

FORMATION DIPLÔMANTE EN APPRENTISSAGE

ACTIVITÉS VISÉES:

Le baccalauréat professionnel spécialité « Maintenance des Systèmes de Production Connectés » donne accès au métier de technicien(ne) en charge des activités de de production. Les activités principales sont la maintenance préventive, la maintenance corrective. la maintenance améliorative, quelle que soit la taille de l'entreprise ou son secteur d'activité (palettes, panneaux, emballages, parquets, papier/carton, boisénergie, chimie du bois,

BAC PROFESSIONNEL

MAINTENANCE DES SYSTÈMES DE PRODUCTION CONNECTÉS

OBJECTIFS ET CONTEXTE DE LA CERTIFICATION

Le/La titulaire du baccalauréat professionnel « Maintenance des Systèmes de Production Connectés » est un e professionnel le polyvalent e dont l'objectif principal est de limiter le taux de panne ou d'indisponibilité des systèmes, quel que soit le type d'anomalie (mécanique, électrique, pneumatique, hydraulique...), en utilisant tous les moyens technologiques, humains et savoirs/connaissances qu'il a à sa disposition. Il est le garant de leur disponibilité et de l'amélioration des systèmes de production ou de service, pour assurer les fonctions prévues (cadences, disponibilités...) tout au long de leur cycle de vie (de l'installation au démantèlement).

COMPETENCES TECHNIQUES

- 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





CONDITIONS D'ADMISSION

- Être âgé de 15 à 29 ans, ou plus pour les personnes en situation de handicap
- Avoir suivi la classe de 3ème, du secondaire, être titulaire d'un CAP, d'un BEP ou d'un BAC
- Admission définitive après signature d'un contrat d'apprentissage avec une entreprise

LA DURÉE DE LA FORMATION

- En 1, 2 ou 3 ans, selon le profil initial de l'Apprenti.e
- 18 à 20 semaines par an au CFAIB
- 25 à 27 semaines par an en entreprise

LES POURSUITES D'ÉTUDES / PASSERELLES

- BTS Maintenance des Systèmes
- BTS CIRA (Contrôle Industriel et Régulation Automatique)
- BTS CRSA (Conception et Réalisation de Systèmes Automatiques)
- BTS Assistant technique d'Ingénieur
- BTS Electrotechnique
- Passerelles vers BAC Professionnel/Technique en initial

DÉLAIS D'ACCÈS

Délai d'accès variable selon la date de candidature. Etapes à suivre avant admission : dossier de candidature, visite du CFAIB et rencontre avec le responsable et/ou le formateur référent, positionnement, stage ou visite avec une ou

positionnement, stage ou visite avec une ou des entreprises.

Rentrée habituelle des apprentis : septembre ou octobre. Possibilité d'intégrer la formation à tout moment de l'année (selon le planning d'alternance établi).

MÉTIERS

- Technicien.ne de maintenance
- Mécanicien.ne
- Electrotechnicien.ne

Après quelques années d'expérience en entreprise, il/elle pourra évoluer vers la qualification de Responsable d'unité de Maintenance.



FORMATION DIPLÔMANTE EN APPRENTISSAGE

BAC
PROFESSIONNEL
MAINTENANCE
DES SYSTÈMES
CONNECTÉS
(MSPC)

LE PROGRAMME DE FORMATION

Enseignement général :

Français

Histoire et Géographie et Educat. & civique Anglais

Mathématiques

Sciences Physiques et Chimiques Education Physique et Sportive Prévention, Santé et Environnement Arts appliqués et Culture artistique

MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

Formation en présentiel avec alternance entre Centre de Formation et Entreprise. En centre de Formation, alternance entre apports théoriques et mises en situation pratiques en atelier.

Moyens : salles de formation équipées pour utilisation de supports pédagogiques classiques et numériques / plateaux techniques adaptés et aménagés d'équipements spécifiques à la certification.

TARIF

Formation payée par les OPCO. Gratuité de la formation pour l'apprenant.e.

Enseignement professionnel:

Connaissance bois
Gestion de Production
Dessin Industriel
Maintenance (mécanique, pneumatique, hydraulique...)
Electrotechnique
Systèmes de commande connectés

Economie et Gestion

MODALITÉS D'EVALUATION

Les connaissances et savoir-faire de l'apprenant.e sont évalués tout au long de la formation par l'équipe pédagogique, via des bilans semestriels.

Les modalités d'examen du Bac Professionnel respectent le règlement d'examen du référentiel du diplôme établi par le Ministère de l'Education Nationale. Les épreuves sont organisées en cours de formation (CCF) et/ou à l'occasion d'épreuves ponctuelles.

RENSEIGNEMENTS & CANDIDATURE

Pour tout renseignement complémentaire, merci de remplir le questionnaire en ligne :

https://cfaib.fr/acces-et-contact

ou nous contacter via nos coordonnées ci-dessous.