

LE TECHNICIEN EN MAINTENANCE INDUSTRIELLE

PERFORMANCE
& CONTINUITÉ DE SERVICE

BAC PRO



LYCEE CHARLES DE FOUCAULD

CFA/UFA - CENTRE DE FORMATION CONTINUE
Allée d'Athènes - 67300 SCHILTIGHEIM
03 88 18 60 00



BAC PRO

Maintenance des Systèmes de Production Connectés

PERFORMANCE & CONTINUITÉ DE SERVICE

Objectifs de la formation

Former de futurs techniciens capables d'assurer la maintenance corrective et préventive des équipements industriels et de participer à leur amélioration et modification

Pré-requis

- Sortir de 3^{ème} générale, 3^{ème} prépa-métiers
- Etre intéressé(e) par la technique
- Etre organisé(e) et rigoureux(se)
- Avoir le sens de l'observation
- Faire preuve de réactivité

Durée

- 3 ans de formation au lycée, 21 semaines de stage en entreprise
- 3 ans de formation par la voie de l'apprentissage

Evaluations

Contrôle continu, validation en cours de formation. Dossier professionnel

Modalités pédagogiques

Cours théoriques d'enseignement général en présentiel et/ou en distanciel
Travaux pratiques dans nos ateliers industriels équipés
Salle informatique, classe mobile et WiFi dans tous les espaces

Poursuite d'études

BTS MSI, BTS Conception et réalisation de systèmes automatiques
BTS Assistant technique d'ingénieur
MC technicien(ne) ascensoriste

Débouchés

Technicien de maintenance, électromécanicien, ajusteur monteur, ascensoriste

Accessibilité aux personnes handicapées

Le lieu de formation étudiera l'adaptation des moyens de prestations pour les personnes en situation de handicap
Accès à la prestation, contactez l'établissement

Modalités d'inscription

Contactez l'établissement
Rentrée en septembre

Tarifs

Gratuit en contrat d'apprentissage
Prise en charge possible par un OPCO
Pour plus d'informations, contactez l'établissement

PARCOURS

