il travaille aussi à partir d'un plan de calepinage, plan sur lequel figurent les dessins d'une construction.

Il connaît les techniques de manutention, de transport, de stockage, de pose et d'assemblage des éléments. Il applique les finitions, polit le marbre ou le granit. Mais surtout, il a appris à débiter un bloc, à tailler les faces d'une pièce, à façonner une moulure. Il a étudié la géométrie descriptive, les styles et les éléments d'architecture contemporaine.

Examen (ancien diplôme)

	Epreuves	Coef.
EP1	Analyse d'une situation professionnelle	4
EP2	Réalisation d'ouvrages courants	8
EP3	Réalisation de tracés professionnels	4
EG1	Français - Histoire géographie - Education civique	2
EG2	Mathématiques - Sciences physiques	2
EG3	Vie sociale et professionnelle	1
EG4	Education physique et sportive	1
	Epreuve facultative de Langue vivante	points > 10

14 semaines de stages en entreprise

Compétences et qualités requises

- Aimer travailler à l'extérieur
- Faire preuve de goût, d'imagination et de créativité
- Sens de l'esthétique
- Bonne perception des formes et des couleurs
- Bonne condition physique
- Goût pour le travail manuel précis et soigné
- Etre organisé, adroit et méticuleux
- Avoir de la patience

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler en atelier, au sein de petites équipes, sous la direction d'un chef d'atelier. Il se déplace parfois sur les chantiers pour effectuer les relevés des pièces à réaliser ou pour poser les éléments finis.

Métiers possibles : Tailleur de pierre et, avec de l'expérience, Chef d'équipe, puis Chef de chantier, voire Conducteur de travaux.

Poursuite d'études

Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.

Eventuellement poursuite d'études en CAP Graveur sur pierre, MC Graveur sur pierre, Bac pro Artisanat et métiers d'art option arts de la pierre, Bac pro Interventions sur le patrimoine bâti, BP Métiers de la pierre.

Etablissements

Lycée Hector Guimard - 19 rue Curial - 75019 Paris - ☎ 01 40 37 74 47 - *Internat Garçons - (Formation inter-académique)*

Par apprentissage

CFA des Compagnons du Devoir du Tour de France - 1 place Saint Gervais - 75004 Paris - ☎ 01 48 87 39 69

www.compagnons-du-devoir.com

Pour en savoir plus

Une vidéo 📺 sur le site de l'ONISEP : 📄 [Tailleur de pierre](#)

Une vidéo 📺 sur le site de l'ONISEP : 📄 [Tailleuse de pierre](#)

Le référentiel complet de l'ancien diplôme sur le site CNDP : 📄 [CAP Tailleur de pierre - marbrier du bâtiment et de la décoration](#)

Au CDI, Parcours de l'ONISEP : 📄 [Les métiers du bâtiment et des travaux publics](#)

ONISEP Zoom sur les métiers : 📄 [Les métiers du bâtiment](#)

ONISEP Zoom sur les métiers : 📄 [Les métiers des industries de carrières et matériaux de construction](#)

Coefficients par matières pour l'affectation par AFFELNET (en lycée) : non connus

Français	Maths	LV1	Techno	Physique	SVT	Hist/Géo	Arts plast.	LV2	EPS

Attention : entretien d'information (s'y inscrire au collège en mars-avril)

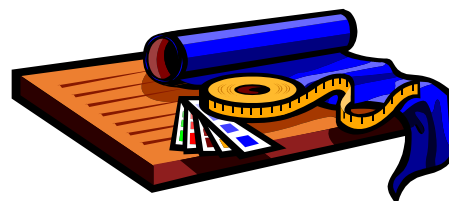
Pour en savoir plus : http://www.ac-paris.fr/portail/jcms/p1_510172/passpro

Taux de pression juin 2010, 2011 et 2012 (nombre de dossiers pour une place) : non connus

Etablissement	Nombre de places			Nombre de vœux			Taux de pression		
	2010	2011	2012	2010	2011	2012	2010	2011	2012
Hector Guimard - 75 Paris	-	-	-	-	-	-	-	-	-



CAP Tapissier - tapissière d'ameublement en décor (CAP courant)



