

# Mécanicien – Réparateur Matériels Parcs et Jardins

## M.R.M.P.J

CRP - Durée : 574 heures soit 4 mois.

### Vos interlocuteurs

Damien VERRECCHIA

E-mail : [verrecchia.damien@ladapt.net](mailto:verrecchia.damien@ladapt.net)

Tél : 04 72 71 59 60

Bruno CHAUDIER – Formateur

E-mail : [chaudier.bruno@ladapt.net](mailto:chaudier.bruno@ladapt.net)

### Public

Personnes reconnues Travailleurs Handicapés et souhaitant apprendre le métier.

Cette formation peut s'inscrire, ou non, dans le prolongement de la formation « Mécanicien – Réparateur en Cycles et Motocycles » (durée de 12 mois). Ce module permet d'élargir ses compétences et d'acquérir une polyvalence ou une spécialisation appréciée notamment en zone rurale.

### Pré requis et conditions d'admission

Dextérité manuelle.

Intégrité fonctionnelle des membres.

Sens de l'accueil, de l'écoute.

Bonne capacité de raisonnement logique.

Bonne présentation (rapport avec la clientèle).

Tolérance aux toxiques cutanées (huile, graisse, caoutchouc).

**Vous devez avoir une décision d'orientation émanant de la Commission des Droits et de l'Autonomie des Personnes Handicapées (MDPH).**

### Diplôme

Ce module donne lieu à l'attribution d'un certificat de compétences délivré par LADAPT RHÔNE-MÉTROPOLE DE LYON.

### Des débouchés diversifiés

Maintenance matériels parc et jardins, chariots élévateurs, moteurs de bateaux, artisans, sociétés de location et grande surfaces spécialisées, entreprise de paysagisme...

### Programme et contenu de la formation

Stages en entreprise : durée personnalisée selon les projets professionnels.

Réaliser les opérations d'entretien programmé.

Réparer des éléments assemblés vissés et pièces mécanosoudées.

Contrôler, remplacer, régler les équipements périphériques des moteurs thermiques 2 temps et 4 temps.

Entretien et contrôler les embrayages et transmissions.

Affûter les lames et chaînes de tronçonneuse.

Contrôler les circuits hydrauliques et changer les composants.

Intervention sur tronçonneuse, tondeuse autoportée, taille haies, débroussailluses.



Entrée début mai de chaque année.

