

# NOS FILIÈRES DE FORMATION EN LORRAINE

Nos formations se préparent en 1, 2 ou 3 ans en fonction du profil et des pré-requis du candidat jusqu'à 30 ans.

## GÉNIE MÉCANIQUE ET PRODUCTIQUE, USINAGE & FABRICATION ADDITIVE

- Titre Pro Opérateur(trice) Régleur(euse) en Usinage sur Commande Numérique
- BAC Technicien(ne) Outilleur(euse)
- BAC Technicien(ne) d'Usinage
- Mention Complémentaire Maquette, Prototype et Impression 3D Niveau IV
- BTS Conception de Processus de Réalisation de Produits Option Sérielle ou Unitaire (A et B)
- BTS Conception de Produits Industriels

## CHAUDRONNERIE INDUSTRIELLE, TUYAUTERIE, SOUDAGE

- CAP Réalisations Industrielles en Chaudronnerie ou Soudage
- BAC Technicien(ne) en Chaudronnerie Industrielle
- Mention Complémentaire Technicien(ne) en Tuyauterie Niveau IV
- Mention Complémentaire Technicien(ne) en Soudage Niveau IV
- Mention Complémentaire\*\* Technicien(ne) en Chaudronnerie Aéronautique et Spatiale Niveau IV
- BTS Conception et Réalisation en Chaudronnerie Industrielle
- BTS\*\* Architecture en Métal, Conception et Réalisation
- Licence\* Métallurgie, traitement des alliages

## INGÉNIEUR EN PARTENARIAT AVEC ITII LORRAINE

- ei CESI - Ingénieur Généraliste
- ENIM\* - Ingénieur Mécanique et Production
- ENSAM - Conception Exploitation d'Équipements Industriels
- ENSEM\* - Ingénieur Énergie
- InSIC\* - Ingénieur Ingénierie de la Conception
- Télécom NANCY\* - Ingénieur Numérique



## MÉCATRONIQUE

- BAC Maintenance des Équipements Industriels
- BAC Métiers de l'Électricité et ses Environnements Connectés
- Mention Complémentaire Maintenance des Installations Oléohydrauliques et Pneumatiques Niveau IV
- BTS Maintenance des Systèmes
- BTS Electrotechnique
- BTS Conception et Réalisation de Systèmes Automatisés
- BTS Systèmes Numériques Option Informatique et Réseaux
- Licence\* Maintenance des Systèmes Industriels, de Production et d'Énergie avec 3 parcours :
  - Parcours Méthodes et Outils pour la Maintenance Intelligente
  - Parcours Contrôle Non Destructif & Maintenance prévisionnelle
  - Parcours Maintenance Avancée

## PRODUCTION, MANAGEMENT ET ORGANISATION INDUSTRIELLE

- CAP Conducteur(trice) d'Installations de Production
- BAC Pilote de Ligne de Production
- BTS Assistance Technique d'Ingénieur
- BTS\*\* Pilotage des Procédés
- Licence\* Maîtrise des Risques Industriels et Environnementaux

## \*\* NOUVEAUTÉS DE LA RENTRÉE 2019

- Mention Complémentaire Technicien(ne) en Chaudronnerie Aéronautique et Spatiale
- BTS Architecture en Métal, Conception et Réalisation
- BTS Pilotage des Procédés

\* en partenariat avec l'Université de Lorraine

UIMM

PÔLE FORMATION  
Lorraine

LA FABRIQUE  
DE L'AVENIR

Apprentissage