

FICHE PÉDAGOGIQUE : FORMATIONS AUX ROBOTS TONDEUSES

PUBLIC CONCERNÉ

Les paysagistes en priorité, les magasins de motocultures, et aussi toutes personnes concernées par l'installation et la commercialisation des robots tondeuses avec les services qui y sont associés. Une analyse des besoins est réalisée avec le chef d'entreprise à la prise de contact.

ACCÈS AUX FORMATIONS

Ouvert aux entreprises sous condition d'adhésion effective au réseau GREENBOX-Pro
Questionnaire de compétences professionnelles pour les participants

PRÉ-REQUIS

Aucune formation ou expérience préalable en matière de robots tondeuses n'est nécessaire pour la première formation Niveau 1.

TYPE D'ACTION DE FORMATION

La formation entre dans la catégorie prévue à l'article L.6313-1 du Code du travail, à savoir : **acquisition, entretien ou perfectionnement des connaissances**

OBJECTIFS A L'ISSUE DE LA FORMATION

Savoir comment installer un robot sur une pelouse simple
Connaitre les principes d'installation des marques principales
Savoir mener une visite technique : tout voir et tout décrire pour tout chiffrer
Maitriser l'argumentaire sur les robots, leur installation et les services
Connaitre la technique de devis et les travaux annexes au forfait d'installation
Savoir comment organiser le service

BÉNÉFICES DE LA FORMATION

Connaitre l'installation des robots tondeuses sur les plus grandes marques comme Robomow, Stiga, Stihl, Ambrogio, Wolf, Gardena, Husqvarna, Honda, etc.
Organiser votre service d'installation et maintenance de tondeuse robot en corrélation avec votre activité de paysagiste
Choisir votre mode Commercialisation des tondeuses robots : en vente + installation, contrats de services, ou location, en partenariat avec les concessionnaires de motoculture.
Utiliser une méthode de vente efficace pour les services et le travaux annexes afin de maximiser votre chiffre d'affaires.

FORMATION AUX ROBOTS TONDEUSES NIVEAU 1

Module complet avec 2 jours de session en présentiel, manuel technique et fichiers de documents informatiques, et suivi personnalisé en distanciel courant sur une année après la session.

1 – SESSION EN PRÉSENTIEL (2 jours x 7 heures)

Effectifs : 1 à 8 personnes

Durée : 2 jours - de 9h à 12h30 et de 13h30 à 17h.

Dates : Voir planning des dates de sessions en annexe ou sur notre site

Lieu : Lycée agricole de Saint-Germain-En-Laye CFPPAH – CFA de Maisons Laffitte

Contenu de la formation :

Jour 1 **Matin - Formation générale en salle avec exercices :**

- Historique marché des robots tondeuses
- Panorama des marques et des modèles, les familles de robots
- Principe de fonctionnement et spécificités par constructeur
- Etudes de cas d'installation

Midi – Repas convivial

- Echanges d'expériences
- Mise en commun des points à approfondir

Après midi - Travaux pratiques sur le terrain :

- Préparation et réalisation d'une installation
- Apprentissage et maniement du matériel d'installation
- Bilan de fin de journée et questionnaire d'auto-évaluation

Jour 2 **Matin – Formation théorique et commerciale en salle avec exercices :**

- L'environnement économique
- La commercialisation du service, l'argumentaire
- Vente avec installation, services sur site ou location
- La rédaction des devis, utilisation de la grille de tarifs
- Le partenariat avec les concessionnaires de motoculture

Midi – Repas convivial

- Echanges d'expériences
- Mise en commun des points à approfondir

Après-midi – Travaux pratiques :

- La visite technique
- Etudes de cas rencontrés en clientèle
- Comment organiser son service
- Le réseau **GREENBOX-Pro *Installateur Robot***
- Bilan de la formation et évaluation des connaissances acquises

MOYENS PÉDAGOGIQUES ET TECHNIQUES EN PRÉSENTIEL

- Cours théorique en salle
- Mise en situation sur le terrain : matériel propriété du formateur mis à disposition des stagiaires : tondeuses robot, détecteur de câble, enfouisseuse de câble....
- Remise des documents pédagogiques
- Utilisation de vidéoprojecteur

MODALITÉS DE CONTROLE DES CONNAISSANCES EN PRÉSENTIEL

- Etudes de cas et questionnaires d'auto-évaluation
- Bilan de formation et évaluation des connaissances acquises

SUIVI DES STAGIAIRES EN PRÉSENTIEL

La présence des stagiaires sera justifiée par leur signature ainsi que celle du formateur sur la feuille d'émargement rédigée par demi-journée.

