

Loir-et-Cher - Blois -

## Classes préparatoires : " Du plaisir dans le travail "

23/02/2016 05:38

**A Blois, les étudiants en classes prépas scientifiques reconnaissent travailler à un rythme soutenu, mais dans un environnement serein et encourageant.**

À la fin d'une journée de cours, quatre étudiants ont accepté de témoigner au sujet de leur vie en prépa scientifique au lycée Dessaignes à Blois. Ces brillants jeunes adultes, loin de tous les clichés vus et entendus sur le type de formation qu'ils ont choisi, sont apparus épanouis. Ève, jolie blonde aux cheveux bouclés, Lenny, pétillante martiniquaise, Yann, Tourangeau devenu interne en Loir-et-Cher, et Thomas, fan de jeux vidéo, défendent la filière exigeante qu'ils ont choisie à la fin de leur année de terminale, à l'heure où d'autres ont préféré rejoindre les bancs de la fac.

Ève, en MP (Mathématiques Physiques, qui correspond à la deuxième année), concède qu'elle s'est – en réalisant le rythme qu'elle allait devoir suivre à son arrivée en CPGE (\*) – demandée « comment [elle allait] faire ».

Petit à petit, cependant, elle a réalisé qu'elle gagnait en méthode de travail, en efficacité, parvenant à assimiler les notions plus rapidement. « Avant d'entrer en prépa, nous nous préparons psychologiquement », estime de son côté Lenny, en MPSI (Mathématiques Physique Sciences de l'ingénieur). Yann précise néanmoins qu'il n'était, après avoir effectué de nombreux exercices sur calculatrice au lycée, « plus habitué à calculer » par lui-même.

Les jeunes qui choisissent la prépa ont en commun une grande curiosité intellectuelle, l'envie d'apprendre. Jacques Tort, enseignant de mathématiques en MPSI, assure que cette filière introduit une « notion de plaisir dans le travail ». Même les « colles » (ou « khôlles ») – interrogations orales extrêmement stressantes pour les étudiants – finissent par devenir précieuses. « S'il y a un chapitre sur lequel nous ne sommes pas "collés", il nous est plus difficile à assimiler », confie Ève.

Les devoirs surveillés sont, eux, organisés les vendredis après-midi. Dessaignes est ainsi l'une des rares classes préparatoires scientifiques, comme le souligne Cécile Bone-Rambaud, qui enseigne la physique-chimie en MP, à permettre aux jeunes de disposer de leurs week-ends en entier. En outre, « un créneau est réservé, chaque mercredi soir, au sport », indique Raphaël Molinier, professeur de physique en MPSI. Les enseignants insistent en effet sur l'idée qu'il est important, pour les candidats aux concours d'entrée en écoles d'ingénieurs, « de se ménager des moments » hors prépa.

L'image de bienveillance qui se dégage de l'établissement blésois s'explique, notamment, par sa taille « humaine ». L'équipe pédagogique programme des entretiens avec les étudiants, afin d'accompagner au mieux leurs projets. « Notre but est de les emmener au bout », insiste Cécile Bone-Rambaud. Même si, précisent les professeurs, la notation des devoirs est, à Blois comme ailleurs, calquée sur celle des concours préparés : « Notre but n'est pas deurrer les candidats. »

(\*) Classes préparatoires aux grandes écoles.

### repères

> Les enseignants de la prépa Dessaignes affirment que « 85 % à 90 % » des étudiants en MP intègrent, ensuite, une école d'ingénieur. Toutes les CPGE sont, cependant, désormais conventionnées avec une université. Après leur prépa, les étudiants peuvent intégrer les filières maths, informatique et physique des universités d'Orléans et de Tours. « Les parcours prépa/fac sont de plus en plus encouragés », souligne l'enseignant Jacques Tort.

> Il existait, jusqu'en 2014, une classe préparatoire économique et commerciale au lycée Dessaignes. Les professeurs de physique déplorent sa disparition, et craignent la perte « de toutes ces petites structures ».

### en bref

#### PORTES OUVERTES Aux prépas du lycée Dessaignes

Les étudiants en classes préparatoires MPSI et MP (lire ci-contre) du lycée Dessaignes, à Blois, ainsi que leurs enseignants, présenteront leurs filières à l'occasion d'une journée portes ouvertes, ce samedi 27 février. De 9 h à 12 h 30 et de 14 h à 16 h, les élèves de terminale pourront découvrir un cursus essentiellement destiné aux futurs ingénieurs, enseignants, chercheurs.

Lycée, 12, rue Dessaignes, à Blois. Tél. 02.54.55.53.00. Site Internet : [www.lycee-dessaignes.com](http://www.lycee-dessaignes.com)

La journée portes ouvertes de l'école d'ingénieurs Insa-Centre Val de Loire et de l'École du paysage se tiendra également samedi 27 février, de 9 h à 17 h. Il y aura des stands d'accueil et chaque département de l'école sera représenté. Des visites de l'établissement seront effectuées.

Insa, École de la nature et du paysage, 3 rue de la Chocolaterie à Blois. Tél. 02.54.55.84.00.

Christina Balde-Plez, Clara Fardilha et Widad Stambouli, trois étudiantes en licence professionnelle « Métier de la comptabilité » option fiscalité à l'IUT de Tours, ont choisi Blois comme terrain de jeu.

« Quelles sont les opportunités pour réduire votre impôt sur le revenu ? » est la problématique de leur projet tuteuré qui « cible particulièrement les artisans et les commerçants de la ville de Blois ».

« Nous voulons leur expliquer les crédits et réductions d'impôts dont ils peuvent bénéficier », explique Clara Fardilha. Le 24 mars de 18 h à 20 h, au Centre de gestion agréé (CGA) de Blois, les commerçants pourront ainsi gratuitement échanger avec un expert-comptable, un collaborateur comptable travaillant au cabinet Soregor ainsi qu'un représentant de l'administration fiscale. Après une présentation des diverses réductions, ce sera le temps du dialogue interactif.

Les trois étudiantes espèrent ainsi réunir une quarantaine de commerçants.



À Dessaignes, les enseignants conseillent aux étudiants en CPGE (\*) de conserver une activité extérieure à la prépa.