Un métier : tapissier d'ameublement

Le tapissier d'ameublement en décor réalise ou remet en état des rideaux et décors de fenêtres, des draperies, des jetés de lit, des tentures murales ou encore des stores... Il peut créer un décor en coordonnant l'habillage des murs et les accessoires (coussins, parures de lits...). Il connaît les diverses techniques de confection, de coupe et de couture à la main ou à la machine. Il sait poser de la passementerie et exécuter des décors drapés. Il assure aussi la livraison et la pose de ses ouvrages en utilisant divers systèmes de fixation (rails, tringles en bois ou en métal...). Entre les relevés de mesures chez le client et la pose de produits finis, les savoir-faire sont ceux d'un couturier, avec en plus, la connaissance des styles et des époques pour éviter les mauvais assemblages. Le professionnel doit pouvoir conseiller son client en écoutant ses demandes et en guidant ses choix car il n'est pas toujours facile de choisir une décoration à partir d'un échantillon de tissu. Il peut éventuellement travailler en relation avec un architecte d'intérieur ou un décorateur, par exemple. Mais attention, la formation ne conduit pas à « faire de la décoration », le travail du tapissier s'effectue la plupart du temps dans l'atelier.

Examen

	Epreuves	Coef.
EP1	Analyse d'une situation professionnelle	4
EP2	Réalisation d'ouvrages Prévention santé environnement	9
EG1	Français - Histoire géographie - Education civique	3
EG2	Mathématiques - Sciences physiques et chimiques	2
EG3	Education physique et sportive	1
EG4	Langue vivante	1
	Epreuve facultative d'arts appliqués et cultures artistiques	points > 10

12 semaines de formation en entreprise sur les 2 années

Compétences et qualités requises

- Grande habileté manuelle
- Sens artistique
- Goût pour l'harmonie des formes et des couleurs
- Autonomie
- Goût pour le travail manuel précis et soigné
- Etre organisé, adroit et coordonné
- Patience et calme
- Sens de la communication et des relations avec la clientèle

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler dans les entreprises artisanales du secteur qui développent aussi parfois une activité commerciale, revendant des meubles ou des tissus d'ameublement, auprès d'architectes d'intérieur ou de décorateurs.

Métiers possibles : Tapissier d'ameublement en décor, Tapissier décorateur

Poursuite d'études

Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.

Eventuellement poursuite d'études en CAP Tapissier-tapissière d'ameublement en siège (en 1 an), BP Ameublement tapisserie décoration, BMA Arts et techniques du tapis et de la tapisserie de lisse, BTM Tapissier décorateur options couture, Bac Pro Artisanat et métiers d'art option tapissier d'ameublement

Etablissements

Lycée Valmy - 130 boulevard de Valmy - 92700 Colombes - ☎ 01 47 81 34 16

Par apprentissage

CFA des Compagnons du Devoir du Tour de France - Le Moulin Saint Christophe - 78680 Epône - ☎ 01 30 95 94 04

www.compagnons-du-devoir.com - *Internat*

CFA des métiers d'art du décor d'intérieur - 200 bis boulevard Voltaire - 75011 Paris - ☎ 01 43 72 22 88 - www.cfa-ameublement.org

Pour en savoir plus

Une vidéo 📺 sur le site ONISEP : [🔗 Tapissière](#)

Une vidéo 📺 sur le site Web TV du Pôle emploi : [🔗 Tapissière d'ameublement](#)

Le référentiel complet du diplôme sur le site du CNDP : [🔗 CAP Tapissier tapissière d'ameublement en décor](#)

Au CDI, Parcours de l'ONISEP : [📄 Les métiers de l'artisanat d'art](#)

Coefficients par matières pour l'affectation par AFFELNET (en lycée)

Français	Maths	LV1	Techno	Physique	SVT	Hist/Géo	Arts plast.	LV2	EPS
3	3	2	3	0	0	0	4	0	0

Taux de pression juin 2010, 2011 et 2012 (nombre de dossiers pour une place)

Etablissement	Nombre de places			Nombre de vœux			Taux de pression		
	2010	2011	2012	2010	2011	2012	2010	2011	2012
Valmy - 92 Colombes	9 pour 3G 3 pour 3S	2 pour 3G 10 pour 3S	8 pour 3G 6 pour 3S	15 12	8 18	23 7	1,7 4,0	4,0 1,8	2,9 1,2



CAP Tapissier - tapissière d'ameublement en sièges (CAP courant)



Un métier : tapissier d'ameublement

Bergères, canapés, fauteuils crapauds ou fauteuils voltaires... Le tapissier d'ameublement rembourre et recouvre les sièges ou les chaises de style. Il réalise de nouveaux modèles, rénove des sièges anciens ou réalise des copies de meubles de style. Il peut également poser des tentures murales et des voilages. C'est un métier très manuel qui nécessite beaucoup de minutie et la capacité d'exécuter un travail soigné.

