

<http://lyc-george-sand-la-chatre.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/spip.php?article2733>



How to study Chemistry ?

- Archives du Blog - Que sont-ils devenus ? -

Date de mise en ligne : mardi 29 septembre 2015

Copyright © Lycée George-Sand La Châtre - Tous droits réservés

Bonjour à tous, il y a 3 ans je commençais tout juste ma CPI (classe préparatoire intégrée) en chimie à Clermont-Ferrand et me voilà maintenant parti pour une année Erasmus en Angleterre !

CPI à Clermont-Ferrand

Après le bac j'avais choisi de faire une prépa scientifique intégrée à la fédération Gay-Lussac, ce qui me permettait d'avoir accès aux 19 écoles de chimie en France sans passer aucun concours !!

Je m'adresse donc aux lycéens intéressés par des études supérieures en chimie, mais qui ont peur des concours. La CPI est faite pour vous ! Les cours sont la continuité du lycée, mais sont bien sûr plus approfondis. Les matières les plus importantes sont les mathématiques, la physique et la chimie. Mais des matières telles que la communication sont également au programme pour nous aider à nous familiariser avec des entretiens d'embauche et la rédaction de CV.

En prépa intégrée les professeurs font déjà la transition vers l'école d'ingénieur et sont à l'écoute de nos projets !

En première année je n'ai ressenti aucune pression, et mes méthodes de travail sont restées les mêmes qu'au lycée. Donc si vous êtes organisés tout devrait bien se passer pour vous ! :)

En deuxième année j'ai commencé à stresser, car j'ai réalisé qu'il fallait avoir de bons résultats pour pouvoir avoir l'école de mon choix ! Mais tout s'est bien passé et j'ai obtenu mon premier voeu : l'ENSCBP (École Nationale Supérieure de Chimie, Biologie et de Physique) de Bordeaux.

Sur les 50 élèves de ma classe je pense que seulement 1 n'a pas eu d'école. Et tout le monde était heureux de son école. En entrant en CPI et en travaillant un minimum, vous êtes donc quasi assurés d'avoir une école d'ingénieur qui vous plait !!

1ère année à CBP, Bordeaux

CBP, c'est comme ça qu'on appelle notre école ! J'ai choisi celle-ci parmi les 18 autres car je voulais étudier à la fois de la chimie et de la physique et pouvoir avoir un diplôme d'ingénieur en physique et chimie. (Même si au fond, je préfère la chimie).

La vie en école d'ingé est juste géniale ! Vous faites partie d'associations, des soirées sont organisées au sein de l'école quasiment toutes les semaines et vous rencontrez des gens géniaux !!

A CBP, on est fier de notre école et nous avons plein de chants et de traditions, comme dans à peu près toutes les écoles d'ingé :)

Cette année, nous avons participé à un tournoi inter chimie qui regroupait toutes les écoles de chimie de France. Nous nous sommes affrontés sur les sports classiques (basketball, foot...) mais aussi des jeux beaucoup plus drôles (gobage de flamby, 50m ricard/rillette, ventriglisse...). Que de bons moments !!

Entre les soirées et les tournois sportifs nous avons aussi des cours, qui sont d'ailleurs beaucoup plus intéressants qu'en prépa, car on commence à aborder des sujets concrets.

En école d'ingé, on nous donne l'opportunité de partir à l'étranger : erasmus, stages, conventions, césure... il y a le choix !!

J'ai postulé pour partir en Erasmus en Angleterre :

Erasmus, Coventry

Partir étudier 1 an à l'étranger est une opportunité en or !! Une expérience qu'on n'oublie pas ! Je recommande à tout le monde de partir passer quelques mois à l'étranger. Rencontrer des gens de cultures différentes, visiter l'Angleterre et parler anglais sont mes objectifs de cette année !

Ça commence plutôt bien, car je suis en colocation avec deux étudiants du Pays de Galles et une étudiante italienne. Ce n'est que le début, mais je suis vraiment super contente ! Car en une semaine, j'ai déjà fait tellement de choses et parler anglais toute la journée fait progresser à une allure folle !!

**Je vais étudier à l'université de Warwick en chimie.
Ma rentrée est la semaine prochaine et je suis
vraiment trop impatiente !!**

Pour ceux qui veulent voir des photos de mon année Erasmus je tiens un blog, où je donne aussi quelques conseils pour la vie pratique : <https://erasmuscoventry.wordpress.com>

Si vous avez des questions sur quoi que ce soit, que vous voulez faire de la chimie, une prépa intégrée, envoyez-moi un email : [pauline.biais chez enscbp.fr](mailto:pauline.biais@enscbp.fr)