

UN NOUVEAU PARCOURS D'EXCELLENCE AU LYCÉE JEANNE D'ARC

Le lycée Jeanne D'Arc propose aux étudiants du BTS Electro- technique le nouveau dispositif "BTS +".

Publié le 15 avril 2021

Une autre passerelle vers une école d'ingénieur

Proposé en partenariat avec l'école d'ingénieur ECAM (Ecole Catholique des Arts et Métiers) de Rennes, le nouveau dispositif "BTS +" permet, au bout de deux années de formation, une intégration en 1ère année d'école d'ingénieur en Génie Industriel ou en Système Numérique 4.0, en alternance à l'ECAM.

Une formation sous contrôle continu

Les étudiants volontaires suivront 4 heures de renforcement hebdomadaires pendant 2 ans dans deux modules de formation :

- > un module d'enseignant général : 80 heures en français, anglais et sciences numériques.

- > un module d'enseignement de spécialité : 80 heures en mathématiques, physique et mécanique.

A l'issue de la 2nde année du BTS Electrotechnique, les étudiants, qui auront suivi avec succès cette préparation, pourront intégrer l'école d'ingénieur sur la base d'un contrôle continu, sans passer de concours, sous réserve de l'obtention d'un contrat d'apprentissage.