

Lillebonne. Les lycéens à la découverte des métiers du numérique, le 7 novembre 2024



Les élèves de terminale ont pu s'entretenir avec les représentants des écoles, pour trouver la formation la plus adaptée à leur projet Photo Romain Huynh Paris Normandie

Dans le cadre de la Semaine du numérique organisée par Caux Seine agglo, les lycéens de Bolbec et Lillebonne ont pu découvrir les métiers liés au numérique et les formations qui permettent d'y accéder.

Une centaine de lycéens de l'agglomération est venue découvrir les métiers du numérique à la Maison des compétences de Lillebonne, jeudi 7 novembre 2024. Proposé à l'initiative de Caux Seine Développement, l'agence de développement économique de Caux Seine Agglo, ce forum s'inscrivait dans le cadre de la Semaine du Numérique de l'agglomération.



« L'idée est de semer des graines d'informations, explique Boris Poustier, chargé de projet emploi formation à Caux Seine Développement. Ces sessions nous permettent d'être positifs, proactifs, de sorte que les lycéens puissent choisir leur formation au mieux ». Pour ce faire, onze écoles du département de Seine-Maritime étaient représentées, avec des enseignants venus promouvoir leurs cursus. Dans une pièce voisine, ce sont les salariés du service informatique de Caux Seine Agglo qui ont été mis à contribution. Louise, géomaticienne, a ainsi pu expliquer aux élèves son métier si particulier, à la jonction de l'informatique et de la géographie.

Un secteur d'activité où il faut être mobile

« Notre objectif, reprend Boris Poustier, est que dans un même lieu les élèves puissent rencontrer des professionnels, qui leur parlent de systèmes d'information, de data, de cybersécurité... et trouver les formations qui mènent à ces métiers. Souvent, les jeunes disent « je veux travailler dans l'informatique »... mais l'informatique, ce sont beaucoup de métiers différents ! »

Et ce n'est pas Matthieu Trufley qui le contredira. L'enseignant, qui exerce au lycée Raymond-Que-neau d'Yvetot, est venu présenter le BTS CIEL, pour cybersécurité, informatique et réseaux électroniques. Une formation qui débouche sur une grande variété de métiers, de l'opérateur en cybersécurité à l'installateur de réseaux informatiques. Une formation complète, donc, et potentiellement pourvoyeuse d'emploi. L'enseignant relativise : « À condition d'être mobile. Trop souvent, on a des élèves qui ont du mal à s'éloigner d'Yvetot ».

Flexibilité et responsabilité

À quelques mètres de là, Alex et Romain écoutent, concentrés, Charlène Anquetil leur présenter l'École 42. Un concept qui se veut innovant, avec des arguments auxquels les deux adolescents semblent sensibles. « Le rythme de travail est très flexible, parce qu'on n'est pas tous du matin. Chez nous, certains viennent travailler la nuit ». L'accent est mis sur la responsabilisation : « En revanche, vous aurez des deadlines pour rendre vos travaux. Il faudra les tenir ». Intéressé, Romain demande s'il est difficile de trouver un lieu de stage ou d'alternance. « En fait, ce sont les entreprises qui viennent chercher nos étudiants », argue la responsable communication. L'argument fait mouche, Romain est impressionné.

À midi, les lycéens de Bolbec remontent dans le car. Ils laisseront la place aux élèves de Lillebonne après le déjeuner. Boris Poustier est satisfait de cette première demi-journée : certains jeunes disent déjà avoir trouvé leur future école.