

Bachelor de technologie : Signature d'un partenariat régional à Lille

Arts et Métiers vous invite à la cérémonie de signature des conventions de partenariat du Bachelor de technologie lancé avec 4 lycées régionaux. La signature aura lieu en présence de Mme Valerie Cabuil, Rectrice de la région académique Hauts-de-France, Rectrice de l'Académie de Lille, Chancelière des Universités.

Vendredi 23 mars, à 10h
Arts et Métiers
8, Boulevard Louis XIV 59000 Lille

Le Bachelor de Technologie : Signature d'un partenariat gagnant-gagnant

Depuis 2016, le campus Arts et Métiers de Lille est en partenariat avec les lycées Baggio à Lille, Gustave Eiffel à Armentières, Malraux à Béthune et du Hainaut à Valenciennes pour proposer un programme diplômant parfaitement adapté aux attentes du monde industriel : le bachelor de technologie. Grâce à sa pédagogie orientée sur les projets et les relations constantes avec les entreprises, il offre de belles perspectives de carrière tout en ouvrant la voie à des études d'ingénieurs.

Un parcours sécurisé unique pour les élèves de BTS CPI de la région

Destiné aux élèves de BTS CPI des lycées partenaires, le bachelor de technologie dispensé à Lille est une formation unique dans le paysage de l'enseignement supérieur. En parallèle de leur BTS CPI, les élèves sélectionnés suivent des compléments de cours en conception mécanique, procédés et gestion de projets. Les élèves ayant suivi ce double cursus sont invités à poursuivre leur professionnalisation par une 3^{ème} année en alternance et bénéficient d'un tutorat par les élèves ingénieurs Arts et Métiers. Avec le Bachelor de technologie, l'étudiant obtient un Diplôme d'Etudes Supérieures en Technologie (DEST) de niveau Bac+3 lui permettant d'améliorer son insertion professionnelle ou de poursuivre ses études par une école d'ingénieurs.

A propos d'Arts et Métiers

Grand établissement technologique et membre fondateur de l'Alliance Industrie du futur, Arts et Métiers comprend 8 campus et 3 instituts répartis sur le territoire français. Arts et Métiers a pour missions principales la formation d'ingénieurs et cadres de l'industrie et des services, la formation à la recherche, la formation tout au long de la vie ainsi que l'assistance et l'expertise au monde socioéconomique. Il forme chaque année plus de 6 000 étudiants du bac jusqu'au bac+8. Par ses formations, ses 15 laboratoires et sa recherche partenariale, Arts et Métiers souhaite contribuer à l'innovation industrielle française et européenne.

En savoir plus : www.artsetmetiers.fr