

## MORGAN, bac S Très Bien, obtenu en 2016

CPGE PCSI à Victor Hugo CAEN

**But :** Pour l'instant il reste obscur, mais éventuellement pour s'orienter vers les énergies renouvelables ou la recherche.

**Matières principales :** Mathématiques, Physique, Chimie.

**Nombre d'heures de cours :** 40 heures (en comptant les Khôlles : 2/3 heures par semaine)

**Travail personnel :** Au minimum 2 heures par jour, le fameux conseil de « relire ses cours de la journée le soir en rentrant » est plus que jamais utile, faire des exercices pour appliquer le cours et se l'approprier. Globalement un travail plus intensif qu'en terminale bien sûr, mais c'est le jeu et c'est passionnant !

**Point + :** Un contenu de qualité et de haut niveau, mais que ça ne fasse peur à personne, si vous aimez ce que vous faites, et que vous êtes motivés il n'y aura aucune raison que ça se passe mal.

Un esprit de groupe très important dans la classe, même si elle est plus grande d'environ 20 personnes, elle devient rapidement comme une deuxième famille. Un esprit d'entraide qui ne se limite pas à la classe, il y a possibilité de parler aux élèves de deuxième/troisième année qui sont de bon secours !

**Point - :** Une masse de travail qui demeure importante, pesante et croissante au fil de l'année, mais le bénéfice est énorme, alors pourquoi pas vous ?

**Autre :** Une fois que vous sortez de la classe prépa, vous avez désormais des méthodes de travail et en fonction de votre travail, vous êtes quasiment certains d'obtenir une école d'ingénieur à l'issue de vos études.

**Conseil :** Il ne faut pas se mentir, ça fait beaucoup de travail et moralement ça peut être compliqué par moments... mais c'est une expérience que vous n'aurez pas ailleurs !