

JUNIA consolide sa présence et son offre de formation à Bordeaux

JUNIA, la Grande École d'ingénieurs qui forme aux Transitions, s'installe sur le campus François d'Assise de Bordeaux pour offrir à ses étudiants un cadre pédagogique innovant

Implantée à Bordeaux depuis septembre 2020, JUNIA vient d'investir le campus François d'Assise, récemment inauguré. Situé à 5 minutes de la Gare Saint-Jean, il s'étend sur presque 9 000 m² (3 niveaux, incluant une résidence de 80 places) dont 1 600 m² sont dédiés aux formations JUNIA. Le campus regroupe 11 acteurs de la formation et de l'éducation en Nouvelle-Aquitaine et est financé à hauteur de 30% par La Région Nouvelle-Aquitaine et Bordeaux Métropole.

Les espaces JUNIA destinés à l'innovation dans la formation des ingénieurs

Au service de la pédagogie, les espaces de JUNIA offrent aux élèves ingénieurs des **salles innovantes** de travail et de **vie associative**. Ils sont évolutifs et ont été coconstruits avec les utilisateurs (enseignants, personnel, élèves...). Résolument tournés vers l'innovation, les espaces sont pensés pour améliorer la formation de nos différents apprenants : un **classlab** (une salle de classe agile), une **cuisine d'innovation pédagogique** pour développer de nouvelles activités, une **salle immersive** pour rompre les barrières physiques, tester des prototypes en environnement représentatif et simuler des expériences pédagogiques. S'y trouvent également des salles de « **codesign – créativité** », de **prototypage**, de **travaux pratiques** dédiées à l'informatique et à l'électronique, et un **fablab** de 167m² pour conduire des projets d'ingénierie (robots, drones, logiciels embarqués) du concept jusqu'à la réalisation.

Le programme ingénieur JUNIA (Bac+5), accrédité par la CTI

JUNIA propose deux cycles préparatoires intégrés en 2 ans, accessibles après le Bac :

- Le cycle préparatoire **Adimaker** permet à travers une pédagogie par projets d'acquérir les fondamentaux pour débiter ses études d'ingénieur et accéder directement aux cycles ingénieur JUNIA HEI et JUNIA ISEN.
- Le cycle préparatoire **Informatique et Réseaux** (CIR) est spécialisé dans le secteur du numérique. L'Informatique et les enseignements scientifiques fondamentaux sont au cœur du programme.

Accessible après un Bac+2 et d'une durée de 3 ans, la formation ingénieur (Bac+5) JUNIA ISEN par apprentissage permet aux apprentis de cumuler savoirs théoriques et expériences professionnelles en entreprise. Elle permet d'accéder aux métiers du numérique spécialisés en informatique : le développement logiciel, la cybersécurité, les technologies de captation de l'information, l'Internet des objets, les systèmes et réseaux sécurisés et les télécommunications. Ce diplôme d'ingénieurs est accrédité par la CTI (Commission des Titres d'Ingénieurs), gage d'excellence.

Plus d'informations : <https://bit.ly/3JjMjHl>

Une nouvelle offre de formations

A la rentrée 2023, JUNIA développe son offre de formation en apprentissage avec des Bachelors (Bac+3) et des Mastères (Bac+5) orientés dans les transitions digitale et énergétique. Ces nouvelles formations répondent aux besoins des entreprises sur des métiers en tension. Plus d'informations : www.junia-xp.com

Retrouvez JUNIA

Les 17 & 18 mars, salon de l'étudiant et de l'alternance à Bordeaux

Le 1^{er} avril, salon sup alternance et apprentissage Studyrama à Bordeaux

Le 26 avril, au salon de l'apprentissage sur le Campus François d'Assise.

Toutes les actualités de JUNIA Campus de Bordeaux sont à retrouver [ici](#).

À PROPOS DE JUNIA

Rattachée à l'Université Catholique de Lille, JUNIA est la grande école d'ingénieurs qui forme aux transitions.

Depuis 1885, JUNIA est une école d'ingénieurs qui porte les diplômes JUNIA HEI, JUNIA ISA et JUNIA ISEN, des activités de recherche et des services aux entreprises.

Elle compte 5000 étudiants, 450 collaborateurs et est située à Lille, Bordeaux et Châteauroux.

L'école forme l'ingénieur de demain capable de trouver des solutions pour répondre aux enjeux des grandes transitions : nourrir durablement la planète, développer la transformation numérique et industrielle, accélérer la transition énergétique et urbaine, renforcer les technologies de la santé et du bien-vivre.

Le réseau JUNIA ALUMNI regroupe 32 000 ingénieurs et 5000 étudiants des formations JUNIA.

Au service des entreprises

JUNIA XP propose des formations certifiantes et professionnalisantes (BAC +2, +3, ...) en développant un modèle basé sur des compétences et accompagne ainsi les entreprises dans la recherche de talents sur des métiers opérationnels en tension.

Chiffres clés JUNIA : 5 000 étudiants / 32 000 diplômés / 450 collaborateurs / Cotutelle de 4 laboratoires de recherche publics régionaux et une implication dans 11 autres laboratoires.

Plus d'informations : www.junia.com

Contacts presse Agence ComCorp

Sabrina Russo – srusso@comcorp.fr – 06 82 92 94 45

Bénédicte Couturier – bcouturier@comcorp.fr – 06 33 58 57 24