

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...

