

Quel diplôme Quelle spécialité ?

BAC PRO **1, 2 ou 3 ans**

Maintenance des **E**quipements **I**ndustriels

L'APPRENTISSAGE INDUSTRIEL :

Former pour garantir l'avenir !

"Pour moi, responsable d'entreprise, l'apprentissage, c'est ma liberté de recrutement. Mon premier capital, c'est le savoir-faire. L'apprentissage le fait fructifier. Il permet de le transmettre. C'est la garantie de former des personnels qualifiés que l'on ne trouve pas sur le marché de l'emploi."

Michel, responsable d'entreprise

La Maintenance t'intéresse ?

→ En quoi consiste le métier de Technicien de Maintenance ?

La maintenance des équipements de production occupe une place essentielle dans la compétitivité des entreprises, à l'heure où les coûts de fabrication doivent rester strictement limités. Le technicien de Maintenance a donc une responsabilité de première importance pour la prévention et le dépannage des incidents de fonctionnement. Il participe également à l'amélioration et à la modification des équipements sur lesquels il intervient ainsi qu'à l'installation et à la mise en service de nouveaux équipements. Son activité est très variée. Il peut intervenir dans différents domaines tels que la mécanique, l'électrotechnique, la pneumatique, l'hydraulique et les automatismes.

Le métier de technicien de maintenance s'exerce seul ou en équipe, soit en atelier (en journée ou posté : 2x8, 3x8, 4x8, 5x8), soit en déplacement à la journée, dans tous types d'entreprises industrielles quels que soient leur secteur, leur taille et les procédés de fabrication.

→ As-tu le profil ?

Féru de technologies, tes capacités d'adaptation et ta disponibilité seront de véritables atouts. Tu comprends l'importance d'appliquer les consignes strictes de travail, d'hygiène et de sécurité.

→ Quelles sont les conditions d'accès ?

- ✓ Avoir moins de 26 ans,
- ✓ Avoir effectué au moins une année complète de 3^{ème},
- ✓ Etre motivé(e).

En fonction du cursus suivi, la formation pourra être préparée en 1, 2 ou 3 ans.

→ L'alternance, comment ça marche ?

50 % de ton temps d'apprentissage se passe en entreprise, 50 % en Centre de Formation, sur la base de périodes de 2 semaines.

50 % étudiant
50 % actif

L'APPRENTISSAGE INDUSTRIEL :

→ Où se déroule ta formation ?

Au Centre de Formation d'Apprentis de l'Industrie de la Marne, 88 rue Ponsardin à Reims.

→ Quels sont les apprentissages en CFAI ?

Enseignement général : Français, Histoire/Géographie, Anglais, Mathématiques/Sciences physiques, Economie/Gestion, Sauveteur Secouriste du Travail, Arts appliqués, Education physique et sportive.

Enseignement professionnel : Analyse fonctionnelle, Mécanique, Hydraulique, Pneumatique, Automatisme, Electrotechnique, Interventions de maintenance, Méthodes de maintenance.

→ Quelles sont les compétences professionnelles développées en Entreprise ?

Réaliser la maintenance corrective en diagnostiquant des pannes et en réalisant des opérations de dépannage.

Réaliser la maintenance préventive en participant à l'analyse des paramètres afin de formuler un diagnostic prévisionnel de pannes et en réalisant les contrôles, les visites périodiques et les interventions planifiées.

Proposer, préparer et mettre en œuvre des améliorations, des modifications.

Installer et participer à la mise en service de nouveaux biens.

Communiquer avec le(s) utilisateur(s), le(s) client(s) et au sein d'une équipe.

→ À quoi cela te mène-t-il ?

Les postes possibles : technicien de maintenance, technicien SAV, opérateur de production.

Tu peux aussi choisir d'évoluer vers un **BTS Maintenance Industrielle**, **Assistance Technique d'Ingénieur** ou **Mécanique et Automatismes Industriels**.

→ Tu veux en savoir plus ?

Contacte-nous !

La formation en alternance
dans l'industrie, ça paie !



C • F • A • I • M

CENTRE DE FORMATION D'APPRENTIS DE L'INDUSTRIE DE LA MARNE