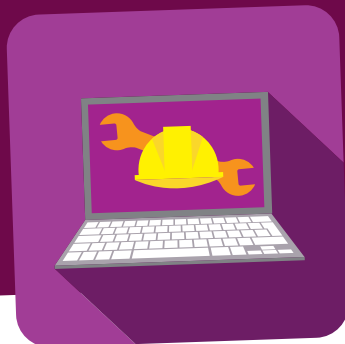


TECHNICIEN DE MAINTENANCE INDUSTRIELLE

TECHNICIENNE DE MAINTENANCE INDUSTRIELLE

**GARANTIR LA
CONTINUITÉ D'UNE PRODUCTION**



SON MÉTIER

Ce technicien ou cette technicienne a un rôle majeur en maintenance préventive, avec l'objectif prioritaire d'éviter la panne et l'interruption d'une production. Pour anticiper toute défaillance technique, il ou elle réalise des opérations de contrôle, de surveillance et d'entretien des équipements. En cas de panne, il faut établir un diagnostic à l'aide de tests et de mesures. Ensuite, les différentes opérations de dépannage (pièce à remplacer, réglages à modifier, données du programme informatique à corriger...) sont réalisées pour une remise en service sans délai. Par ailleurs, son expertise vise à réduire les coûts de production en optimisant la sécurité et les performances des matériels.

OÙ ET COMMENT ?

Travaillant pour des unités de production, ses interventions peuvent avoir lieu sur place ou à distance, par la télémaintenance. Maîtrisant totalement la MAO (maintenance assistée par ordinateur), il ou elle bénéficie d'outils informatiques spécialisés pour poser un diagnostic, gérer la documentation ou les pièces de rechanges. Son intervention sur des équipements automatisés se fait au moyen d'instructions apportées par un programme informatique.

Source Onisep - Janvier 2018

SES QUALITÉS

Capacité d'écoute, sens de la communication et art de convaincre sont nécessaires pour dialoguer et travailler en équipe. Des connaissances en automatismes, mécanique, hydraulique, pneumatique, électricité industrielle, électronique et électrotechnique sont appréciées des entreprises. Un intérêt pour les nouvelles technologies permet de rester formé sur les nouveaux matériels.

DÉBOUCHÉS ET ÉVOLUTION

Ce technicien ou cette technicienne est indispensable dans tous les secteurs industriels et ses compétences sont très recherchées : automobile, aéronautique, construction mécanique, transports, agroalimentaire, chimie, biomédical, nucléaire... Avec de l'expérience et/ou grâce à la formation continue, il est possible d'évoluer vers des postes de responsable d'équipe, de fabrication ou de qualité.

Salaire de début : 2 000 € brut par mois.

Antony
Technicien de maintenance

« Dans mon atelier de conditionnement, il faut réparer au plus vite quand les opérateurs sont immobilisés et que l'on doit sortir 90 000 boîtes à la fin de la journée.

Avec une petite équipe de techniciens, j'assure au total, la maintenance de plus de 160 équipements : remplisseuses, encartonneuses...

Je remplace des roulements mécaniques, des axes cassés ; je règle des cellules électroniques... Tous les jours, j'enrichis mes connaissances en intervenant sur de nouvelles pannes. J'apprends avec l'expérience. »