

Le métier de MÉCANICIEN INDUSTRIEL



DÉFINITION

Le mécanicien industriel réalise l'entretien et la maintenance technique de matériels, équipements et installations dont il a la charge au sein d'une entreprise industrielle. Il se charge d'effectuer les mises à jour nécessaires et de réparer les éléments défectueux. Pour chaque intervention réalisée, il doit renseigner les actions menées dans un cahier d'entretien. Enfin, il rédige des procédures, fiches techniques et modes opératoires pour chaque équipement.

Son rôle est primordial dans la productivité d'une entreprise ; plus il agit rapidement sur une machine en panne, plus l'activité peut reprendre vite ! Action, réaction 😊

COMPÉTENCES ET QUALITÉS REQUISES

- Lecture des plans, notices et schémas
- Utilisation de logiciels de maintenance assistée par ordinateur
- Utilisation d'outils pour effectuer les travaux de maintenance
- Capacité à être polyvalent et à apprendre vite
- Sens de l'observation et de l'organisation
- Résistance au stress

SALAIRE ANNUEL BRUT

- Débutant : 20 400 euros
- Expérimenté : 32 400 euros

PERSPECTIVES D'ÉVOLUTION

- Technicien de maintenance industrielle
- Responsable du service maintenance

ÉTUDES ET DIPLÔMES

- Bac Pro Maintenance des équipements professionnels
- BTS ou DUT spécialisé dans la maintenance, la mécanique et la productique
- Habilitations spécifiques (électricité, soudure, chaudronnerie...)

ENTREPRISES QUI RECRUTENT

- Entreprises de tous les secteurs industriels (agroalimentaire, ameublement, construction, ferroviaire, chimie, pétrochimie, nucléaire...).
- De nombreux postes à pourvoir dans toute la France, en CDI, CDD et intérim.

AUTRES MÉTIERS DU DOMAINE DE L'INDUSTRIE :

Soudeur || Chaudronnier || Dessinateur-Projeteur || Magasinier

