

Conducteur/trice opérateur/trice de scierie

Le conducteur opérateur de scierie est spécialiste du débit du bois. Depuis un poste informatisé, il transforme l'arbre en planches ou en poutres de construction. C'est de lui que dépendent la qualité de la production et le rendement.



Les formations en Auvergne-Rhône-Alpes

[5](#)

formations à venir

Les offres d'emploi aujourd'hui en Auvergne-Rhône-Alpes

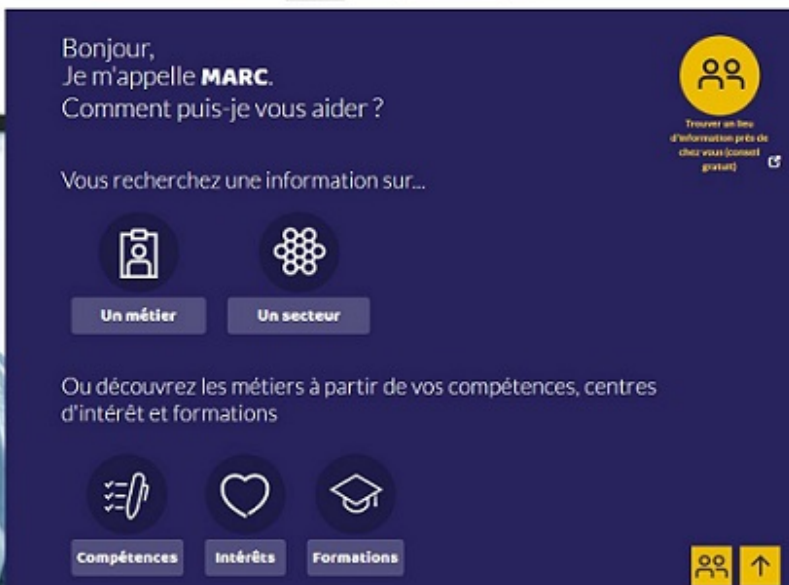
- [Première transformation de bois d'œuvre](#)

Pour élargir votre recherche :

[Les métiers du travail du bois](#)

Potentiel d'embauche, salaire, types de contrat, entreprises, ... Sur Cleor, obtenez des informations sur **les conditions d'emploi de ce métier en Auvergne-Rhône-Alpes** en cliquant sur le(s) lien(s) ci-dessous :

- [Première transformation de bois d'œuvre](#)



Description métier

Activités

Débiter les billons en planches

Tout d'abord, l'opérateur choisit les grumes (troncs coupés) en fonction des commandes des clients. Puis il les fait passer dans une machine qui va retirer leur écorce (écorcer) et va les tronçonner à différentes longueurs (billonner). Ces tronçons (billons) sont alors transférés dans l'atelier de scierie où ils sont débités en planches et poutres pour être commercialisés.

Adapter la coupe

Le conducteur opérateur de scierie règle son outillage de façon à obtenir les sciages voulus, en tenant compte de la dimension de la bille, de la qualité du bois et de ses caractéristiques, et aussi des commandes des clients (dimensions, choix de la qualité). Généralement, la commande des machines se fait depuis un poste informatisé qui réalise les réglages avec une grande précision.

Où et comment ?

Un travail automatisé

Dans une scierie, il y a longtemps que le conducteur opérateur de scierie a mis de côté ses outils manuels. Aujourd'hui, le travail est automatisé et géré à distance. Cet ouvrier très qualifié opère dans de vastes locaux, assis dans une cabine vitrée (chauffée et climatisée), d'où il commande les machines de sciage.

Dans une cabine

Dans sa cabine, le conducteur opérateur de scierie est un peu moins exposé à l'atmosphère bruyante de l'atelier. Il est cependant obligatoirement équipé d'un casque antibruit, de lunettes de protection et de chaussures de sécurité. Professionnel qualifié, il peut travailler avec différents matériels : scies à ruban, scies alternatives, scies circulaires, etc.

Compétences

Polyvalent et précis

Le conducteur opérateur de scierie est un ouvrier polyvalent, capable d'exécuter des tâches différentes, allant du choix et du tronçonnage des grumes jusqu'au sciage de tête et au sciage de reprise. Il a le goût de la précision, la fabrication du produit demandant une attention de tous les instants. Concentré et réactif, le conducteur opérateur de scierie maintient une cadence soutenue pour que les délais de production soient respectés.

La maîtrise de l'outil informatique

Le conducteur opérateur de scierie ne se contente pas de bien connaître les différentes essences de bois et leurs propriétés (dureté, résistance à la torsion, fragilité à la coupe, etc.). Aujourd'hui, l'automatisation des tâches et la conduite des machines à commande numérique exigent qu'il ait une bonne maîtrise de l'outil informatique.

Diplômes, certifications

Diplômes et certifications

Important. Le parcours de formation pour accéder à un métier n'est pas toujours celui qu'on imagine ! Des professionnels qui exercent le même métier, ont parfois suivi des parcours de formation différents, sans oublier que ceux qui suivent la même formation n'exercent pas forcément le même métier !

Du CAP au bac, la filière bois assure tous les niveaux de qualification. À signaler : le lycée polyvalent de Mouchard (Jura) est le seul établissement en France dont l'enseignement porte uniquement sur le bois. Toutefois, il ne propose ni le CAP conducteur opérateur de scierie, ni le Bac pro. D'autres établissements sont spécialisés dans le bois : le lycée professionnel de Montauban-de-Luchon (Haute-Garonne), celui d'Envermeu (Seine-Maritime), le CFA de Seyresse (Landes)...

Niveau CAP

- CAP conducteur opérateur de scierie ; mécanicien conducteur de scieries et industries mécaniques du bois : mécanicien affûteur de sciage, tranchage, déroulage ;

Niveau bac

- Bac pro technicien de scierie ;
- Bac techno STI2D (développement durable).

• Niveau IV : BAC, BT, BP

- Bac pro technicien de scierie
Pour accéder à sa fiche sur le site InterCarif, [cliquez ici](#).

Niveau V : BEP, CAP

- [CAP conducteur-opérateur de scierie](#)
Pour accéder à sa fiche sur le site InterCarif, [cliquez ici](#).
- [CAP mécanicien conducteur scieries et industries mécaniques du bois option B : mécanicien affûteur de sciage, tranchage, déroulage](#)
Pour accéder à sa fiche sur le site InterCarif, [cliquez ici](#).

Ressources

Autres ressources

Sites internet :

- www.metiers-foret-bois.org
Site d'information pour découvrir les métiers de la forêt et du bois
- www.le-bois.com
- www.fnbois.com
Site de la Fédération nationale du bois
- www.fcba.fr
Institut technologique FCBA (Forêt, Cellulose, Bois, Ameublement)
- cndb.org
Site du Comité national pour le développement du bois

Vidéos

