

MECANICIEN - AFFUTEUR H/F

Filières liées : **Forêt**

Fiche métier sur AgrOrientation : <https://www.agrorientation.com/trouver-mon-metier-ideal/je-recherche-un-metier/mecanicien-affuteur-hf>

Mission et activité du métier

Fait pour vous si vous aimez :

Contrôler, vérifier, mesurer

Fournitures, machines et matériels agricoles, nouvelles technologies

Nature, environnement, forêt, eau

Le mécanicien-affûteur est responsable de l'outillage de la scierie et est chargé de contrôler l'état des outils de coupe nécessaires au sciage du bois.

- Il procède à leur remise en état.

Sa mission est à la fois préventive et curative :

- Il maintient les outils en état de marche et, le cas échéant, procède à leur réparation.
- Il assure l'entretien de la denture des lames et utilise pour ce faire différentes techniques pour les redresser, les affûter, les rendre plus rigides...
- Il peut également intervenir sur l'entretien et la maintenance des machines de coupe.

Conditions d'exercice

Les principaux employeurs sont les scieries.

Le mécanicien-affûteur exerce son métier dans un atelier réservé à l'entretien des outils afin d'effectuer dans les meilleures conditions possibles les réparations nécessaires.

Compétences et qualités

Ce métier nécessite de la concentration, de la précision, de la dextérité, de la rigueur, du sang-froid et le sens de l'organisation. Le mécanicien-affûteur est un professionnel capable de travailler dans l'urgence ; il doit savoir réagir et intervenir rapidement car toute la chaîne de production peut être immobilisée.

L'affûteur est indépendant et autonome : c'est lui qui décide de la nature des opérations à effectuer.

Perspectives d'évolutions

Après plusieurs années d'expérience, l'affûteur peut évoluer vers un poste de responsable d'atelier.

Il peut également prendre la direction d'un atelier d'affûtage spécialisé avec son propre circuit de ramassage des lames et des outils.

En savoir plus

Consulter : la fiche ROME n° H2205 du Pôle emploi - www.pole-emploi.fr

Fiche présentée par



Pour tout complément d'information, contactez : contact@agrorientation.com