

# Engazonnement

## **PUBLIC CONCERNÉ**

Toute personne souhaitant maîtriser les techniques d'engazonnement (jardinier, gestionnaire de site...).

## **PRÉREQUIS**

Aucun

## **MÉTHODES PÉDAGOGIQUES**

Cours théoriques, questions réponses, exercices et mise en pratique sur le terrain

## **OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES**

Être capable de réaliser les travaux de préparation de sol et d'engazonnement

## **COMPÉTENCE VISÉE**

Maîtriser les différentes techniques d'engazonnement

## **PROGRAMME**

### Apports théoriques :

Choisir son mélange en fonction de son usage

Mise en œuvre d'un gazon

*Calendrier d'intervention*

*Préparations des sols*

*Les opérations d'engazonnement*

*Les soins d'installation*

### Mise en situation :

Activité piquetage, travail de sol et semis

## **MODALITES D'EVALUATION**

Évaluation des acquis : évaluation pratique et théorique tout au long de la formation

Évaluation de satisfaction à l'issue de la formation

**DUREE** : 2 jours, 14 heures

**LIEU** : Formation en présentiel au centre de formation de Thuré

## **DATE** :

\* 23 et 24 juin 2026

\* 3 et 4 novembre 2026

(sous réserve d'un nombre suffisant de participants et susceptible d'être ajustée)

**COUT** : 280 € Net de taxe/ 2 jours

**CONDITION DE PRISE EN CHARGE** :

OPCO, VIVEA, autofinancement

**NOMBRE DE PERSONNE**

**MIN—MAX** : 4-10

**FORMATEUR** :

Cedric Beaufiles

Vincent Morillon

# Engazonnement

## « Les méthodes alternatives »

### **PUBLIC CONCERNÉ**

Toute personne souhaitant appliquer les techniques alternatives d'engazonnement (jardinier, gestionnaire de site...).

### **PRÉREQUIS**

Aucun

### **MÉTHODES PÉDAGOGIQUES**

Cours théoriques, questions réponses, exercices et mise en pratique sur le terrain

### **OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES**

Être capable de réaliser les travaux de préparation de sol et d'engazonnement

### **COMPÉTENCE VISÉE**

Maîtriser les différentes techniques d'engazonnement

### **PROGRAMME**

Gazon de placage  
Gazon alternatif  
Parking engazonné  
Mélange terre pierre

### **MODALITES D'EVALUATION**

Évaluation des acquis : évaluation pratique et théorique tout au long de la formation

Évaluation de satisfaction à l'issue de la formation

**DUREE** : 1 jour, 7 heures

**LIEU** : Formation en présentiel au centre de formation de Thuré

**DATE** : Date à définir selon votre demande

**COUT** : 140 € Net de taxe / jour

**CONDITION DE PRISE EN CHARGE** :

OPCO, VIVEA, autofinancement

**NOMBRE DE PERSONNE**

**MIN—MAX** : 4-10

**FORMATEUR** :

Cédric Beaufiles



# Installation de Robot de tonte

## **PUBLIC CONCERNÉ**

Toute personne souhaitant s'approprier la technique de pose de robots de tonte (jardinier, gestionnaire de site...).

## **PRÉREQUIS**

Aucun

## **MÉTHODES PÉDAGOGIQUES**

Cours théoriques, questions réponses, exercices et mise en pratique sur le terrain

## **OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES**

Analyser un terrain pour l'installation d'un robot de tonte.

Choisir et positionner stratégiquement la station de charge

Maîtriser les techniques de pose

## **COMPÉTENCE VISÉE**

Analyser un besoin

Assurer la pose d'un robot

Programmer et configurer un robot de tonte

Réaliser la mise en marche et le dépannage de premier niveau

## **PROGRAMME**

Présentation des différents robots et spécificités

Les règles d'installation

Installation sur le terrain (Travaux pratiques)

Programmation et mise en service

Diagnostic et SAV

## **MODALITES D'EVALUATION**

Évaluation des acquis : évaluation pratique et théorique tout au long de la formation

Évaluation de satisfaction à l'issue de la formation

**DUREE** : 1 jour, 7 heures

**LIEU** : Formation en présentiel au centre de formation de Thuré

**DATE** : Date à définir selon votre demande

**COUT** : 140 € Net de taxe / jour

**CONDITION DE PRISE EN CHARGE** :

OPCO, VIVEA, autofinancement

**NOMBRE DE PERSONNE**

**MIN—MAX** : 4—10

**FORMATEUR** :

Sylvain Bideau