



Redresseur-rectifieur (H/F)



Produire - Réaliser

- Ajustage - Assemblage - Montage
- Fonderie - Forge

C'est l'As du sur-mesure pour rectifier des pièces à la sortie des moules !

MISSION PRINCIPALE

Ce métier apporte à la pièce démoulée les corrections physiques par enlèvement de métal (usinage) ou modification de sa forme, afin qu'elle respecte les spécifications du dossier de production.

ACTIVITÉS

- Préparation de son intervention
- Conduite d'un équipement de production
- Mise en forme, usinage de pièces mécaniques
- Contrôle du produit fini
- Entretien et maintenance de premier niveau sur des machines de production
- Communication avec son environnement de travail

COMPÉTENCES

COMPÉTENCES PROFESSIONNELLES

- Maîtriser le processus de forge et de fonderie



- Utiliser des appareils de mesure tridimensionnelle
- Vérifier la faisabilité du dossier de production (mécanique)
- Déterminer le processus de fabrication mécanique retenu (ex : enlèvement, déformation)
- Vérifier le bon fonctionnement des équipements de production mécanique
- Démonter, changer les moules et outillages sur l'équipement de production
- Sélectionner les outils de coupe selon l'opération d'usinage à réaliser
- Mettre en production, arrêter la machine, l'équipement
- Effectuer le redressage de pièces métalliques
- Meuler des pièces de métal
- Usiner des pièces mécaniques manuellement (tour, fraiseuse, machine à électroérosion etc)
- Pratiquer l'arasage de pièces métalliques
- Contrôler la qualité des pièces usinées (finition, respect des cotes)

COMPÉTENCES COMPORTEMENTALES

- Faire preuve de vigilance dans la durée
- Être capable de détecter une situation anormale et informer
- Se conformer à des standards de production
- S'intégrer dans l'équipe et faire preuve de coopération
- Avoir conscience des conséquences de ses comportements sur le travail collectif
- Collaborer avec des personnes d'origine culturelle ou linguistique différentes
- Intégrer des recommandations et d'adapter son comportement professionnel
- Mettre en œuvre le relationnel adapté pour communiquer avec ses collègues et sa hiérarchie

COMPÉTENCES TRANSVERSES

- Lire et analyser des plans et schémas de montage-assemblage
- Renseigner des supports de suivi et de gestion
- Proposer la mise en place d'actions de réparation
- Respecter les règles de métrologie
- Respecter les règles de Qualité, Hygiène, Sécurité et Environnement (QHSE)
- Prendre en compte les indicateurs de suivi d'activité et de production
- Assurer le dépannage de 1er niveau d'un équipement électrotechnique
- Contribuer à la cyber-sécurité de l'entreprise : savoir reconnaître les données sensibles



MÉTIERS DE PROXIMITÉ PROCHE

- Ajusteur - monteur (H/F)
- Polisseur (H/F)
- Opérateur usinage (H/F)
- Opérateur de production (H/F)

ÉLOIGNÉ / ÉVOLUTION

- Outilleur-mouliste (H/F)
- Métallier-Charpentier (H/F)
- Opérateur traitement de surface (H/F)

ACCÈS AU MÉTIER

LES CQPM

- Technicien en rectification industrielle
- Rectifieur sur machine conventionnelle et/ou numérique

LES DIPLÔMES

Ce métier est accessible au niveau Bac avec un diplôme suivant :

- Bac pro technicien en réalisation de produits mécaniques
- Bac pro aéronautique option structures
- Bac pro construction des carrosseries
- Bac pro réparation des carrosseries



Observatoire paritaire,
prospectif et analytique
des métiers et qualifications
de la Métallurgie

MÉTIERS

- Bac pro technicien modelleur