

BAC PRO Maintenance des systèmes de production connectés en 1 an

MSPC 1 AN

Validation :

BAC PRO

Eligibilité :

CPF, Contrat d'apprentissage

Lieu(x) :

Beaurepaire/Moirans

Durée :

1 an

Prérequis :

- Être motivé
- Être capable de travailler en autonomie
- Avoir un niveau d'enseignement général satisfaisant ou posséder des connaissances techniques : mécanique, électrotechnique, pneumatique, hydraulique

Délais d'accès :Beaurepaire/Moirans :
Septembre 2023**Délais d'accès :**

entrée permanente suivant les disponibilités

Conditions d'admission :

- Être titulaire d'un BAC : technologique, général ou professionnel
- Etude de dossier et entretien de positionnement
- Signer d'un contrat d'apprentissage avec une entreprise

**Les +
de la formation**

- Parcours individualisé
- Groupe restreint : moins de 10
- Habilitation Électrique (BR)
- Cours court et opérationnel

Prix :

Coût de la formation pris en charge par les OPCO au titre de l'apprentissage.
Rémunération selon convention collective.
Pour les salariés, coût de la formation selon les résultats de l'évaluation pré-formatrice.

OBJECTIFS

Le (la) Technicien(ne) de Maintenance intervient sur des équipements industriels dans les domaines de la mécanique, de l'électricité, du pneumatique, de l'hydraulique et de l'automatisme.

Sa fonction conduit à:**Réaliser la maintenance corrective et préventive**

- Diagnostiquer les pannes et réaliser les réparations sur les équipements
- Effectuer les opérations de surveillance planifiées sur des équipements

Procéder à des améliorations

- Mettre en sécurité
- Augmenter la productivité
- Faciliter la maintenance des équipements

Installer de nouveaux équipements

- Raccorder avec un système existant
- Mettre en fonctionnement

Communiquer

- Prendre part aux relations avec les clients ou les prestataires
- Travailler en équipe
- Rédiger un compte-rendu

Le bac professionnel en un an vous permet d'obtenir un diplôme complémentaire.
L'enseignement, principalement technique, vous donne le savoir-faire et le savoir-être nécessaire à une bonne insertion professionnelle.

Le but est d'acquérir un Bac Professionnel MEI en une année sous contrat d'apprentissage.

BAC PRO Maintenance des systèmes de production connectés en 1 an

MSPC 1 AN

Intervenants :

Tous nos formateurs sont issus du monde industriel et experts dans leur domaine.

Rythme de l'alternance :

2 semaines en entreprise, 2 semaines en formaton

Diplôme(s) et ou qualification(s) :

BAC PRO Maintenance des Equipements Industriels

PROGRAMME

Matières Professionnelles : 560 heures

- Analyse du fonctionnement et de l'organisation d'un système mécanique
- Electrotechnique
- Hydraulique
- Pneumatique
- Automatisme

Méthode de Maintenance Travaux Pratiques en atelier

- Câblage, Mesure, Diagnostic
- Prévention Santé Environnement

Matières générales : 160 heures

- Mathématiques, sciences-physiques
- Français
- Economie-Gestion
- Anglais