

Résumé : Après mon bac S (mention assez bien) à Caen (14), je suis rentré en prépa PCSI au cours de laquelle j'ai pu intégrer la classe des PC*. A la suite de deux ans de prépa, j'ai pu intégrer l'ENSCM (Ecole Nationale Supérieure de Chimie de Montpellier). Dans cette école, seconde école de chimie en France sur une vingtaine, après Paris, j'ai suivi l'option "Matériaux". J'ai réussi à décrocher un stage en Assurance Qualité à Sanofi Vertolaye (63), une usine de production de principe actif. Enfin j'ai terminé en Aout 2017 1 an de CDD en assurance qualité dans la même entreprise de Sanofi.

Ma terminale : J'ai fait ma terminale au lycée Jean Rostand à Caen, option espagnol LV3. J'étais très intéressé par les sciences et très peu par les autres matières, ce qui m'aura valu ma mention assez bien avec les notes suivantes : Math (15) / Physique chimie (17) / SVT (14) / Histoire-Géo (14, inhabituel car je plafonnais à 7/20 d'habitude) / Anglais (7) / Philosophie (7) / Français (8.5) / Allemand (10).

Bien que Jean Rostand était un des lycées les moins bien classés sur l'académie de Caen, cela ne m'a pas empêché d'avoir des professeurs à l'écoute de leurs élèves et surtout d'avoir une bonne ambiance de classe qui m'a poussé vers le haut !

Ma prépa : A savoir qu'on appelle "3/2" ceux qui sont en seconde année de prépa et "5/2" ceux qui sont encore en seconde année de prépa mais suite à un redoublement. J'étais un élève très travailleur et motivé pour apprendre (en sciences) et surtout pour intégrer une classe préparatoire, c'était pour moi le saint Graal. Arrivé en prépa j'ai gardé cette motivation et elle m'a permis de passer du milieu de la classe (15ème environ) à 3ème de la classe avant d'intégrer la classe de PC étoile tant convoitée. En seconde année, j'ai fourni un travail tout aussi important pour terminer avec les meilleurs résultats des 3/2 aux écrits des mines, le second meilleur résultat à CCP des 3/2 et des notes correctes pour Centrale.

Le message que je veux faire passer avec ce dernier paragraphe est qu'avec beaucoup de travail, de la volonté et du soutien de la part de ses profs / proches, il est tout à fait possible de réussir une classe préparatoire et décrocher une bonne école à la sortie !

Quelques points un peu plus spécifiques maintenant sur ce que j'ai pu voir en prépa.

1. Certains sont arrivés en prépa en étant meilleurs que moi en terminale sans pour autant avoir beaucoup travaillé au lycée. Mais parmi ces derniers, certains ont continué à se reposer sur leurs acquis ou n'ont tout simplement pas su comment travailler. Le travail m'a permis de dépasser ces gens au fur et à mesure que l'année avançait. Pour être tout à fait franc, ceux qui avaient accumulé du retard en se reposant sur leurs acquis se sont, pour la plupart, mis à travailler et ont réussi à passer une année correcte en prépa.

Un élève qui travaille pourra être mieux récompensé, dans son parcours, qu'un élève qui se repose sur ses acquis.

2. J'ai eu des amis qui avaient beaucoup de difficultés, ils étaient parmi les derniers, mais ils ont beaucoup travaillé en prépa. Avec un travail continu, et pour certains une "5/2", ils ont réussi à décrocher une école d'ingénieur et par la suite des stages et un emploi !

Ne pas oublier, pendant son parcours en prépa, que ces 2/3ans de galère sont une clé unique pour un métier d'ingénieur que vous pouvez tous avoir !

3. L'Anglais et les Lettres sont les seules matières non scientifiques en prépa mais elles sont très importantes pour les concours. Si j'ai un regret vis-à-vis de la prépa, c'est bien de ne pas avoir travaillé ces matières au lycée, tout particulièrement l'anglais. Dites-vous bien, que quand 10 personnes en prépa travaillent les Maths, il y en a à peine une qui travaille les Lettres ou l'Anglais, quand une astuce en maths ou physique peut faire gagner 0.3 point sur une épreuve, parler/écrire correctement anglais sans faire de fautes pourra vous en faire gagner 3.

Du fond du cœur, je vous le dis, faire une classe préparatoire sera dur mais donnera accès à des études et des métiers qui en valent largement la peine. Si vous vous lancez dans ces études, donnez-vous à fond, n'ayez aucun regret. L'important n'est pas d'être meilleur que son camarade de classe, ou que le lycée d'à côté, soyez plus fort que vous l'avez été la veille ou le mois précédent !

Pour nuancer mes propos :

Il n'y a AUCUNE honte à ne pas faire de classe préparatoire, ou tout simplement ne pas vouloir devenir ingénieur. Si ce métier ou ces études ne vous correspondent pas, il sera compliqué de réussir. Si vous ne voulez pas faire une classe préparatoire alors ne la faites pas, faites quelque chose qui vous motivera ! Par contre, si vous ne voulez pas faire de prépa par peur, alors passez outre cette peur, votre futur "vous-même" vous remerciera =).

Dans mon entourage, tous ceux qui ont fait un an de prépa, et qui ont abandonné à la fin de cette année, sont partis faire d'autres études : profs, licence, DUT, autres... et bien sachez qu'ils ont tous réussi ! Un an de prépa, même si cela ne vous mène pas à une école d'ingénieur, cela vous donnera de solides connaissances/compétences en sciences et vous aura forgé !

Enfin, j'avoue que j'ai eu la chance d'avoir des professeurs extraordinaires que je remercie pour leur temps d'écoute et leurs conseils. Je n'ai pas eu de prof "qui casse" ou qui "rabaisse" ses élèves. C'est une chance que d'autres n'ont pas eu dans d'autres prépa. C'est aussi parfois pour cela que certains gardent un mauvais souvenir de la prépa.

Sur ce, je vous souhaite de réussir dans ce que vous entreprenez, vous seuls avez les clés entre vos mains !

Anthony MAGNIN
Anthony.magnin14540@hotmail.com