

# Entretien, réparer et connaître, le matériel utilisé en entreprise du paysage

Entretien mécanique niveau I  
Tronçonneuse, taille haie, débroussailluse, petite tondeuse...

## Public visé

Salarié, stagiaire, formateur, encadrant, insertion, enseignement adapté.

## Prérequis

Savoir lire, écrire, parler français.

## Modalités et délais d'accès

Inscription 15 jours avant le début de la formation.

## Objectifs professionnels

À l'issue de la formation, le participant aura identifié les différentes parties d'un moteur thermique et électrique, diagnostiquer les pannes courantes et de pratiquer les entretiens et les réparations de niveau 1.

## Moyens et méthodes pédagogiques

La pédagogie utilisée est active et centrée sur les participants, leurs expériences dans le domaine d'intervention, leurs ressentis. Genech Conseil privilégie la pratique, la co-construction, la coopération, les échanges dans le groupe nécessaire à une meilleure appropriation des informations et des techniques.

Les outils utilisés durant la formation sont divers et favorisent un rythme dynamique et une collaboration active et efficace des participants : travaux de groupe, jeux de rôle, analyse de pratique, debrief...

Un livret de formation est remis aux participants.

## **Programme**

### **Identifier, connaître les différentes parties de la machine**

Jeu d'identification visuel, les stagiaires s'exprimeront oralement, le formateur fera le lien et la synthèse adaptés au niveau des candidats.

### **Identifier, Connaître les pièces de la machine**

Visualisation des parties internes de ses machines, explication du fonctionnement ou découverte du fonctionnement interne d'un moteur des machines (visualisation de pièce réelle de l'intérieur d'un moteur).

### **Entretien et réparer la machine**

Effectuer le nettoyage efficace des machines.

Connaître et changer les pièces d'usure d'après la durée d'utilisation.

Réparer les éléments essentiels au démarrage des outils motorisés, lanceur, batterie, organe d'allumage.



Réaliser le montage et démontage des outils de coupe (lame acier, fil, affutage, entretien).  
Entretien des outils électriques et à batterie.

#### **Identifier, Connaitre les produits de carburation et de lubrification**

Parcourir et différencier les produits permettant le bon fonctionnement des outils motorisés.

#### **Respecter les règles d'utilisation et sécurité**

Utiliser la machine en respectant toutes les normes de sécurité, manipulation (coupe de bois, taille de haie...), équipements de vêtements de sécurité (EPI).

#### Durée de la formation

2 jours, soit 14 heures

#### Dates de la formation

À définir

#### Nombre de participants

8 personnes minimum / 12 personnes maximum

#### Lieu de la formation

**En Intra entreprise** : possibilité sur le site de l'entreprise ou dans nos locaux à l'Institut de Genech (NORD)

**En Inter entreprise** : sur l'ensemble du territoire national ou dans nos locaux à l'Institut de Genech (NORD)

#### Tarifs de la formation

A partir de 25 € HT / heure / personne

Etude de prise en charge possible, voir avec l'organisme de formation.

Frais en sus : Collations, repas, matériel.

#### Modalités d'évaluation

Evaluation écrite suivie de la correction collective.

Bilan de satisfaction écrit et oral de la formation.

#### Validation / Sanction

Attestation de fin de formation.

#### Accessibilité

Locaux : Réglementation ERP – Locaux accessibles aux personnes à mobilité réduite.

#### Contact(s)

Responsable pédagogique : Sébastien BLAIRON - [s.blairon@institutdegenech.fr](mailto:s.blairon@institutdegenech.fr)

Tél : 06 82 55 62 87

Contact administratif : Elise SAMMARCELLI - [e.sanmarcelli@institutdegenech.fr](mailto:e.sanmarcelli@institutdegenech.fr)

Tél : 03 20 62 29 96