Lorsqu'il habille des sièges, le professionnel commence par enlever l'ancien garnissage. Il relève les mesures sur le siège nu, procède au sanglage, à la pose de ressorts, au nouveau garnissage en crin ou mousse de latex. Il fixe ensuite le tissu sur la carcasse, réalise les dernières finitions et manie l'agrafeuse et le marteau pour mettre en place la passementerie ou les clous. Lorsqu'il restaure des sièges anciens, il met à nu très soigneusement le siège, procède à l'habillage en respectant le style de l'ouvrage. Le tapissier d'ameublement peut également réaliser des tentures murales et des décors de fenêtre. Il doit alors installer le décor réalisé selon les plans prévus, monter les tentures suivant divers procédés. Son travail comprend la livraison et la pose de l'ouvrage. Dans tous les cas, il doit pouvoir conseiller le client en écoutant ses demandes et en guidant ses choix. Ce n'est pas toujours facile de choisir une décoration à partir d'un échantillon de tissu.

Examen

	Epreuves	Coef.
EP1	Analyse d'une situation professionnelle	4
EP2	Réalisation d'ouvrages Prévention santé environnement	9
EG1	Français - Histoire géographie - Education civique	3
EG2	Mathématiques - Sciences physiques et chimiques	2
EG3	Education physique et sportive	1
EG4	Langue vivante	1
	Epreuve facultative d'arts appliqués et cultures artistiques	points > 10

12 semaines de formation en entreprise sur les 2 années

Compétences et qualités requises

- Grande habileté manuelle
- Sens artistique
- Goût pour l'harmonie des formes et des couleurs
- Autonomie
- Goût pour le travail manuel précis et soigné
- Ne pas avoir d'allergies aux colles et aux solvants
- Etre organisé, adroit et coordonné
- Patience et calme
- Sens de la communication et des relations avec la clientèle

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler dans les entreprises artisanales du secteur qui développent aussi parfois une activité commerciale, revendant des meubles ou des tissus d'ameublement, auprès d'architectes d'intérieur, d'ébénistes ou de décorateurs.

Métiers possibles : Tapissier d'ameublement en siège, Tapissier en siège

Poursuite d'études

Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.

Eventuellement poursuite d'études en CAP Tapissier-tapissière d'ameublement en décor (en 1 an), BP Ameublement tapisserie décoration, BMA Arts et techniques du tapis et de la tapisserie de lisse, BTM Tapissier décorateur options garnissage, Bac Pro Artisanat et métiers d'art option tapissier d'ameublement

Etablissements

Lycée Valmy - 130 boulevard de Valmy - 92700 Colombes - ☎ 01 47 81 34 16

Par apprentissage

CFA des métiers d'art du décor d'intérieur - 200 bis boulevard Voltaire - 75011 Paris - ☎ 01 43 72 22 88 - www.cfa-ameublement.org

Pour en savoir plus

Une vidéo 📺 sur le site ONISEP : 📄 [Tapissière](#)

Le référentiel complet du diplôme sur le site du CNDP : 📄 [CAP Tapissier tapissière d'ameublement en siège](#)

Une vidéo 📺 sur le site Web TV du Pôle emploi : 📄 [Tapissière d'ameublement](#)

Au CDI, Parcours de l'ONISEP : 📄 [Les métiers de l'artisanat d'art](#)

Coefficients par matières pour l'affectation par AFFELNET (en lycée)

Français	Maths	LV1	Techno	Physique	SVT	Hist/Géo	Arts plast.	LV2	EPS
3	3	2	3	0	0	0	4	0	0

Taux de pression juin 2010, 2011 et 2012 (nombre de dossiers pour une place)

Etablissement	Nombre de places			Nombre de vœux			Taux de pression		
	2010	2011	2012	2010	2011	2012	2010	2011	2012
Valmy - 92 Colombes	13 pour 3G 9 pour 3S	1 pour 3G 5 pour 3S	5 pour 3G 3 pour 3S	9 4	2 12	12 4	3,0 0,4	2,0 2,4	2,4 1,3



CAP Transport fluvial

Uniquement par apprentissage



Un métier : batelier

Les méandres de la Seine, du Rhin ou du canal du Midi n'ont pas de secret pour les bateliers, qui les remontent ou les descendent chaque jour aux commandes d'une petite péniche ou d'un navire industriel, non pas pour le plaisir de la promenade mais pour transporter personnes et marchandises.

