

Ref. AEV20

## L'entretien du matériel en espaces verts

### OBJECTIFS

- ▶ Mieux comprendre le fonctionnement du matériel utilisé en espaces verts afin d'être plus autonome sur les chantiers.
- ▶ Acquérir les apports techniques et théoriques de base leur permettant de participer à l'entretien du matériel régulièrement utilisé en espaces verts et de savoir en effectuer les petites réparations courantes.
- ▶ Savoir respecter l'hygiène et la sécurité lors de ces opérations de maintenance.

### PROGRAMME

- ▶ Connaissance du matériel utilisé en jardins / espaces verts
  - les différentes machines :
    - . tondeuse à gazon, autoportée, débroussailleuse, taille-haie, tronçonneuse, motoculteur.
    - . le choix et l'adaptation du matériel en fonction du terrain.
  - le fonctionnement :
    - . la prise en compte des éléments essentiels au bon fonctionnement
    - . l'espace de travail nécessaire
    - . les bonnes conditions de sécurité
  - le moteur à explosion :
    - . le fonctionnement des moteurs diesel 4 temps et 2 temps
    - . les composants du moteur
    - . les avantages et les inconvénients
    - . les différents carburants et leurs modes de stockage
- ▶ L'entretien du matériel et des outils
  - les livrets des machines/les carnets d'entretien
    - . lecture, compréhension, utilisation et suivi
  - entretien des moteurs
    - . vidange, graissage, affûtage...
  - entretien des pièces usuelles
- ▶ Les pannes
  - identifier la cause d'une panne : les tests à réaliser
  - les réparations en atelier
- ▶ Sécurité et tenue de travail
  - les E.P.I. (Équipements de Protection Individuelle)
  - identification des risques
  - les modes opératoires dangereux
  - rôle et missions de chacun
  - les techniques de protection appropriées



**Méthode pédagogique** : Recueil des attentes. Etudes de cas, apports théoriques, méthodologiques, mises en situation, travail en sous-groupes

Remise d'un support écrit. Evaluation des acquis en début et fin de stage.

**Personnes concernées / Prérequis** : Ouvriers d'ESAT/EA travaillant en atelier espaces verts /  
Connaître le matériel de base utilisé ; Ne pas présenter de contre indication au travail sur machines dangereuses

**Animation** : Intervenant éducatif et technique

**Nombre de participants** : 6 personnes maxi

**DPC** : nous consulter

**Durée** : 4 jours, soit 28 heures

## INTRA

Ce stage peut être organisé  
dans votre établissement  
avec un tarif groupe.



GERFI+ S.A.S. au capital de 250 000€  
SIRET 393 456 892 00024 - Code NAF 8559A - RCS La Rochelle



