



PLACES
DISPONIBLES
RENTRÉE DECALÉE
À BERGERAC, DAX
ET NIORT

3 ANS POUR DEVENIR UN ACTEUR DE L'INNOVATION POUR L'INDUSTRIE DU FUTUR



artsetmetiers.fr

Informations :
bo-scolarité-g@ensam.eu
05 56 84 53 91

Le Bachelor Sciences et Technologies des filières de l'industrie a été conçu pour répondre aux attentes des acteurs de l'Industrie et former les talents afin d'accélérer la dynamique de production et répondre aux enjeux de l'innovation responsable.

COMPÉTENCES

- CONCEPTION DE PRODUITS ET PROCESS INDUSTRIEL
- RÉALISATION ET FABRICATION DES PROCESS ET SYSTÈMES MÉCANIQUES
- GESTION DE PROJET
- INNOVATION

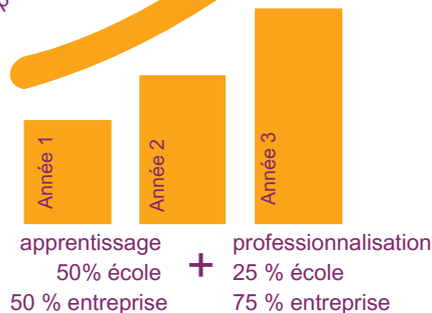


MÉTIERS VISÉS

- POSTES D'ENCADREMENT INTERMÉDIAIRE
- CHEF.FE D'ÉQUIPE DE PRODUCTION OU MAINTENANCE
- PLANIFICATEUR DE PRODUCTION INDUSTRIELLE,
- ASSISTANT INGÉNIEUR MÉTHODES EN INDUSTRIE,
- TECHNICIEN.NE BUREAU D'ÉTUDES/QUALITÉ...)

Un parcours professionnalisant

Un schéma de formation permettant d'être opérationnel et professionnel



Un programme pluridisciplinaire

Sciences de l'ingénieur

Mathématiques
Informatique
Mécanique
Électronique, Électrotechnique, Automatique

Sciences humaines et sociales

Anglais
Management
Communication
Economie
Culture générale

Cycle de vie du produit

Conception
Méthodes de fabrication
Procédés de fabrication

Projet

Innovation Créativité Entreprenariat

INSERTION PROFESSIONNELLE GARANTIE & POURSUITE D'ÉTUDES POSSIBLE EN MASTER/CYCLE INGÉNIEUR



LES FILIÈRES QUI RECRUTENT

- AÉRONAUTIQUE
- AGRO-ALIMENTAIRE
- AUTOMOBILE
- BOIS
- CHIMIE
- CONSTRUCTION NAVALE
- ECO-INDUSTRIE
- ENERGIE
- FERROVIAIRE
- INDUSTRIE COSMÉTIQUE
- MÉTALLURGIE
- MODE/LUXE
- SANTÉ...

CERTIFICATIONS

- DIPLÔME BACHELOR ARTS & MÉTIERS
- TITRE RNCP NIVEAU 5 - 37317
- 180 ECTS
- TOEIC 550 POINTS
- CERTIFICATION VOLTAIRE

Approche pédagogique par projets (travaux dirigés, travaux de groupe)



Dans le cadre du contrat d'apprentissage la scolarité est gratuite et rémunérée pour l'apprenti, le coût de la formation est pris en charge par l'OPCO et l'entreprise le cas échéant.

CVEC 2024-25 (Contribution de la vie étudiante et de campus) : 103 euros

CONDITIONS D'ADMISSION

- Être titulaire d'un baccalauréat général (avec au moins une spécialité scientifique : Mathématique ou Physique-Chimie) ou baccalauréat technologique STI2D (ou en cours de préparation pour les lycéens en classe de Terminale) OU étudiants en ré-orientation (BAC +1, +2 ...)
- Être admis(e) par le jury après étude du dossier et entretien
- Signer un contrat d'apprentissage avec une entreprise

MODALITES D'ADMISSION

- Soumission d'un dossier de candidature en ligne dès
- Entretien de motivation
- Admission définitive « sous conditions » (obtention du baccalauréat et signature d'un contrat d'apprentissage valide)
- Rentrée 2025 : candidature dès janvier 2025
- **Rentrée décalée novembre 2024 : candidature avant le 31/10/24**

[candidature ici](#)



GRAND DAX
AGGLOMÉRATION

niort agglo
Agglomération du Niortais

BERGÉAC
VILLE DE

Arts Sciences et Technologies
et Métiers

Informations : bo-scolarite-g@ensam.eu / 05 56 84 53 91