On ne devient pas batelier par hasard. Le métier se transmet souvent de père en fils ou en fille. L'artisan conduit une petite péniche familiale. C'est lui qui exécute les manœuvres et s'occupe de l'entretien. Il travaille généralement en couple, parfois aidé d'un matelot. Seul maître à bord, celui qu'on appelle aussi marinier choisit son voyage, sa marchandise, et surveille le chargement. Lorsqu'il se spécialise dans le tourisme fluvial, il doit proposer différents services (restaurant, commentaires, voire hébergement) à ses passagers. Les navires industriels sont des bateaux de forte puissance dont la conduite requiert un équipage complet. On trouve à bord un capitaine, des mécaniciens, des matelots... C'est le ou la capitaine qui tient la barre, qui organise les quarts et la vie sur le navire. Deux équipes, soit une douzaine de personnes, sont généralement placées sous ses ordres. À lui, ou à elle, de faire respecter les consignes de sécurité et de remplir les papiers lors des passages aux écluses et aux frontières.

Examen

	Epreuves	Coef.
EP1	Analyse d'une situation professionnelle	4
EP2	Réalisation du transport fluvial	10
EG1	Français - Histoire géographie - Education civique	3
EG2	Mathématiques - Sciences physiques et chimiques	2
EG3	Education physique et sportive (dont épreuve de sauvetage)	1
	Epreuve facultative de Langue vivante	points > 10

Compétences et qualités requises

- Bonne condition physique
- Aimer travailler à l'extérieur, au grand air
- Etre habile et maître de soi
- Etre capable d'une attention soutenue
- Pouvoir faire des gestes précis et rapides
- Avoir l'esprit d'équipe
- Sens des responsabilités
- Accepter la vie en commun dans un espace limité

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler dans des entreprises de transport de marchandises, des entreprises de transport de touristes ou travailler à son compte.

Métiers possibles : Batelier, Batelier fluvial, Marinier, Timonier

L'artisan batelier est polyvalent en tâches administratives, mécaniques... Il peut travailler pour le compte d'une grande entreprise et se voir confier des tâches bien définies.

Poursuite d'études

Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.
Eventuellement poursuite d'études en MC Transporteur fluvial

Etablissement (Uniquement par apprentissage)

CFA de la navigation intérieure - 43 rue du Général de Gaulle - 78490 Le Tremblay sur Mauldre - ☎ 01 34 94 27 27 - *Internet*
www.cfa-navigation.fr

Pour en savoir plus

Une vidéo 📺 sur le site de l'INA : 📄 [La vie d'un marinier](#)

Le référentiel complet du diplôme sur le site C : 📄 [CAP Transport fluvial](#)

Au CDI, Parcours de l'ONISEP : 📄 [Les métiers du transport et de la logistique](#)



CAPA Travaux paysagers

(CAP courant)



Un métier : ouvrier paysagiste

L'ouvrier paysagiste aménage et entretient les parcs, jardins et espaces verts. Ses tâches sont variées : il prépare les sols, retourne la terre, apporte des engrais, fait les semis, installe les pelouses et plante les fleurs, les arbres et les arbustes d'après les plans de l'architecte paysagiste. Il entretient également les espaces verts réalisés, tond les pelouses, ramasse les feuilles, effectue la taille et les traitements.

Mais son rôle ne se limite pas à la plantation, il réalise aussi un important travail de chantier qui comprend une part de terrassement, de maçonnerie, de plomberie et d'électricité. Il organise l'apport et l'évacuation de terre, réalise le déblayage, participe à la pose de dallages ou de bordures, installe des systèmes d'arrosage et met en place les éclairages extérieurs.

Il peut aussi réaliser des aménagements intérieurs de halls d'hôtel ou de réception, de bureaux, ainsi que des expositions. Il peut être employé dans des entreprises paysagistes ou dans des services espaces verts des villes et des collectivités territoriales.

