

CONDUCTEUR DE MACHINE DE FAÇONNAGE ROUTAGE (H/F)

DESCRIPTION DU MÉTIER

A partir des fiches de fabrication et des consignes données, le conducteur de machine de façonnage routage est chargé d'assurer l'ensemble des opérations de façonnage (découpage, pliage, encartage, etc.) qui suit l'impression et qui permet d'obtenir la forme définitive des documents ou des produits commandés par les clients. Il assure également les opérations nécessaires à l'acheminement des documents ou produits (routage) aux clients ou à d'autres destinataires dans le cadre par exemple d'une campagne de marketing.

Dans le respect des règles de sécurité, normes environnementales et les impératifs de production (qualité, productivité, délais), il approvisionne les machines ou la ligne automatisée en consommable et en supports imprimés. Il règle, surveille et régule la machine ou la ligne. Il effectue le contrôle de conformité des produits façonnés et réalise la maintenance de premier niveau des machines.

ACTIVITÉS ASSOCIÉES

- Préparation et approvisionnement des équipements de façonnage routage
- Réglages des paramètres des machines semi-automatiques ou ligne automatisée
- Conduite et surveillance des machines, lignes
- Finition manuelle (assemblage, agrafage...) avec l'outillage dédié
- Contrôle de la conformité des produits façonnés
- Conditionnement et préparation de l'expédition des produits
- Maintenance de 1er niveau des machines ou de la ligne et entretien des aires de travail
- Suivi et transmission des informations relatives aux activités

A noter : Selon la taille de l'entreprise, les activités de façonnage et de routage peuvent être confiées à une même personne en charge également de la partie impression.

AUTRES APPELLATIONS DU MÉTIER

- Façonnier
- Conducteur de machines à papier ou carton
- Conducteur de machines de brochage
- Conducteur encarteuse piqueuse et dos carré collé
- Conducteur/Régleur pliage
- Conducteur régleur sur machine de façonnage
- Brocheur en industrie graphique

ACCÈS AU MÉTIER, FORMATIONS

Profil recherché :

- CAP/BEP à bac dans les secteurs des industries graphiques, de l'imprimerie ou de la mécanique, maintenance
- Le métier est accessible également sans un diplôme, mais avec une expérience (1 à 2 ans) dans un environnement similaire en conduite de machines en industrie.
- La maîtrise de l'outil informatique, bureautique peut être demandée.

Formations (liste non exhaustive) :

- BEP – Industries graphiques, option C : Façonnage de produits imprimés, routage
- MC5 – finition façonnage de produits imprimés
- Bac pro- Façonnage de produits imprimés, routage

RELATIONS FONCTIONNELLES INTERNES / EXTERNES

En interne : Il intervient sous la responsabilité du responsable de production/d'atelier ou du dirigeant de l'entreprise. Il est en relation avec les équipes amont et aval et les différents services supports en fonction des besoins.

En externe : Il peut être en relation avec la clientèle (particulier, professionnel) et les fournisseurs.

MOBILITÉ PROFESSIONNELLE

Il peut se former pour s'orienter vers les métiers de l'impression : opérateur sur machines numériques de reprographie.

Avec l'expérience, il peut évoluer vers des fonctions de chef d'équipe ou de responsable au sein d'un service d'impression ou de façonnage routage.

CONDUCTEUR DE MACHINE DE FAÇONNAGE ROUTAGE (H/F)

COMPÉTENCES

PRÉPARER LES OPERATIONS ET APPROVISIONNER LES MACHINES OU LA LIGNE

- Organiser et préparer le travail en fonction des demandes et du plan de charge.
- Sur les documents de travail, identifier et exploiter les données de fabrication et les différentes opérations à mettre en œuvre.
- Préparer, vérifier les consommables nécessaires et approvisionner la machine ou la ligne en consommables (colles, agrafes...) et en imprimés au regard des spécifications techniques attendus.
- Détecter et signaler selon les procédures les anomalies d'approvisionnement ou de rupture de stock des consommables.
- Commander les consommables et gérer l'état des stocks.

RÉGLER LES MACHINES OU LA LIGNE DE FAÇONNAGE ROUTAGE

- Sélectionner et installer les outillages appropriés aux opérations à réaliser et dans le respect de règles de sécurité et des modes opératoires.
- Régler les paramètres de la machine ou de la ligne (format, marge, épaisseur vitesse...).
- Effectuer des essais pour vérifier les réglages.

LANCER ET CONTROLER LES OPÉRATIONS DE FAÇONNAGE ROUTAGE

- Assurer les opérations en respectant les consignes et les spécifications attendues (produit attendu, qualité, quantité, délai).
- Surveiller le fonctionnement et les paramètres de réglages des machines ou de la ligne.
- Corriger ou ajuster les paramètres en cas de dérive.
- Effectuer les opérations manuelles de façonnage et de finition respectant les consignes et les spécifications attendues.
- Contrôler la conformité et la qualité des produits en cours et en fin de production.
- Détecter les non-conformités, les défauts de qualité.

MAINTENIR LES ÉQUIPEMENTS EN ÉTAT DE FONCTIONNEMENT ET DE PROPRETÉ

- Mettre en œuvre, dans le respect des règles de sécurité, les opérations de prévention des dysfonctionnements du matériel.
- Identifier et signaler les dysfonctionnements ou les pannes des matériels utilisés.
- Assurer l'organisation, la propreté et le rangement des aires de travail dans le respect des mesures d'hygiène, de santé, de sécurité et dans le respect des normes environnementales de l'entreprise.

RENDRE COMPTE DE SES ACTIVITÉS

- Renseigner et transmettre les documents de suivi des activités.
- Transmettre les informations appropriées, signaler, alerter ou interroger les bons interlocuteurs (équipe, hiérarchie, différents services) en cas de besoin.

FACTEURS D'ÉVOLUTION DU MÉTIER

Le conducteur de machine de façonnage doit pouvoir s'adapter à des techniques et des demandes clients en constante évolution :

- des produits de plus en plus complexes à réaliser dans des délais optimums, répondant ainsi aux attentes de la clientèle toujours plus exigeante et en quête de personnalisation et de sur-mesure.
- innovation technologique des procédés d'impression et de façonnage.

CODE ROME

E1302- Conduite de machines de façonnage routage