

CHARGÉ DE MAINTENANCE

I1102

Il/Elle pilote les activités de maintenance. Son défi : organiser les interventions en cas de défaillance... et mettre en place les actions préventives pour éviter les pannes.

Activités

- Participer à la définition de la politique de maintenance et des sous-traitants
- Animer une équipe d'agents et techniciens ; coordonner les actions de maintenance
- Contractualiser et superviser l'intervention de prestataires extérieurs
- Analyser les défaillances pour réajuster les priorités ou modifier des méthodologies
- Participer aux actions de maintenance (diagnostic, interventions complexes)
- Identifier des solutions techniques d'amélioration
- Assurer une expertise technique pour les autres fonctions de l'entreprise
- Participer à la mise en oeuvre des actions de qualité, de sécurité et d'environnement

Compétences

- Expertise technique dans plusieurs domaines : mécanique, électricité, automatisme, hydraulique...
- Parfaite connaissance de l'équipement de l'entreprise
- Capacités relationnelles
- Qualités managériales
- Sens de la négociation (sous-traitance)
- Pratique d'une langue étrangère

Accès au métier

Ce métier est accessible à partir de Bac+2 via un BTS ou un DUT Maintenance industrielle.

La formation peut être complétée par une Licence Professionnelle Maintenance industrielle, un Master ou diplôme d'ingénieur.

Plusieurs certifications permettent d'accéder à ce métier par la formation continue ou la VAE :

- CQPM / CQPI Technicien en maintenance industrielle
- CQPM Mécanicien maintenancier process
- CQPM Technicien de maintenance de matériels de manutention
- CQPM Technicien de maintenance en station-service
- CQPM Technicien d'intervention en groupes électrogènes industriels
- CQPM Technicien de service après-vente de matériels et engins de travaux publics
- CQPM Electricien maintenancier process
- CQPM Technicien en machines tournantes sous pression (installation-exploitation-maintenance)
- CQPM Technicien de mise en route et de maintenance d'un générateur (eau ou

Domaines d'activités

Installation
Maintenance

Perspectives d'évolution

Responsable gestion de la production
Responsable maintenance
Responsable méthodes
Responsable ordonnancement

Métiers avoisinants

Ingénieur maintenance

Secteurs d'activités

- Automobile
- Aéronautique et spatial
- Naval
- Ferroviaire
- Mécanique
- Métallurgie
- Electricité, Electronique, Numérique, Informatique
- Equipements énergétiques

Environnement de travail

- Sur site industriel
- Déplacements fréquents
- Astreintes possibles

vapeur)

URL de la fiche métier

<http://www.les-industries-technologiques.fr/fiche-metier/charge-de-maintenance/>