

La filière technique du lycée St-Cricq s'ouvre à l'Europe



Les élèves palois et leurs camarades européens ont travaillé ensemble toute la semaine. © ASCENCION TORRENT

ÉCHANGE Des élèves de Saint-Cricq participent à un projet d'échange avec des établissements européens.

Lundi dernier dans le self du lycée St-Cricq résonnaient de nombreux accents différents. Normal. Dans le cadre d'un projet Erasmus Plus, l'établissement technologique palois accueille pour une semaine des lycéens portugais, italiens et des collégiens slovènes. L'objectif : travailler ensemble pour fabriquer des objets pédagogiques comme des applications mobiles, des jeux ou des robots. Bien qu'ils aient déjà échangé sur les réseaux sociaux, la trentaine d'élèves d'une classe de 1^{re} technologique et leurs correspondants se rencontraient pour la première fois.

Cette aventure débute l'année dernière. Jean-Noël Pédeutour, professeur de maths et de sciences, est à l'origine du projet. Grâce à la plateforme « e- Twinning », un réseau d'établissements scolaires,

des contacts sont pris en Europe. « Nous voulions favoriser l'ouverture culturelle et l'échange de connaissances autour d'un projet commun. Chaque élève formera l'autre dans sa spécialité. » La particularité de ce partenariat est qu'il est orienté vers les filières technologiques : les Italiens en robotique, les Portugais en informatique, les Français en électronique tandis que les Slovènes testeront les objets.

L'aventure jusqu'en 2016

Tout au long de la semaine, les élèves ont joué aux tuteurs dans des ateliers en anglais. Pour que la communication soit possible, ils ont dû travailler en amont pour

progresser dans la langue de Shakespeare. « Avec mes collègues nous avons donné des cours d'anglais et d'électronique en commun. Ainsi les élèves ont pu acquérir le vocabulaire technique afin de pouvoir, par la suite, expliquer les tutoriels à leurs correspondants » explique Hélène Lauzet qui enseigne l'anglais.

Les professeurs espèrent que cette expérience sera un plus pour leurs élèves. L'aventure se déroulera sur deux ans avec la même classe. En mai, les Palois se déplaceront en Slovénie tandis qu'en 2016, ce sera au tour des Portugais d'accueillir tout le monde.

■ ANTOINE ETCHETO

» ZOOM

Développer la mobilité internationale

Ce projet est soutenu par le Erasmus Plus, le programme-cadre européen de 16 milliards d'euros pour l'éducation, la formation, la jeunesse et le sport. Chaque établissement du partenariat reçoit une subvention de 20 000 euros.

Pour St-Cricq cette démarche s'inscrit dans une volonté de développer les partenariats et la mobilité internationale. Depuis trois ans, des stages en Allemagne et en Espagne ont été mis en place. Une section européenne devrait ouvrir également, ce qui est assez rare dans des filières technologiques et professionnelles.