Examen

	Epreuves	Coef.
MP1	Entreprise et vie professionnelle	1
MP2	Bases scientifiques	2
MP3	Techniques et pratiques	11
MAP	Approfondissement professionnel	1
MC1	Expression française et communication	2
MC2	Traitements de données mathématiques	1
MC3	Education physique et sportive, santé et sécurité	1
MC4	Monde actuel	1
	Epreuve facultative de langue vivante	points > 10

16 semaines de stages en entreprise

Compétences et qualités requises

- Bonne résistance physique (travail courbé, températures variées)
- Habileté manuelle
- Initiative et autonomie
- Sens de l'observation
- Sens esthétique
- Faire preuve de méthode et de réflexion
- Esprit d'équipe

Débouchés, métiers possibles

* Pour travailler pour une entreprise paysagiste, une collectivité territoriale ou pour le service espaces verts d'une ville.

Métiers possibles : Ouvrier paysagiste, Jardinier paysagiste

Poursuite d'études

Le CAP prépare à l'entrée directe dans la vie professionnelle.

Eventuellement poursuite d'études en CS (Certificat de spécialisation) Jardinier de golf et entretien de sols sportifs engazonnés, CS Taille et soins des arbres, Bac pro Aménagements paysagers, BP Aménagements paysagers

Etablissements

SEGPA du collège Jean Baptiste de la Quintinye - 1 place de la Quintinye - **78590** Noisy le Roi - ☎ 01 30 80 16 00

SEGPA du collège Romain Rolland - 28 rue de la Lisette - **92220** Bagneux - ☎ 01 41 17 47 30

SEGPA du collège Henri Guillaumet - 5 place Icare - **95280** Jouy le Moutier - ☎ 01 34 43 51 00

Privé CHEP - 43 rue du Général de Gaulle - **78490** Le Tremblay sur Mauldre - ☎ 01 34 87 99 09 - *Internat*

Privé Lycée St Antoine - 53 avenue Massénat Déroche - **91460** Marcoussis - ☎ 01 69 63 35 72 - *Internat*

Privé Lycée St Philippe - Fondation d'Auteuil - 1 rue du Père Brottier - **92190** Meudon - ☎ 01 46 23 62 08 - *Internat garçons*

Privé Lycée Saint Jean - Rond point de la Tour du Mail - **95110** Sannois - ☎ 01 34 11 46 48

Par apprentissage

CFA CHEP - 43 rue du Général de Gaulle - **78490** Le Tremblay sur Mauldre - ☎ 01 34 87 99 09 - *Internat* - www.chep78.fr

CFA des métiers de l'horticulture et du cheval - 10 avenue Desaix - 78600 Maisons Laffitte - ☎ 01 39 62 17 50 - *Internat*

www.cfahorticheval.com

Lycée agricole Saint Nicolas - 10 avenue de la Division Leclerc - **91430** Igny - ☎ 01 69 35 15 00 - *Internat mixte*

www.saintnicolas-igny.org

Lycée Saint Antoine - 53 avenue Massénat Déroche - 91460 Marcoussis - ☎ 01 69 63 35 72

lycee-horticole91.blog.fondation-auteuil.org - *Internat*

Lycée St Philippe - Fondation d'Auteuil - 1 rue du Père Brottier - **92190** Meudon - ☎ 01 46 23 62 08 - *Internat garçons*

lycée-horticole-paysager-st-philippe.fondation-auteuil.org

Pour en savoir plus

Une vidéo 📺 sur le site ONISEP : 📄 [Employée d'un service espaces verts](#)

Une vidéo 📺 sur le site ONISEP : 📄 [Ouvrière paysagiste](#)

Le référentiel complet du diplôme sur le site Chlorofil : 📄 [CAPA Travaux paysagers](#)

Au CDI, Voie Pro de l'ONISEP : 📄 Les métiers de l'horticulture et du paysage

Au CDI, Parcours de l'ONISEP : 📄 Les métiers de l'agriculture

Taux de pression juin 2010, 2011 et 2012 (nombre de dossiers pour une place)

Etablissements	Nombre de places			Nombre de vœux			Taux de pression		
	2010	2011	2012	2010	2011	2012	2010	2011	2012
J.B. de la Quintinye - 78 Noisy le Roi	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Romain Rolland - 92 Bagneux	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Henri Guillaumet - 95 Jouy le Moutier	-	-	-	-	-	-	-	-	-



La documentation utile au CDI (ou au CIO)



Le dico des métiers au CDI

Les documents de base
(Descriptif des CAP Formations en Ile-de-France)
[Objectif C.A.P.](#)

Voie Pro de l'ONISEP



Zoom sur les métiers de l'ONISEP
(Tous les titres sur le [site du CIO](#))





Cliquez sur
Découvrir les métiers et vous obtenez
... la liste des secteurs professionnels



... des métiers selon vos goûts



Exemple d'une fiche métier

N'hésitez pas...

