



de la Nature et de la Forêt

CS Pilote de machines de bûcheronnage

OBJECTIF DE LA FORMATION

Former des futurs pilotes de combinés d'abattage forestier dans un contexte sécuritaire et ergonomique

PUBLIC VISÉ

- Demandeurs d'emploi
- Salariés actifs ou en reconversion professionnelle
- Avoir + de 18 ans
- Titulaire d'un des diplômes suivants :
 - Bac Pro Forêt – GMNF – Aménagement ou agroéquipement
 - BP mêmes métiers
 - BTS mêmes métiers

(Possibilité dérogation, nous consulter)

CONDITIONS D'ADMISSION

- Bonne aptitude physique
- Certificat médical (vaccinations à jour)
- Titulaire du permis de conduire
- Examen du dossier de candidature, entretien de motivation
- Tests de pré-requis (pour construire le parcours de formation)
- Se munir d'un CV à jour et d'une carte d'identité en cours de validité

STATUT DU STAGIAIRE

- Stagiaire de la formation professionnelle et continue
- Formation rémunérée selon l'expérience professionnelle
- Possibilité de prise en charge du coût de la formation par le Conseil Régional de Bourgogne Franche Comté

ÉQUIPEMENT

- Chaussures de sécurité montantes anti-coupure, pantalon de sécurité, casque forestier
- Matériel mis à disposition pour les stagiaires éligibles au programme de formation Bourgogne Franche-Comté

INSERTION PROFESSIONNELLE

- Salarié
- Poursuite d'études



CONTENU DE LA FORMATION

<p>Connaissance générale liée à la sylviculture :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Reconnaissance des essences - Principes sylvicoles, conduite, itinéraire feuillus/résineux - Estimation de volumes - Méthodologie de classement des produits après abattage : destination des produits - Reconnaissance et identification des essences après abattage en prenant appui sur des chantiers, type d'exploitation - Principe d'organisation de chantier rationnel avec intégration des contraintes environnementales et les politiques forestières définies en région - Le passage des cours d'eau (en lien avec les directives régionales) - La chaîne de certification forestière PEFC 	50 h
<p>La santé au travail</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sauveteur Secouriste au Travail - Habilitation électrique - Ergonomie au poste de travail 	35 h
<p>Le produit</p> <ul style="list-style-type: none"> - Méthodologie d'organisation de récolte en fonction de la destination des produits - Devenir des produits après transformation 	35 h
<p>Le tronçonnage manuel</p> <ul style="list-style-type: none"> - Utilisation sécuritaire de la tronçonneuse (sécurité passive et active) - Maintenance périodique - Affûtage - Passage ECC1 	35 h
<p>Le combiné d'abattage</p> <ul style="list-style-type: none"> - Découverte des composantes de l'outil - Prise en main du manuel des constructeurs - Affûtage, maintenance ds chaînes - Connaissance des composantes de la tête d'abattage - Connaissance des consommables (fuel, GNR, huile bio...) - Les TRAX - Le GPS 	35 h
<p>La prise en main du combiné</p> <ul style="list-style-type: none"> - Phase d'apprentissage sur simulateur - Manœuvre sur plateau technique stabilisé 	105 h
<p>Le chargement, déchargement et arrimage, en toute sécurité, de l'engin sur un porte-char (la réglementation du transport)</p>	7 h
<p>Conduite tutorée par binôme (2 binômes), 1 binôme par combiné d'abattage de tutorat en condition d'apprentissage</p>	280 h
<p>Savoir-être professionnel</p>	21 h
<p>Lutte contre la discrimination</p>	7 h
<p>Stage en entreprise</p>	420 h