

Les anciens de la BCPST du Lycée Roland Garros : Valentin

**Ingénieur en Agronomie
Docteur en Sciences de l'Environnement
Chercheur postdoctorant à l'INRAE**

Mes études

Au lycée des Avirons j'étais plutôt littéraire mais j'adorais les sciences naturelles. Par contre, les maths, comment dire... Mais **après la JPO de la BCPST je n'avais plus de doutes et j'ai rejoint l'aventure en 2010 !** Alors oui, j'ai bossé comme une mule, mais je ne saurais décrire à quel point ce que j'ai reçu en échange a été structurant sur ma manière de comprendre le monde. **La BCPST a vraiment été un tremplin et j'ai intégré l'Ecole Nationale Supérieure Agronomique de Toulouse (ENSAT).**

Mon école :

ENSAT

TOULOUSE
INP Ensat
L'AgroToulouse

Agro Paris Tech

AgroParisTech | université
PARIS-SACLAY

La vie en école d'ingénieur agronome est un cocktail incroyable : Sciences agronomiques, biologiques, sociales, économiques, la vie associative, l'ambiance... **L'avantage des Agros c'est de toucher à tout en stage :** j'ai fabriqué du vin, participé à la gestion d'une réserve naturelle des Pyrénées, rédigé une conférence sur le climat en Floride, remis un rapport au Ministère de l'Environnement sur des produits chimiques, compté des écureuils volants avec des biologistes en Australie, assisté à des trilogues à Bruxelles concernant les accords sur le Climat. J'ai effectué ma **3^{ème} année à AgroParisTech en me spécialisant dans les sciences politiques et sociales appliquées à l'écologie.**

Mon métier :

**Chercheur
à l'INRAE**

INRAE
la science pour la vie, l'humain, la terre

Mon année à AgroParisTech a été un bouleversement dans mes certitudes et mes représentations du monde. J'ai commencé à m'y passionner pour les systèmes complexes faisant interagir société humaine et milieu naturel. Après une mission de **chargé de projet au Ministère de l'Environnement**, j'ai fait mon **doctorat avec l'Université de la Réunion et le CIRAD**, sur **l'autonomisation alimentaire et électrique de l'Ile**. Je suis maintenant **chercheur postdoctorant à l'Institut National de Recherche en Agronomie et Environnement (INRAE)**, actuellement en Corse où j'étudie des systèmes alimentaires plus écologiques et autonomes en lien avec La Réunion et la métropole de Toulouse.

**Un petit
mot pour
les BCPST**



J'ai la chance de me sentir sincèrement **épanoui dans mon boulot de chercheur**, d'avoir une **mission que j'ai choisie et qui a du sens**. J'aurais pu arriver à la recherche par d'autres voies mais je n'aurais pas été en capacité de jongler avec autant de matières scientifiques différentes sans **la culture scientifique que m'a donnée la prépa BCPST**.

Donc **tenez en vous projetant dans l'après, dans ce qui vous fait vibrer**, c'est mon premier conseil. Et le 2^e : **bossez vos points faibles**. Mon 3^e conseil, le plus important : **bossez les maths**.