



MAINTENANCE DES  
VÉHICULES ET DES  
MATÉRIELS



Contact : 05 55 12 31 31

Site(s) de formation

- Lycée Marcel Barbanceys

Neuvic (19)

# CQP Technicien de maintenance spécialiste des matériels d'espaces verts

Option matériels à usage professionnel

## OBJECTIFS PEDAGOGIQUES

Le technicien sera en mesure à l'issue de sa formation de :

- Diagnostiquer un dysfonctionnement sur un matériel d'entretien d'espaces verts complexe.
- Conseiller techniquement les clients sur les différentes catégories de matériels d'espaces verts et sur l'offre de services associée.
- D'entretenir et de réparer des matériels d'espaces verts à usage professionnel (dont les matériels spécifiques à l'entretien des golfs).

**OBJECTIF GÉNÉRAL :**

- **CERTIFICATION**

## PUBLICS / PRE-REQUIS

- Tout public

Formation accessible aux personnes en situation de handicap





### Durée

- 1 an (525 heures de formation en centre)

### Validation / Modalités d'évaluation

- CQP Technicien de Maintenance spécialiste des matériels des espaces verts
- Possibilité de valider par bloc de compétences
- Attestation de formation

### Modalités de formation

- En alternance : centre de formation et entreprise
- Formation modulaire et individualisable

### Modalités de financement

- OPCO (contrat de professionnalisation)

### Tarif de référence\*

- 7875 €

\*Retrouvez nos conditions générales de vente sur le site Internet

# CQP Technicien de maintenance spécialiste des matériels d'espaces verts

Option matériels à usage professionnel

## CONTENU

### **Bloc 1 : Diagnostic des matériels d'entretien des espaces verts (91 heures) :**

- Connaissance des matériels.
- Démarche de diagnostic.
- Logiciels.
- Anglais technique.

### **Bloc 2 : Conseil technique aux clients (105 heures) :**

- Techniques de communication et de relation client (y compris en langue anglaise).
- Conseils techniques & connaissance des produits.
- Gestion des situations relationnelles difficiles.

### **Bloc 3 : Entretien et réparation des matériels d'espaces verts à usage professionnel (308 heures) :**

- Système électrique et électronique.
- Systèmes de transmission mécanique.
- Circuits hydrauliques, transmissions hydrostatiques et transmatiques.
- Moteurs diesel et essence (4 temps).
- Unités de coupe des matériels spécifiques à l'entretien des golfs.
- Sécurité, santé au travail et environnement.
- Communication interne et chaîne documentaire.

## MODALITES ET DELAIS D'ACCES

- Etre titulaire d'une certification de niveau 4 (BAC) dans le domaine de la maintenance ou disposant d'une expérience professionnelle équivalente
- Compléter le dossier de candidature