



**Points forts :** Remise d'un carnet de prescription à chaque stagiaire (conformément à la norme NF C 18510)

Participants en nombre restreint facilitant l'apprentissage

## Objectifs

- Être capable d'identifier et d'analyser le risque électrique dans son environnement de travail.
- Être capable de réaliser en sécurité des opérations d'ordre non électrique dans un environnement électrique.
- Connaître la conduite à tenir en cas d'accident ou d'incendie d'origine électrique.

## Programme

### ▶ Les notions élémentaires d'électricité

- Tension – Intensité – Résistance – Loi d'Ohm

### ▶ Les dangers de l'électricité et ses effets sur le corps humain

- Contacts directs et indirects, électrisation, électrocution

### ▶ Les domaines de tension et les différentes zones d'environnement

### ▶ Les prescriptions associées à chaque zone de travail

- En fonction de l'opération et des matériels et outillages utilisés

### ▶ Les équipements de protections collectives et individuelles

### ▶ La conduite à tenir en cas d'incident, accident et/ou d'incendie

### ▶ Les habilitations électriques

- Définitions et limites des habilitations
- Obligations du salarié et de l'employeur

### ▶ Mise en pratique

**Ce programme est conforme à l'amendement à la  
Norme NF C18-510 du 1<sup>er</sup> février 2020**

## Démarche pédagogique

Formation animée à partir d'un diaporama étayé par l'expérience de l'animateur et des participants.

Remise d'un carnet de prescription aux participants.

**Formateur** sélectionné par le CEPPIC pour ses compétences techniques et son expérience significative, tant sur le sujet traité qu'en matière de pédagogie.

## Public

Personnel non-électricien intervenant pour des travaux d'ordre non-électrique dans l'environnement des installations électriques Basse Tension et Haute Tension.

Groupe de 12 personnes maximum.

## Prérequis

Aucune connaissance n'est nécessaire en électricité.

## Modalités d'évaluation

Évaluation des acquis théoriques lors d'un QCM et des acquis pratiques lors d'une mise en situation sur une maquette pédagogique.


Préconisation d'habilitation.


Chaque participant complète également un test de positionnement en amont et en aval pour valider les compétences acquises.

**5 453** personnes formées en 2022

## Dates de session

Voir notre calendrier

 194, rue de la Ronce  
76230 ISNEAUVILLE

 [www.ceppic.fr](http://www.ceppic.fr)



Toutes nos formations  
sont réalisables  
sur mesure en  
intra-entreprise

## CONTACT

**Sandrine HERLEN**

02.35.59.44.12

[sandrine.herlen@ceppic.fr](mailto:sandrine.herlen@ceppic.fr)