



Le technicien maintenance assure la performance de notre système de production. Il entretient et répare les installations pour garantir des productions optimales. Il participe à la planification de la maintenance préventive et au suivi de la maintenance prédictive tout en mettant en œuvre des actions correctives.

👉 C'est un métier clé pour que l'usine tourne bien !

Concrètement, au quotidien, tu :

- Diagnostiques et vérifies les machines, les installations et les équipements
- Résous les problèmes d'équipements et documents les actions effectuées
- Effectues la maintenance de niveau 2 conformément au plan et aux procédures
- Contrôles le taux de défaillance de l'équipement, le temps de fonctionnement et tiens les indicateurs à jour
- Organises et réalises des travaux de maintenance préventive et corrective
- Effectues une analyse des causes de dysfonctionnements et mets en œuvre des améliorations pour les machines

Tes talents utiles dans ce métier :

- Compréhension de la mécatronique
- Capacité à résoudre des problèmes d'automatisation
- Capacité à réparer des systèmes mécaniques, électriques, robotiques ou pneumatiques
- Bonne connaissance des systèmes de gestion de la maintenance
- Compréhension de contenus techniques en anglais
- Capacité à communiquer par écrit

Les formations possibles

- Bac pro maintenance des systèmes de production connectés (MSPC)
- BTS conception et réalisation de systèmes automatiques (CRSA)
- Bac pro métiers de l'électricité et de ses environnements connectés (MELEC)
- BTS Contrôle industriel et régulation automatique (CIRA)...

👉 Chez HoloSolis, des parcours de formation internes seront proposés

