

Première rentrée pour le campus connecté

Pour la première fois, l'IUT de Cherbourg accueille trois étudiants du dispositif Campus connecté.

« **L'année dernière, j'ai complètement décroché avec le confinement** », amorce Elora Cneude. Après une année difficile, « confinée » à Caen, dans le Calvados, où elle étudiait la psychologie, la jeune femme change d'orientation. Cette rentrée, elle entame un BTS sanitaire et social, à distance. « **Il me permet de rester à Cherbourg, où j'ai toutes mes attaches et où je passe mon permis de conduire** », raconte l'étudiante âgée de 23 ans.

Un « Ovni universitaire »

Avec elle, deux autres jeunes participent au programme Campus connecté. Alexandre Ribeiro étudie la gestion, en plus de ses deux entraînements quotidiens en tant que gardien de but au club JSC Cherbourg Manche Handball. Michaël Momplaisir, arrivé en France en janvier, débute un BTS en assurance, après deux ans de licence économique à Haïti.

Tous cherchent une flexibilité dans ce nouvel « **Ovni universitaire** », initié par le ministère de l'Enseignement supérieur. « **Le système s'adapte aux étudiants. On leur apporte un accompagnement, une socialisation, sur place** », dépeint Pierre Beust, en charge des campus connectés de l'université de Caen-Normandie.

Il existe 89 programmes de ce type en France. Cinq mille étudiants y sont rattachés. À Cherbourg-en-Cotentin, chacun assure une présence d'au moins douze heures hebdomadaires à l'IUT. Leur planning est personnalisé, fait de visioconférences, de devoirs à rendre « électroniquement » et de projets de groupe, par ordinateurs interposés.

« **La distance choisie n'est pas du tout la même chose que la distance subie** », analyse Pierre Beust. Les cours sont complétés d'un suivi quotidien. Azélie Chaulieu, coordinatrice du dispositif, accompagne chaque apprenant « **en matière d'organisation**,

de méthodologie et de projection dans la vie professionnelle ». Une formule pour la première fois étendue au Cotentin.

Emma RODOT.



Trois étudiants entament leur année au sein du programme Campus connecté, à l'IUT de Cherbourg. De gauche à droite : Alexandre Ribeiro, Elora Cneudeet Michaël Momplaisir. Ouest-France