

Public Concerné

Toute personne amenée à utiliser des machines de type tronçonneuse S'exprimer oralement en français

Pré Requis

Objectifs

Identifier les risques liés à l'utilisation de la machine
Identifier les risques dû à l'environnement de travail
Mettre en oeuvre les protections collectives et individuelles
Exécuter des opérations d'abatage en respectant les règles d'utilisation et de sécurité spécifiques aux tronçonneuses
Effectuer une maintenance préventive

Parcours pédagogique

Les risques liés à l'environnement de travail :

Les glissades, les chutes de hauteur
Les chutes des parties tronçonnées
Les risques des lignes aériennes

Les mesures de prévention collectives :

Les règles normatives des tronçonneuses
Les dispositifs de sécurité obligatoires
Les contrôles avant pendant et après l'utilisation
L'organisation de chantier

Réalisation de travaux :

Analyse du travail et des risques
Vérification du matériel et des équipements de protection individuelle
Le démarrage de la machine
Le maintien et l'équilibre
Les techniques pour éviter le phénomène des rebonds
Les techniques d'abatage
Les distances de sécurité

Méthodes et moyens pédagogiques

Méthode principalement heuristique, démonstrative et active
Travaux en ateliers

Objectifs Pédagogiques

Identifier les risques liés à l'utilisation de la machine
Identifier les risques dû à l'environnement de travail
Mettre en oeuvre les protections collectives et individuelles
Exécuter des opérations d'abatage en respectant les règles d'utilisation et de sécurité spécifiques aux tronçonneuses
Effectuer une maintenance préventive

Méthodes et modalités d'évaluation

Délivrance d'une attestation de fin de formation conformément à la réglementation de la FPC

Durée

7.00 Heures

Effectif

1 Jour De 1 à 6 Personnes