

INITIATION À UTILISATION EN SÉCURITÉ D'UNE TRONÇONNEUSE À CHAÎNE



UTILISATION EN SÉCURITÉ D'UNE TRONÇONNEUSE À CHAÎNE



Objectifs

Acquérir les compétences suffisantes à l'utilisation d'une tronçonneuse à chaîne en respectant les règles de sécurité.

Savoir gérer son entretien de base

Public

- ↻ Toute personne appelée à utiliser, même de manière occasionnelle, une tronçonneuse à chaîne.
- ↻ Accessible aux personnes en situation d'handicap

Prés-requis

- ↻ Comprendre la langue française

Validation

- ↻ Au regard des résultats des tests d'aptitude, remise d'une « **attestation de contrôle de connaissances et de savoir-faire à l'utilisation en sécurité d'une tronçonneuse à chaîne** »

Durée

- ↻ deux journées (14 heures) par groupe de 6 stagiaires maximum, réparties environ comme suit : 3 heures de théorie, 2 heures d'atelier, 7 heures de pratique sur le terrain, 1 heure de nettoyage et 1 heure d'évaluation orale.
- ↻ La durée de la formation peut être diminuée ou augmentée selon le nombre de stagiaires.

Lieu et moyens à mettre en œuvre

- ↻ La formation se déroulera au sein même de l'entreprise
- ↻ Pour la partie théorique prévoir une salle avec tables et chaises, ainsi qu'un pan de mur dégagé ou un écran pour la vidéo projection ainsi qu'un tableau ou un paperboard.
- ↻ Pour la partie pratique, prévoir un atelier équipé d'un établi et d'outils nécessaires à l'entretien des machines, ainsi qu'un site approprié pour réaliser les exercices pratiques (bois à découper, tronc, chevrons, petits arbres, poutres, etc. ...)
- ↻ Sur le terrain les stagiaires seront tenus d'avoir leurs équipements de protection : chaussures de sécurité, pantalon ou jambières anti-coupures, casque, lunettes de protection, casque antibruit, gants et gilet à haute visibilité. (Si besoin, sur demande du client, GPS Formation fournira les équipements de protection adaptés sauf les chaussures de sécurité).

INITIATION À UTILISATION EN SÉCURITÉ D'UNE TRONÇONNEUSE À CHAÎNE



Cette formation est réalisée par un formateur ayant plus de 20 ans d'expérience dans les travaux en espaces verts ainsi qu'en élagages et abattages délicats

PROGRAMME

THÉORIE

Partie 1. La réglementation :

- ✎ Les responsabilités
- ✎ Les acteurs de la prévention
- ✎ Les accidents et les mesures de prévention

Partie 2. Classification et technologie :

- ✎ La technologie et la connaissance des différentes tronçonneuses
- ✎ Les bases de fonctionnements
- ✎ Les accessoires de travail
- ✎ Les bases de l'affutage

Partie 3. Sécurité :

- ✎ Les équipements de protection
- ✎ Les risques liés à l'utilisation
- ✎ Les gestes et postures
- ✎ Les pictogrammes de sécurité
- ✎ Les dispositifs de sécurité
- ✎ La préparation et la mise en route
- ✎ L'entretien
- ✎ Les interdits

PRATIQUE

Partie 1. Préparation en atelier :

- ✎ Prise en main de la machine « hors production »
- ✎ Préparation du carburant
- ✎ L'affutage de base
- ✎ Les dispositifs de sécurité
- ✎ La mise en route
- ✎ Les équipements de protection

Partie 2. Sur le terrain :

- ✎ Les règles de sécurité fondamentales
- ✎ Analyse du site d'évolution
- ✎ Exécuter des tronçonnages types
- ✎ Exécuter des abattages simples
- ✎ Connaître les situations types selon les besoins de l'entreprise

Partie 3. Maintenance :

- ✎ Nettoyage et remisage des machines
- ✎ Entretien de premier niveau
- ✓ *L'évaluation des acquis pratiques sera réalisée tout au long de cette journée*

METHODES ET MOYENS PEDAGOGIQUES

- ✎ Exposés théoriques, vidéo projection de films
- ✎ Exercices pratiques avec les tronçonneuses
- ✎ Supports pédagogiques complets remis à chaque stagiaire
- ✎ Tout au long de la journée, le formateur évaluera les acquis de chaque stagiaire par une mise en situation réelle pratique, afin de réaliser un complément de formation si nécessaire avant l'évaluation finale qui permettra d'obtenir une « **Attestation de contrôle de connaissances et de savoir-faire à l'utilisation en sécurité d'une tronçonneuse à chaîne** » Niveau 1 : initiation

GPS FORMATION - MOULIN NEUF - 12400 MONTLAUR Tél. : 06 24 54 61 54

N° de SIRET : 453 877 433 00012 - Code APE : 8559B - N° d'existence : 73 12 00537 12 - Organisme certifié Qualiopi
Mail : cq.gpsformation@gmail.com Site : www.formations-engins.com