...des vidéos vous sont souvent proposées

...les fiches métiers sont très complètes

vendeur(euse)

Fini le temps des « baratineurs ». Face à une clientèle informée et exigeante, les vendeurs doivent savoir argumenter. Et adapter leur discours en fonction des besoins de chacun. Au terme de vendeur, on préfère aujourd'hui celui de conseiller.



- Niveau d'accès : CAP ou équivalent
- Salair e débutant : 1200 €
- Statut(s) : Statut salarié
- Synonymes : Conseiller(ère) commercial(e), Conseiller(ère) de clientèle, Conseiller(ère) en vente, Employé(e) de commerce, Employé(e) de libre-service
- Métiers Associés : Chargé(e) de clientèle en agence de location, Chargé(e) de clientèle sénior, Concessionnaire automobile, Concessionnaire camions et autocars, Conseiller(ère) commercial(e) automobile, Vendeur(euse) automobile, Vendeur(euse) de produits multimédias, Vendeur(euse) en électroménager, Vendeur(euse)-conseil en électronique grand public
- Secteur(s) professionnel(s) : Commerce - Distribution
- Centre(s) d'intérêt : J'ai la bosse du commerce, J'ai le sens du contact

Le métier | Où l'exercer ? | Carrière et salaire | Accès au métier | Exemples de formations | En savoir plus

Nature du travail

Préparer la surface de vente

Le vendeur dispose avec soin les produits dans les rayons ou la vitrine. Il fait particulièrement attention à l'étiquetage afin que tous les prix soient clairement affichés. Des articles déplacés par les clients ? Son rôle consiste aussi à les ranger à leur place. Il lui arrive aussi de proposer des animations autour d'un thème.

Cliquez sur l'un des onglets

les métiers.net
Tous les métiers et les formations initiales en Île-de-France

ORIENTATION MÉTIERS FORMATIONS LES MÉTIERS TV ACTU

CHAT
Se former à tout âge le 17 novembre de 17 h à 18 h

AIDE À L'ORIENTATION
DES IDÉES DE MÉTIERS EN 3 CLICS!
selon vos centres d'intérêt!

RECHERCHE EN ÎLE-DE-FRANCE
les métiers
les formations
les établissements
les lieux d'orientation

VENEZ TÉMOIGNER
Vous vous formez ou travaillez en Île-de-France ?

Voir des vidéos sur les métiers

Les documents qui sont en téléchargement sur le site du CIO
Site du CIO de Saint Germain en Laye

académie Versailles
ac-versailles.fr

Centre d'Information et d'Orientation de Saint-Germain-en-Laye
Service public gratuit du ministère de l'éducation nationale

CIO Horaires Equipe Services Europe Etab. Doc CLG Doc LYC ONISEP Sites

Vous avez besoin d'aide pour réfléchir à votre avenir scolaire ou professionnel...
Vous recherchez des conseils pour vous décider...
Vous recherchez des informations sur les formations et les métiers...
Les Conseillers d'Orientation-Psychologues sont à votre disposition!

Le C.I.O. de Saint-Germain-en-Laye accueille en priorité les jeunes scolarisés dans l'enseignement public et privé, les jeunes non scolarisés et les adultes relevant du bassin de Saint-Germain-en-Laye : Aigremont, Bally, Bougival, Chambourcy, Chatou, Crespières, Croissy-sur-Seine, Davron, Feucherolles, Fourqueux, La-Celle-Saint-Cloud, Le Pecq, Le Port-Marly, Le Vésinet, Louveciennes, Marly-le-Roi, Mareil-Marly, Noisy-le-Roi, Rennequin et Saint-Nom-la-Bretèche.

Bienvenue

Venir nous voir
9 rue Armagis
78100 SAINT-GERMAIN-EN-LAYE
E-mail : cio-saint-germain@ac-versailles.fr

En savoir plus

Ce document comporte un grand nombre de données.
Malgré tout le soin apporté à sa réalisation, il peut contenir des erreurs.
N'hésitez pas à nous les signaler
Marie-Annick.Hutin@ac-versailles.fr