

## Microtracteurs et tondeuses autoportées : conduite et utilisation

### **OBJECTIFS**

- ▶ Identifier les matériels et savoir en effectuer l'entretien préventif.
- ▶ Conduire et utiliser les microtracteurs en toute sécurité.
- ▶ Connaître les règles de sécurité qui s'appliquent selon les machines.

### **Méthodes pédagogiques :**

Autoévaluation en amont de la formation

Recueil des attentes

Études de cas, apports théoriques, méthodologiques, mises en situation, travail en sous-groupes

Remise d'un support écrit. Fin de stage : évaluation des acquis

### **Personnes concernées / Prérequis :**

Travailleurs d'ESAT/EA travaillant en atelier espaces verts / Être amené à utiliser les microtracteurs et/ou tondeuses autoportées ; Ne pas présenter de contre-indication liée à une réduction de l'acuité visuelle

**Animation** : Intervenant éducatif et technique

**Nombre de participants** : 6 personnes maxi

**Durée** : 5 jours, soit 35 heures

## INTRA

Cette formation peut être organisée  
dans votre établissement  
avec un tarif groupe.



## PROGRAMME *Catalogue 2025*

- ▶ **Présentation du matériel : microtracteurs et tondeuses autoportées**
  - le matériel existant sur le marché :
    - . matériels à coupe frontale, classique et arrière
    - . microtracteur
    - . leurs différents outillages (broyeur, fraise, tondeuse...)
  - principes de fonctionnement
  - le matériel utilisé dans l'atelier
  - choix du matériel par rapport aux travaux à exécuter
  
- ▶ **Conduite et utilisation (sous la responsabilité d'un encadrant)**
  - la conduite et les règles de sécurité :
    - . réglementation hors chantiers, Code de la route (loi modifiant le Code de la route), conduite en zone publique
    - . règles de sécurité sur les chantiers : pour l'utilisateur, pour son environnement
  - l'utilisation des microtracteurs et des tondeuses autoportées :
    - . charger, décharger et sangler le matériel sur les engins de transport
    - . réglage de l'outillage : table de coupe, rotovator...
    - . balisage du chantier
    - . méthode d'utilisation sécurisée du matériel
  
- ▶ **Exercices de mise en situation**
  - conduite sur surface goudronnée
  - conduite sur chantiers d'application
  
- ▶ **Entretien de ces matériels**
  - entretien courant
    - . vérification des niveaux et organes de coupe
  - entretien périodique
    - . nettoyage des machines/graisage, filtre...

