

OUVERTURE PRÉVUE EN SEPTEMBRE 2017. Une option aéronautique au collège Ariane

Une option aéronautique ouvre dès la rentrée 2017 au collège Ariane pour les élèves de 6^e. À terme, les élèves pourront préparer le Brevet d'initiation aéronautique (BIA). Explications.

« Avec un collège qui s'appelle Ariane, on a trouvé tout naturel de créer une option spécifique au monde de l'aéronautique », livre Mathieu Delamare, professeur de mathématiques dans l'établissement vernonnais.

Depuis quelques années déjà, les élèves peuvent suivre des ateliers grâce au club de sciences baptisé « On n'est pas des hamsters », créé en 2013. Celui-ci leur permet d'expérimenter de « façon ludique et concrète » les lois de la physique et aussi de faire des visites d'entreprise comme Safran.

Dans quelques semaines, un groupe de collégiennes se rendra au Salon aéronautique du Bourget dans le cadre de la sensibilisation aux métiers scientifiques et techniques. Des métiers qui restent exercés en majorité par des hommes.

« On souhaite proposer une approche plus globale, aller plus loin dans nos partenariats avec les entreprises

et proposer une réelle initiation au monde de l'aéronautique », assure le professeur.

Construire des planeurs, s'initier au vol en ULM sur simulateur, confectionner des drones... Sont autant d'activités qui attendent les jeunes passionnés. « Travailler des qualités telles que l'observation, l'attention, le goût de l'effort, le sens des responsabilités, le travail en équipe... Sont aussi des objectifs visés par la mise en place de cette option ».

Préparation d'un brevet

Dès septembre, les élèves qui le souhaitent pourront donc suivre une heure d'enseignement spécifique par semaine. Lorsqu'ils atteindront la classe de 4^e, puis de 3^e, ils auront la possibilité de préparer le Brevet d'initiation aéronautique (BIA). Ce diplôme reconnu par l'Éducation nationale en partenariat avec l'armée de l'Air et l'aviation civile est une première approche

du pilotage, « d'ailleurs, parmi nos partenaires nous comptons le club d'ULM de Saint-André-de-l'Eure », précise Mathieu Delamare.

Pour cette première année, un groupe d'une trentaine d'élèves devrait être constitué, répartis dans les différentes classes de 6^e : « Notre volonté est que ces élèves ne soient pas isolés dans une classe spécifique mais que ceux qui suivent cette option soient répartis dans différentes classes », précise l'enseignant.

Une filière d'avenir

Par le biais de cette option, les élèves pourront aussi « découvrir une filière porteuse qui offre une multitude de débouchés dans notre région ». Une façon pour les jeunes de préparer aussi leur future orientation professionnelle.

En plus d'Airbus Safran Launchers, d'autres partenaires comme l'Esigelec (une école d'ingénieur de Saint-Etienne-du-



Une option aéronautique ouvre dès la rentrée 2017 au collège Ariane pour les élèves de 6^e.

Rouvray) participeront au travail des élèves suivant cette option.

On sait aussi qu'à la rentrée 2018, 250 étudiants devraient venir se former à l'ITII, une école d'ingénieurs qui s'implantera sur

le site de l'ex-LRBA, sur le plateau de l'Espace. Une école qui accueillera, peut-être à terme, des collégiens ayant suivi cette option aéronautique.

■ Renseignements au collège Ariane au 02 32 71 24 05 ou sur <http://ariane.ent27.fr>

F.M.