



FORMATION EN PRÉSENTIEL

ENTRETIEN DU MATERIEL A MOTEUR POUR LES ESPACES VERTS

Dernière mise à jour le 09/12/2021.

OBJECTIF

Améliorer les connaissances dans l'entretien courant du matériel d'horticulture. Travailler en sécurité avec les différents matériels. Identifier des points d'amélioration environnement et développement durable et être force de proposition.

COMPÉTENCES DÉVELOPPÉES

- Comprendre les principes de fonctionnement des moteurs 2 et 4 temps essence
- Etudier les éléments constitutifs du moteur essence
- Effectuer l'entretien de la tronçonneuse dont l'affûtage de la chaîne
- Effectuer l'entretien de la débroussailleuse
- Effectuer l'entretien du taille-haie

PUBLIC CONCERNÉ

Opérateurs en charge de l'entretien des espaces verts ou naturels publics ou privés.

MODALITÉS D'ACCÈS

Inter-entreprise : sur inscription au plus tard 3 semaines avant le démarrage de la session. Intra-entreprise : sur devis uniquement, mise en oeuvre sous 2 mois après validation du devis

MODALITÉS DE DÉROULEMENT DE L'ACTION DE FORMATION

Lieu de formation défini en fonction des inscriptions

Tarif
inter-entreprises

300 € HT
par participant
Tarif intra-entreprises sur devis

Réf.

EX7

Contact

0555320419
contact@lecentredelarbre.com
http://lecentredelarbre.com
FORESTRY - LE CENTRE DE L'ARBRE
Leygat - 87110 SOLIGNAC

PRÉ-REQUIS

- Etre en bonne forme physique

ACCESSIBILITÉ AUX PERSONNES EN SITUATION DE HANDICAP

Formation accessible aux personnes en situation de handicap. Cependant, certaines phases applicatives nécessiteront d'étudier les possibilités de mise en oeuvre de mesures de compensation. Contact avec notre référent Handicap au 05 55 32 04 19

MÉTHODES ET MOYENS MOBILISÉS

Recueil des attentes - Enseignements théoriques - Ateliers de mise en pratique - Salle avec vidéoprojection



Niveau

Autres formations
professionnelles continues



Modalité

Présentiel



Effectif par session

5 mini > 12 maxi



Durée

14 heures / 2 jour(s)



PROGRAMME

Jour 1

Matin : Présentation, études de cas, travaux dirigés (manipulation des différents organes mécaniques) - En salle et atelier

- **I- Connaître la réglementation :** Dispositifs de sécurité (2,5 h)
 - Tronçonneuse - Débroussailleuse à guidon et à dos - Perche à élaguer - Taille haie - Souffleur - Tondeuse
- **II- Choix des matériels en fonction de la tâche à réaliser** (1 h)
 - Type de machine
 - Organe de coupe

Après-midi : Présentation, études de cas, travaux dirigés (manipulation des différents organes mécaniques) - En salle et atelier

- **III- Connaître le fonctionnement des moteurs** (2,5 h)
 - Deux temps, quatre temps, quatre temps à balayage stratifié, moteur électrique / Batterie
 - Conception - Principes de fonctionnement
 - Comparaison et performances techniques et environnementales
 - Carburant
- **IV- Connaître les carburants et lubrifiants** - Présentation, travaux dirigés - En atelier (1 h)
 - Carburants
 - Huiles moteur et de chaîne

Jour 2

Matin : Présentation, mise en situation - En atelier (3,5 h)

- **V- Entretenir le matériel**
 - Organe moteur
 - Organe de coupe - affûtage

Après-midi :

- **V- Entretenir le matériel** - Présentation, mise en situation - En atelier (1,5 h)
 - Réglage de la carburation
 - Sécurité
- **VI- Recherche de pannes** - Mise en situation - En atelier (1,5 h)
 - Mécaniques - Electriques - Alimentation
- **VII- Utiliser le matériel** - Travaux dirigés - En atelier (0,5 h)
 - Règles de sécurité

INTERVENANT(S)

ÉVALUATION

ATTRIBUTION FINALE

Intervenant expérimenté de FORESTRY
CLUB DE FRANCE

Ateliers de mise en pratique

Attestation de fin de formation