



### L'activité

Née en 1996 sous l'impulsion du « Plan Bois énergie et Développement local », Biocombustibles SAS est une société régionale d'approvisionnement en biomasse fiable et rigoureuse. La société stocke, transforme et transporte le bois énergie pour sécuriser l'approvisionnement des chaufferies collectives, industrielles et des particuliers implantées en Normandie. Biocombustibles SAS valorise la biomasse issue de la 1<sup>ère</sup> et 2<sup>nde</sup> transformation du bois, de la forêt, du bocage et des villes en fédérant les détenteurs de matières premières afin de mutualiser les moyens, répondant ainsi aux attentes de tous les professionnels de la filière. Biocombustibles SAS dynamise donc l'ensemble de la filière bois-énergie normande, préservant ainsi, des milliers d'emplois régionaux « non délocalisables ».

Site internet :

[www.biocombustibles.fr](http://www.biocombustibles.fr)

INSCRIPTIONS :

[www.laroutedesenergies.com](http://www.laroutedesenergies.com)



### QUELS MÉTIERS DÉCOUVRIR ?

#### ► TECHNICIEN-NE QUALITÉ

##### MISSIONS :

- Effectue des prélèvements d'échantillons sur la plate-forme de stockage de bois pour analyser la granulométrie, le taux d'humidité, etc...
- Veille au respect du cahier des charges imposé par les clients

**CONNAISSANCES / COMPÉTENCES :** Connaissance des machines et outils de production, des caractéristiques des différentes essences de bois, de la filière bois. Méthodique, minutieux, aisance relationnelle et rédactionnelle, autonomie et capacité de synthèse. Utilisation de l'outil informatique.

#### ► CONDUCTEUR-TRICE D'ENGINS FORESTIERS

##### MISSIONS :

- Les bois stockés sont broyés et/ou criblés par une filiale de notre société. Ils sont ensuite mélangés en fonction des demandes du service qualité et allotés. Les lots sont analysés pour répondre aux cahiers des charges des clients destinataires.
- Il utilise différents matériels : broyeurs lent et rapide, broyeur forestier et crible. Tous ces matériels sont alimentés par des télescopiques, chargeuses ou pelles hydrauliques.

**CONNAISSANCES / COMPÉTENCES :** Titulaires des différents CACES R372 nécessaires à l'activité. Autonome, réactif, disponible et acceptant de découcher.

### COMMENT ACCÉDER AUX MÉTIERS ?

Dans les deux métiers, une formation dans le domaine forestier et ou environnemental est nécessaire.

#### ► TECHNICIEN-NE QUALITÉ

BTS Agricole Gestion forestière, licence environnement, licence professionnelle rudologie, Diplôme d'ingénieur « énergies ».

#### ► CONDUITE D'ENGINS FORESTIERS

BP Agricole Travaux forestiers spécialité conduite des machines forestières.