

IMPRESSION ET FABRICATION

Technicien / technicienne de maintenance



AUTRES APPELLATIONS : Chargé / chargée de maintenance

électromécanicien / électromécanicienne électronicien / électronicienne

CODE ROME : I1304 - Technicien / Technicienne de maintenance industrielle

En lien avec le constructeur, le chargé / la chargée de maintenance doit éviter les pannes en assurant un contrôle préventif et curatif de l'ensemble du parc de machines d'un atelier et de leur équipement - quels que soient les types d'impression.

Activités

Activités principales

Impression et finition des produits

- Entretien et maintenir en l'état les outils de production
- Traiter les aléas techniques éventuels et surveiller l'état de l'ensemble du matériel
- Veiller au respect des règles de sécurité et de l'environnement
- Etablir des compte-rendus d'intervention

Variabilité des activités

Les structures demandent aujourd'hui de plus en plus aux techniciens / techniciennes de maintenance d'être polyvalents / polyvalentes sur les différentes formes et techniques de fabrication - là où auparavant le mécanique et l'électronique étaient dissociés.

Compétences

Compétences stratégiques

Imaginer des solutions de secours pour garantir le bon fonctionnement de la production et/ou sécuriser un process

Compétences techniques

Effectuer les contrôles nécessaires au maintien de la qualité

Utiliser des outils de diagnostic et de dépannage

Repérer les signaux/défaillance d'une machine qui exigent de réagir et d'alerter la hiérarchie

Analyser des données de maintenance

Comprendre, interpréter des schémas électriques et documents techniques

Compétences relationnelles

Démontrer de l'exemplarité dans l'application des consignes et dans les comportements professionnels

Connaissances

Règles et certifications

- Documents et notices techniques
- Règles et certifications en matière de sécurité, d'environnement et de développement durable (tri, recyclage des déchets)

Techniques et outils industriels

- Amont/aval de la chaîne complète de production
- Connaissance de la GMAO
- Fonctionnement et paramétrage d'une rotative et de ses périphériques
- Mécanique, électronique (numérique et analogique)
- Anglais technique
- Processus d'analyse des pannes

Voies d'accès et passerelles

Profils

Bac professionnel maintenance des équipements industriels, électrotechnique ou équivalent

Expérience

Pas d'expérience requise

Envie de changer de métier ?

Retrouvez ci-dessous les passerelles envisageables au sein du des métiers de la presse et des agences de presse, sur la base de plusieurs critères de proximité.

