

# MANIPULATION EN SÉCURITÉ ET ENTRETIEN DE LA TRONÇONNEUSE

**2 jours** (14 heures)

**PUBLIC :**

Tout agent amené à utiliser une tronçonneuse.

**PRÉREQUIS :**

Parler, lire et écrire le français.

**PARTICIPANTS :**

Maximum 10 candidats.

**VALIDATION :**

Attestation de suivi de formation.

**RECYCLAGE :**

Recommandé tous les 3 ans.

**INSCRIPTIONS, DATES ET LIEUX :**

Nous contacter.

**OBJECTIFS :**

Acquérir le savoir-faire professionnel et technologique afin d'utiliser une tronçonneuse, d'abattre et débiter un arbre dans des conditions de sécurités optimales.

## CONTENU

**ENTRETIEN DE LA TRONÇONNEUSE :**

- **Les diverses machines ou outils :**
  - Les tronçonneuses.
  - Leur maintenance et leur entretien.

- **Constitution d'une machine :**

- Technique de la tronçonneuse,
- Mise en route,
- Réglage du moteur,
- Entretien courant du moteur,
- Contrôle des pièces d'usure,
- Détection de pannes et anomalies,
- Affûtage.

**MANIPULATION DE LA TRONÇONNEUSE :**

- **Sécurité :**
  - Les équipements de protection individuelle.
  - Les risques particuliers liés aux travaux forestiers.
  - Toutes les vérifications d'usage à prendre.

- **Gestes et postures :**

- Équilibre et superposition des centres de gravité.
- Utilisation du poids du corps.
- Sécurité physique.
- Economie de l'effort.

- **Les diverses machines.**

- **L'environnement :**

- Que peut-on abattre sans porter atteinte à l'environnement ?
- Connaître les différentes sortes de barres, leurs caractéristiques et leurs fonctions,
- Connaître les techniques de coupe et de pliage,
- Connaître les différents matériaux (écarteur, connecteur,...).

- **Mise en route d'une tronçonneuse :**

- Technique de la tronçonneuse.

- **Mise en phase de travail du chantier programmé ou intervention d'urgence :**

- Abattage, ébranchage, débitage.
- Les diverses coupes.
- Appréhender les chûtes d'arbres.

**MÉTHODES PÉDAGOGIQUES :**

- Séance de formation théorique en salle climatisée via support de projection,
- Livrets techniques remis aux stagiaires,
- Exercices pratique en vue de la manipulation des équipements.

**Manipulation en sécurité et entretien de la tronçonneuse + débroussailleuse.**

**Durée : 3 jours** (21 heures)

Pour plus d'information nous contacter.

# MANIPULATION EN SÉCURITÉ ET ENTRETIEN DE LA DÉBROUSSAILLEUSE

**1 jour** (7 heures)

**PUBLIC :**

Tout agent amené à utiliser une débroussailleuse.

**PRÉREQUIS :**

Parler, lire et écrire le français.

**PARTICIPANTS :**

Maximum 10 candidats.

**VALIDATION :**

Attestation de suivi de formation.

**RECYCLAGE :**

Recommandé tous les 3 ans.

**INSCRIPTIONS, DATES ET LIEUX :**

Nous contacter.

**OBJECTIFS :**

Acquérir le savoir-faire professionnel et technologique afin d'utiliser une débroussailleuse dans des conditions de sécurités optimales.

## CONTENU

**ENTRETIEN DE LA TRONÇONNEUSE :**

- **Les diverses machines ou outils :**
  - Les tronçonneuses,
  - Leur maintenance et leur entretien.

- **Constitution d'une machine :**

- Technique de la tronçonneuse,
- Mise en route,
- Réglage du moteur,
- Entretien courant du moteur,
- Contrôle des pièces d'usure,
- Détection de pannes et anomalies.

**MANIPULATION DE LA TRONÇONNEUSE :**

- **Sécurité :**
  - Les équipements de protection individuelle.
  - Les risques particuliers liés aux travaux forestiers.
  - Toutes les vérifications d'usage à prendre.

- **Gestes et postures :**

- Équilibre et superposition des centres de gravité.
- Utilisation du poids du corps.
- Sécurité physique.
- Economie de l'effort.

- **Les diverses machines :**

- **L'environnement :**

- Que peut-on débroussailler sans porter atteinte à l'environnement ?
- Comment éviter de polluer.
- Connaître les différentes sortes de barres, leurs caractéristiques et leurs fonctions,
- Connaître les techniques de coupe et de pliage,
- Connaître les différents matériaux.

- **Mise en route d'une tronçonneuse :**

- Technique de la débroussailleuse.

- **Mise en phase de travail du chantier programmé ou intervention d'urgence.**

**MÉTHODES PÉDAGOGIQUES :**

- Séance de formation théorique en salle climatisée via support de projection,
- Livrets techniques remis aux stagiaires,
- Exercices pratique en vue de la manipulation des équipements.

**Manipulation en sécurité et entretien de la tronçonneuse + débroussailleuse.**

**Durée : 3 jours** (21 heures)

Pour plus d'information nous contacter.