

# Bac Pro Maintenance des Systèmes de Production Connecté – Apprentissage

Mis à jour le 9 novembre 2022

## Conditions d'entrée et prérequis

- Avoir entre 15 et 29 ans révolus (possibilité de dérogations)
- Sans condition d'âge pour les personnes reconnues travailleurs handicapés ayant un projet de création ou reprise d'entreprise nécessitant le diplôme, sur la liste des sportifs de haut niveau

## Niveau de sortie

Niveau 4 - BAC

## Public visé

Public éligible à la signature d'un contrat d'apprentissage

## Rythme

Alternance

## Durée en centre

1349 heures

## Validation

Bac Pro Maintenance des  
Systèmes de Production Connecté

## Modalités d'évaluation

Epreuves écrites ponctuelles et épreuves en CCF (contrôle en cours de formation)

## Entrée et sortie permanente

Non

## Objectifs professionnels

- Préparer un accès à l'emploi de technicien(ne) en charge des activités de maintenance des systèmes de production de niveau 4
- Se professionnaliser dans le secteur de la Maintenance Industrielle

## Contenu

### Domaine Professionnel – « MSPC »

- Préparation Sécurisation et Clôture de son Intervention : Organiser et optimiser son intervention de maintenance
- Maintenance Préventive : Réaliser les interventions de maintenance préventive de manière écoresponsable
- Maintenance Corrective : Réaliser les interventions de maintenance corrective de manière écoresponsable
- Amélioration Continue Des Outils De Production : Réaliser les interventions d'amélioration continue de manière écoresponsable

### Domaine Général :

- Français – Histoire / Géographie
- Mathématiques – Sciences
- Langue vivante : Anglais technique
- Prévention Sécurité Environnement
- Sauveteur Secouriste du Travail (SST)
- Préparation à l'habilitation électrique (B1V – BR)

## Modalités pédagogiques

- Formation basée sur la pédagogie d'alternance avec des périodes de formation en centre complétée par des périodes de formation en entreprise dont les objectifs ont été définis en début de formation.
- 20 semaines de présence en centre par année de formation.
- Cours, travaux dirigés, travaux pratiques, Suivi individualisé

## Profil des intervenants

– Equipe pluridisciplinaire expérimentée, personnel de l'éducation nationale connaissant parfaitement les objectifs du diplôme proposé. – Référent, expert en apprentissage, en charge de votre parcours en centre et de votre suivi pour les périodes en entreprise.

## Durée

Durée du contrat : 1 an Durée en centre : 675 heures Ou Durée du contrat : 2ans Durée en centre : 1350 heures Lieu de formation : Lycée Alfred KASTLER 55700 STENAY

## Délais et modalités d'accès

Entrée en formation en septembre, les entrées hors période sont possibles et étudiées au cas par cas afin de pouvoir respecter les conditions réglementaires et celles du référentiel de l'examen.

L'inscription définitive est conditionnée par la signature d'un contrat

# Bac Pro Maintenance des Systèmes de Production Connecté – Apprentissage

d'apprentissage ou de professionnalisation avec une entreprise dont le secteur d'activité correspond au métier visé.

## Financements possibles

Formation gratuite pour l'apprenti – Prise en charge par l'OPCO

## Référent handicap

Nos référents handicap sont à votre écoute pour l'analyse de vos besoins spécifiques et l'adaptation de votre formation.

## Réseau

- GRETA-CFA Lorraine Ouest
- 77 Boulevard Raymond Poincaré  
55000 BAR-LE-DUC
- greta-lorraine-ouest@ac-nancy-metz.fr
- 03 29 76 24 76