

BAC PRO MAINTENANCE DE SYSTÈMES DE PRODUCTION CONNECTÉE (MSPC)

Formation
éligible au
CPF



Industrie

Objectifs

Organiser et optimiser son intervention de maintenance
Réaliser les interventions de maintenance préventive de manière éco-responsable
Réaliser les interventions de maintenance corrective de manière éco-responsable
Réaliser les interventions d'amélioration continue de manière éco-responsable.

Contenus

Le BAC PRO MSPC remplace le BAC PRO MEI. Enseignement professionnel : Préparation d'une intervention de maintenance
Maintenance préventive d'un système
Maintenance corrective d'un système pluritechnologique
Participation à un projet d'amélioration continue sur un système pluritechnologique et son environnement
Enseignement général : Mathématiques Physique-chimie
Economie-gestion Prévention Santé Environnement Langue vivante Français Histoire-géographie et enseignement moral et civique Arts appliqués et cultures artistiques Education physique et sportive

Pré-requis

Avoir satisfait aux tests de positionnement

Modalités et délais d'accès à la formation

Minimum 12 semaines avant le début de la formation
Sur rendez vous pour vérifier les prérequis et/ou passer les tests de sélection

Public concerné

Tout public

Accessible aux personnes handicapées

Durée

- Nombre d'heures en centre : entre 700 et 1200 heures, selon positionnement
- Nombre d'heures en entreprise : entre 280 et 1310 heures, selon la durée de la formation
- Nombre d'heures au total : entre 1200 et 2500 heures

Dates

Du 01/09/2022 au 30/06/2024 à Yzeure
Du 04/09/2023 au 30/06/2025 à Yzeure

Méthodes pédagogiques

Alternance de cours théoriques, de travaux pratiques et de stages en entreprise

Modalités d'évaluation

- Évaluation orale et/ou écrite au cours de la formation
- Examens blancs
- Évaluation de la période en entreprise
- Contrôle en cours de formation
- Examen final

Validation

Obtenir le Bac pro MSPC niveau 4

Modalité de financement

- Financement individuel
- CPF
- Projet de Transition professionnelle
- Contrat de professionnalisation
- Contrat d'apprentissage
- Contrat de sécurisation professionnelle
- Plan de développement des compétences
- PRO-A
- Financement Pôle Emploi

Tarif

Prix moyen 13 €/heure centre
Complément sur le tarif : personnalisable en fonction du statut du candidat

Résultat(s)

Taux de satisfaction secteur Industrie 100%

code RNCP ou RS

RNCP 35698

Certificateur et date de la certification

Ministère de l'Education nationale et de la jeunesse - 21-06-2021

Débouchés et poursuites d'études

Débouchés : Le titulaire du baccalauréat professionnel « Maintenance de systèmes de production connectée » exerce ses activités dans les entreprises appartenant à des secteurs économiques extrêmement diversifiés. Il est fonctionnellement rattaché au service maintenance et intervient seul ou en équipe. Les conditions d'exercice du métier diffèrent selon que l'entreprise est productrice de biens ou de services.

Technicien d'usinage, pilote d'unité de production mécanique, responsable d'unité élémentaire de production mécanique

Formation réalisée par
GRETA Auvergne

Site de formation
GRETA Auvergne Agence 03
39 Place Jules Ferry
03400 - Yzeure

Contact
Franck TOURRET
04 70 46 99 00
franck.tourret@ac-clermont.fr

Poursuite d'études : BTS CPRP, BTS CPI, BTS Technico commercial

RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE

Liberté
Égalité
Fraternité

RESEAU
greta
AUVERGNE