SANCTION DE LA FORMATION EN PRÉSENTIEL

Une attestation de formation est remise au(x) stagiaire(s) à l'issue de la formation.

PUBLIC HANDICAPÉ EN PRÉSENTIEL

Nous mettons tout en œuvre pour rendre accessibles nos formations

Afin d'établir les modalités d'adaptation nécessaires, merci de nous contacter en amont de toute inscription.

2 – OUTILS SPÉCIFIQUES ÉLABORÉS ET FOURNIS PAR GREENBOX-Pro

Le **Manuel de l'Installateur GREENBOX-Pro** comprenant :

- Une information précise et illustrée destinée à la clientèle
- Les exemples de tarification
- Les **Fiches Techniques Installateur Robot** spécifiques à chaque constructeur et les modes opératoires pour les travaux additionnels

Les fichiers informatiques **matrices de documents de travail**

- Documents à remplir en clientèle
- Documents d'organisation des travaux
- Nomenclature de travaux pour l'élaboration de grille des tarifs de l'entreprise

3 – SUIVI PERSONNALISÉ EN DISTANCIEL (6 mois)

Contrôles de compétences acquises en session et diffusées dans l'entreprise

- Rappel des points essentiels de la formation
- Mises à jour des évolutions techniques
- 2 x 1 heure par stagiaire, à 3 mois puis 6 mois.

Aide et support à distance

- Étude de cas concrets rencontrés chez les clients de l'entreprise
- Aide à l'élaboration des devis
- Support technique chantier
- Dans la limite de 8 heures d'appel et de temps de traitement des études de cas

MOYENS PÉDAGOGIQUES ET TECHNIQUES EN DISTANCIEL

Télétransmission de documents

Téléphone pour support technique terrain

Visioconférence et écran partagé sur ordinateur distant

MODALITÉS DE CONTROLE DES CONNAISSANCES EN DISTANCIEL

Questionnaire d'évaluation et de diffusion des compétences

Grille de niveau pour évaluer la complexité des problèmes posés au support technique

Grille de niveau pour évaluer la formulation des problèmes posés au support technique

ORGANISME DE FORMATION

Les formations « **GREENBOX-Pro Installateur Robot** » sont délivrées et facturées par :
Robotique Jardin GREENBOX-Pro
Déclaration d'Activité enregistrée sous le numéro 11788440078
auprès du préfet de région d'Ile de France .
Référéncé sur le DataDock et certifié QUALIOPi

Formations délivrées éligibles à la prise en charge par les OPCO : VIVEA, OCAPIAT ...

Elles sont animées par :

- **Jean-Luc EYCHENNE**, Initiateur du réseau GREENBOX-Pro, Paysagiste,
Mastère de Gestion IAE, pionnier de l'installation des tondeuses robot depuis 1998.

TARIFS DES FORMATIONS

- **Module Niveau 1 « L'installation des tondeuses robot et les services associés »**

Les formations techniques et commerciales GREENBOX-Pro sont incluses dans un module complet **au tarif unique 900,00 EUROS HT (1 080,00 TTC) par personne** comprenant :

La formation (2 jours en centre)	233,33 HT
Les outils de travail spécifiques élaborés l'OF	291,67 HT
o Manuel de L'installateur avec fiches techniques	
o Documents informatiques pour devis et chantiers	
Le support technique et le suivi personnalisé (6 mois)	375,00 HT
o Assistance technique pour devis et chantiers	
o Aide au transfert des acquis de la formation	

	900,00 HT

Soit **1080,00 euros TTC** éligible au financement par les OPCO

Frais de dossier par participant : 95,00 HT en sus hors prise en charge.

Inscription, déclaration auprès des organismes de financement

Le module inclus les deux repas de midi de la session en présentiel.

Autres frais de déplacement et d'hébergement à la charge des participants.

CONTACT

Robotique Jardin- GREENBOX-Pro
12 ter rue Henri Bouilhet
78160 Marly le Roi
Tel : 09 81 83 23 23
Courriel : contact@greenbox-pro.fr
site web : www.greenbox-pro.fr

*Edition mise à jour le 29 novembre 2021