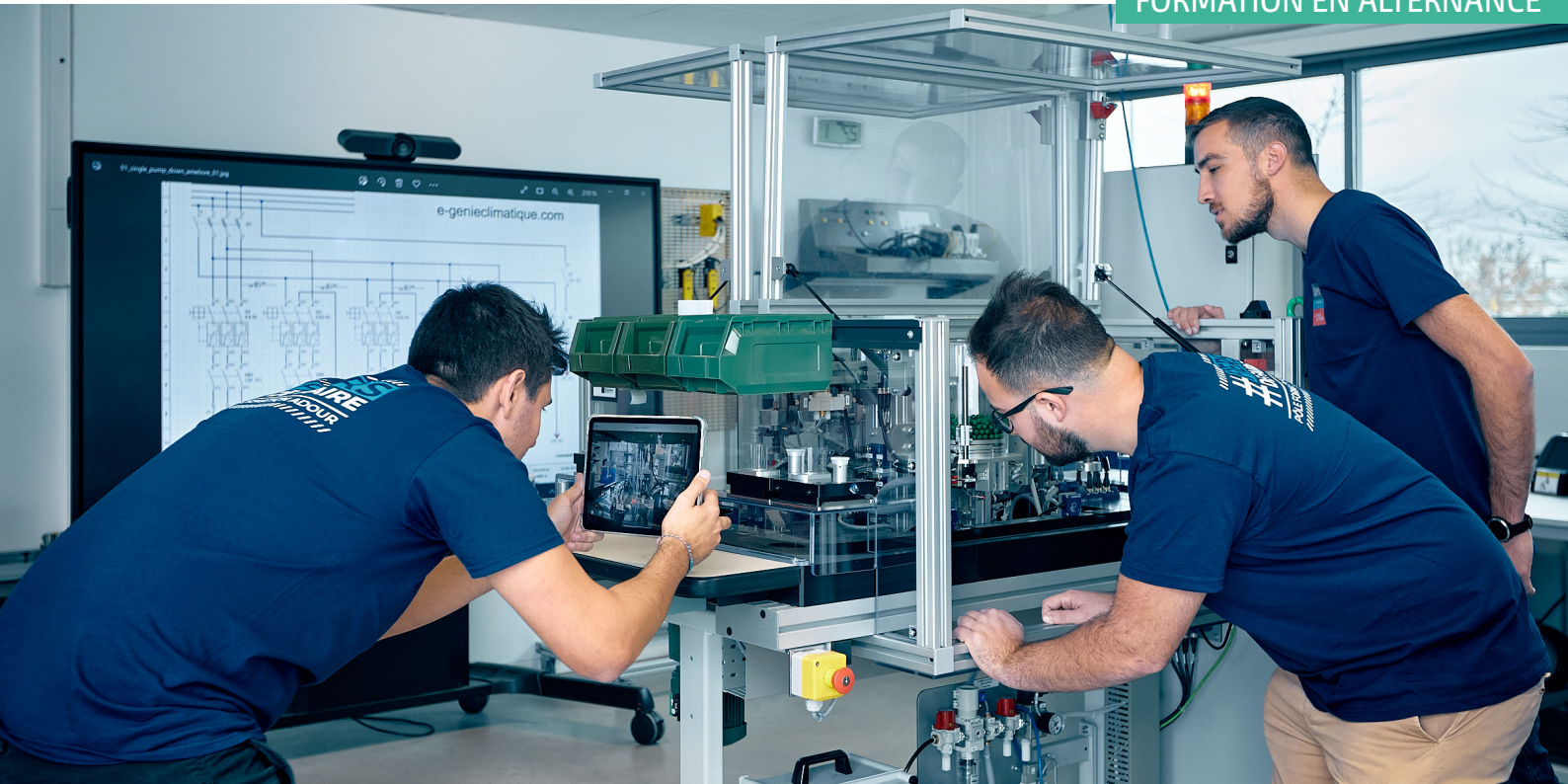


BACHELOR MAINTENANCE AVANCÉE

FORMATION EN ALTERNANCE



LE MÉTIER

- Expert dans le domaine de la maintenance industrielle, il (elle) est capable de mener des projets industriels dans un contexte national et international.
- Il (elle) maîtrise les technologies avancées dans les domaines de la maintenance industrielle (automatisme, instrumentation, régulation, machine-outil à commande numérique...).
- Il (elle) maîtrise les méthodes et outils nécessaires à la fonction maintenance avec une sensibilité aux nouvelles technologies.
- Doté(e) d'un esprit d'analyse et de synthèse, ses compétences avancées lui permettent de prendre en charge des projets industriels complexes.



TECHNICIEN(NE) SUPÉRIEUR(E)
DE MAINTENANCE
INDUSTRIELLE AVANCÉE

CONTACT



05 59 53 23 83



formation-industries-adour.fr

RETROUVEZ NOUS SUR :



PROGRAMME DE LA FORMATION

FORMATION PROFESSIONNELLE

- Intervenir en maintenance avancée sur machine-outil à commande numérique et sur process de production automatisé et robotisé
- Mettre en place, utiliser et analyser une GMAO (Gestion de Maintenance Assistée par Ordinateur)
- Construire, améliorer un plan de maintenance
- Analyse des données industrielles, mettre en oeuvre et utiliser les KPI maintenance et production
- Mettre en oeuvre la maintenance prédictive
- Utiliser les technologies avancées
- S'ouvrir à l'Internet des objets

SOCLE GÉNÉRAL

- Anglais
- Management de projets
- Amélioration continue
- Communication
- Excel
- Gestion de production industrielle
- Entreprenariat / marketing / mesure économique entreprise

LES MISSIONS

Prendre en compte les enjeux de l'entreprise dans un contexte international.

Gérer un projet industriel et manager une équipe en direct et en transverse.

Mettre en oeuvre des compétences techniques dans le domaine de la Maintenance Avancée :

- Machine-outil à commande numérique
- Process de production automatisé et robotisé
- Instrumentation et régulation
- Outils d'analyse et de gestion de maintenance

LES MODALITÉS

DURÉE

- 1 an

NIVEAU D'ACCÈS

- Titulaire d'un Bac+2 (BTS, DUT) ou avoir des pré-requis en maintenance ou une expérience significative dans le domaine de la maintenance
- Avoir obtenu un niveau d'anglais A2
- Sur dossier

PRÉSENCE EN CENTRE DE FORMATION

- 455h
- Alternance 1 semaine en centre / 3 semaines en entreprise

VALIDATION

- Bachelor UIMM Technicien spécialisé en Maintenance Avancée
- + infos : consulter la page dédiée à la formation sur notre site internet

LIEU DE FORMATION*

- Assat (64)
- Tarnos (40)



* Accessible aux personnes en situation de handicap

Plus d'infos sur notre site internet

POURSUITE D'ÉTUDES

- Diplôme d'Ingénieur



Scannez et découvrez nos chiffres clés

05 59 53 23 83



www.formation-industries-adour.fr