

BAC PRO Maintenance des Systèmes de Production Connectés (MSPC) – F/H

Mis à jour le 1 juillet 2024

Conditions d'entrée et prérequis

Être âgé de 15 à 29 ans révolus
(des dérogations sont possibles,
vous pouvez nous contacter)
Elève ayant un niveau de fin de
seconde, de première de
l'enseignement général et
technologique
Personne titulaire d'un BAC en
reconversion

Niveau de sortie

Niveau 4 - BAC

Public visé

Futurs apprentis de 15 à 29 ans
révolus

Rythme

Alternance

Durée en centre

24 mois

Validation

- **BAC PRO Maintenance des Systèmes de Production Connectés**
Diplôme de niveau 4 délivré
par l'Éducation Nationale
[RNCP35698](#)

Modalités d'évaluation

Épreuves ponctuelles et contrôles
en cours de formation (CCF)

Possibilité de validation par blocs de compétences

Non

Entrée et sortie permanente

Vous avez entre 15 et 29 ans révolus ? Vous souhaitez préparer un diplôme
tout en travaillant ?

Objectifs professionnels

Le titulaire du **BAC PRO Maintenance des Systèmes de Production Connectés** assure la maintenance corrective, préventive et améliorative d'installations et équipements industriels.

Ses **principales missions** sont :

- Participer à l'amélioration et à la modification de matériels existants
- Installer de nouveaux équipements
- Réparer ou dépanner des équipements et installations
- Utiliser les technologies d'aide au diagnostic et d'intervention
- Réaliser des opérations de surveillance et/ou des opérations planifiées
- Communiquer avec les utilisateurs et avec les membres de son service

Le titulaire du BAC PRO Maintenance des Systèmes de Production Connectés **évolue dans le secteur de l'industrie**. Il travaille généralement au sein du service maintenance.

Contenu

- **Enseignements généraux**
Mathématiques – Sciences
Anglais
Français
Histoire-Géographie
Éducation Physique et Sportive
Arts appliqués
Économie-Gestion
Prévention – Santé – Environnement
- **Enseignements généraux en lien avec la maintenance**

Modalités pédagogiques

- Formation en alternance
- Formation théorique et pratique (plateau technique ou équipement spécifique).
- La formation pratique en entreprise est assurée par le maître d'apprentissage

Profil des intervenants

Enseignants formateurs du CFA académique

Les plus

Taux de réussite : **82 %**

BAC PRO Maintenance des Systèmes de Production Connectés (MSPC) – F/H

Oui

Codes réglementaires

- Code RNCP : RNCP35698
- Formacode : 31624
- Code NSF : 250r
- Code ROME : I1309

(anciennement BAC PRO MEI – Maintenance des Equipements Industriels)

Possibilité d'aménagement du parcours

Oui

Délais et modalités d'accès

Pré-inscription en ligne : <https://cfa-ac-alsace.ymag.cloud/index.php/preinscription>

Financements possibles

Formation 100% prise en charge par l'OPCO (aucun frais à la charge de l'apprenti)

Poursuite de parcours

Entrée dans la vie active :

- Agent de maintenance
- Technicien de maintenance
- Pilote de ligne automatisée

Poursuite d'études

- [BTS Maintenance des Systèmes](#)
- BTS Electrotechnique

Référent handicap

Toutes nos formations sont accessibles à la candidature de personnes en situation de handicap. Nos référents handicap sont à votre écoute pour l'analyse de vos besoins spécifiques et l'adaptation de votre formation.

Réseau

- CFA ACADEMIQUE
- 2 rue Adolphe Seyboth
67000 STRASBOURG
- cfa@ac-strasbourg.fr
- 03 88 14 10 10
- www.cfa-academie.fr
- SIRET : 18671553800044