

# Utilisation en sécurité d'une débroussailleuse

Formez-vous, ou vos collaborateurs, à l'utilisation sécurisée et efficace de la débroussailleuse pour un travail maîtrisé et sans risques.

Présentiel - Synchron

## Objectifs

### Valoriser la compétence des opérateurs

- Garantir que les utilisateurs soient formés pour manipuler l'équipement de manière efficace, autonome et professionnelle.

### Réduire les risques d'accidents et de blessures

- Proposer une formation qui permet de limiter les arrêts de travail et d'améliorer la sécurité sur les chantiers.

### Assurer la conformité réglementaire

- Offrir un programme en phase avec les exigences légales et les bonnes pratiques professionnelles (documentations, EPI, etc.).

### Améliorer la productivité sur le terrain

- Former les opérateurs à des gestes sûrs et efficaces, pour optimiser le temps et la qualité du travail.

### Proposer une montée en compétence rapide et opérationnelle

- Permettre une prise en main rapide des machines, même pour les profils peu expérimentés.

### Se démarquer par la qualité pédagogique

- Mettre en avant une approche pratique, concrète et adaptée aux réalités du terrain.

## Public Visé

Toute personne utilisant ou appelée à utiliser une Débroussailleuse

## Pré Requis

Bonne compréhension du français.

Être déclaré apte médicalement.

Disposer des EPI nécessaires : Pantalon ou guêtres anti-coupure, chaussures de sécurité, Bouchons anti-bruit, casque, visière ou lunettes et gants.

## Objectifs pédagogiques et d'évaluation

Acquérir les compétences nécessaires à l'utilisation d'une débroussailleuse en situation de travail.

Acquérir les connaissances théorique et pratique nécessaires à l'utilisation en sécurité d'une débroussailleuse

Etre informé des risques liés à son utilisation et maîtriser les moyens et méthode permettant de prévenir ces risques.

Être capable de réaliser un entretien régulier de la débroussailleuse.

## Méthodes pédagogiques

La formation s'appuie sur une approche alternant apports théoriques et mises en situation pratiques, permettant aux stagiaires d'acquérir des connaissances solides et de développer des compétences opérationnelles directement applicables sur le terrain.

Exposés interactifs pour introduire les notions clés (sécurité, fonctionnement, entretien)

Démonstrations par le formateur pour illustrer les bons gestes et techniques

## Parcours pédagogique

### Apports en connaissances théoriques

- Présentation des différents types de débroussailleuses
- Les types de lames et leurs usages
- Composants et fonctionnement d'une débroussailleuse
- Les équipements de protection individuelle (EPI)
- Mise en place du harnais
- Risques liés à l'utilisation de la débroussailleuse
- Organisation et préparation du chantier
- Précautions à prendre pendant l'intervention
- Procédures de fin de chantier
- Transport sécurisé de la débroussailleuse

### Conduite et mise en pratique professionnelle

- Vérification des EPI avant démarrage
- Contrôle des documents de conformité de l'équipement
- Vérifications générales de la machine avant mise en route
- Réalisation des essais fonctionnels
- Exercices pratique

### Ravitaillement en carburant

- Sécurité de manipulation
- Préparation du mélange
- Remplissage du réservoir

Travaux pratiques supervisés : chaque participant manipule la débroussailleuse en conditions réelles, en respectant les consignes de sécurité

Études de cas et échanges d'expérience pour contextualiser les apports

Évaluation continue via des questions-réponses, observations et exercices pratiques

L'accent est mis sur la sécurité, la maîtrise technique et l'autonomie du stagiaire dans l'utilisation de l'équipement.

#### Echauffement corporel avant travail

- Les 8 étapes de mobilisation corporelle (avec schéma)

#### Maintenance et entretien

- Contrôle et entretien de la bougie
- Nettoyage du filtre à air
- Vérification et réglage du régime de ralenti
- Contrôle des visseries et des éléments rotatifs
- Nettoyage final et remisage de l'outil

## Qualification Intervenant-e-s

Formateur expérimenté et qualifié suivi par notre processus qualité.

### Méthodes et modalités d'évaluation

Évaluation théorique et pratique.

## Moyens à mettre en oeuvre

Afin d'assurer le bon déroulement de la formation, le client devra mettre à disposition :  
• Une zone de pratique sécurisée et adaptée à l'utilisation de débroussailleuses (terrain enherbé, pente modérée si possible)  
• Un local abrité pour les séquences théoriques (salle équipée de chaises, table, paperboas si disponible)  
• Des débroussailleuses en état de fonctionnement, conformes aux exigences réglementaires (avec notice si possible)  
• Des équipements de protection individuelle (EPI) pour chaque stagiaire : casque, visière ou lunettes, gants, pantalon ou guêtres anti-coupures, chaussures de sécurité, harnais  
• Le carburant adapté au matériel utilisé (et huile si mélange nécessaire)  
• Du matériel de nettoyage et d'entretien de base : brosse, chiffon, clé à bougie

## Modalités d'accessibilité handicap

Afin de garantir l'accessibilité de nos formations, toute personne en situation de handicap ou rencontrant une problématique spécifique (moteur, sensoriel, visuel, auditif, psychique, cognitif, mental, de santé, autre) est invitée à contacter notre référent handicap, au 05 65 69 62 64, afin d'envisager les adaptations nécessaires.



### Durée

7.00 Heures

1

Jour

### Effectif

De 1 à 8 Personnes



Contactez-nous !

Vanessa BOUCHEREAU  
Assistante Formation

Tél. : 0630500759

Mail : [vanessa@hauteur-securite.fr](mailto:vanessa@hauteur-securite.fr)