

### Durée de la formation

7 heures (1 jour)

### Mode de formation

Présentiel

### Tarif

Sur devis

### Lieu de formation

À définir

### Horaires

09h00 / 12h30  
13h30 / 17h00

### Prérequis

Aucun

### Public concerné

Conseillers techniques de Présence Verte « non électricien » appelés à effectuer des opérations simples, interventions de remplacement de raccordement et/ou des manœuvres sur des ouvrages électriques.

### Nombre de stagiaire

12 stagiaires maximum

### Modalités pédagogiques

La méthode pédagogique proposée est dite "active", avec alternance de cours théoriques et pratiques, échanges et études de situations vécues par les participants. Mise en situation et jeux de rôle.

### Modalité d'évaluation

Évaluation en continu – QCM.

### Formalisation de la formation

Un certificat de réalisation validant les compétences acquises

### Accessibilité aux personnes en situation de handicap

Accessible aux personnes en situation de handicap

### Intervenant

Spécialiste du risque électrique

### Renseignements et inscription

Maryse DIALLO  
04.94.60.38.85

[formation-provenceazur@msaservicespa.fr](mailto:formation-provenceazur@msaservicespa.fr)

## OBJECTIFS

- Exécuter en sécurité des opérations simples d'ordre non électrique dans un environnement électrique selon la norme NF C 18-510,
- Connaître les obligations règlementaires et agir en conséquence,
- Être capable de veiller à sa propre sécurité et à celle de ses collaborateurs,
- Être capable d'installer en toute sécurité un dispositif de téléassistance.

## FORMATION

- **LA SECURITE AU TRAVAIL**
  - Identifier les types de contact
  - La réglementation
  - Présentation du principe d'habilitation
  - Conséquences des accidents
- **LES NOTIONS ÉLEMENTAIRES EN ÉLECTRICITÉ**
  - Les applications de l'électricité
  - La production d'énergie
  - Le réseau de distribution
  - Les récepteurs électriques
  - Les différents éléments d'un circuit électrique
  - Les grandeurs électriques
- **ÉTUDES DU PHÉNOMÈNE DE COURT-CIRCUIT**
  - Court-circuit en continu
  - Court-circuit en alternatif
- **SENSIBILISATION AUX RISQUES ÉLECTRIQUES**
  - L'accidentologie en électricité
  - Les causes d'accidents
  - Les effets sur le corps humain
  - Domaines de tension
- **PRÉVENTION DES RISQUES**
  - Principes de prévention
  - Les moyens de prévention du risque
  - Prévention des contacts directs
  - Prévention des contacts indirects
- **LES SYMBOLES D'HABILITATION ÉLECTRIQUE**
  - Les différents symboles d'habilitation électrique
- **INTERVENIR FACE À UN ACCIDENT D'ORIGINE ÉLECTRIQUE ET FACE À UN INCENDIE**
  - Intervenir face à un accident d'origine électrique
  - Intervenir face à un incendie d'origine électrique
- **ÊTRE CAPABLE D'IDENTIFIER L'ENVIRONNEMENT ET DE TRAVAILLER EN SÉCURITÉ**
  - Se situer dans l'environnement électrique
  - Mise en pratique