

# Habilitation électrique pour non électricien

B0 H0V BS BE Manoeuvre

PRÉSENTIEL INTER ENTREPRISE

## Objectif de formation

Acquérir les connaissances et compétences nécessaires pour intervenir en sécurité à proximité d'installations électriques selon la norme NF C 18-510, afin de permettre à l'employeur de délivrer, en responsabilité, un titre d'habilitation adapté aux missions confiées.

## **Programme**

## Comprendre les grands principes de l'électricité et leurs effets sur le corps humain

Grandeurs électriques

Les lois de base de l'électricité

Appareillages électriques

Chocs électriques

Effets sur le corps humain

#### Identifier les risques électriques et appliquer les mesures de prévention adaptées

Symboles d'habilitations et opérations associées (chantiers, manœuvres, interventions élémentaires, consignations)

Distances et zones d'environnement

Prévention et protection lors de manœuvres et d'interventions (Indices de protection, Classes d'isolation, EPI, EPC)

Consignation et déconsignation

Conduite à tenir en cas d'accident et en cas d'incendie d'origine électrique

#### Réaliser en sécurité des interventions simples

Exercices pratiques: réarmement de disjoncteur, remplacement d'éléments, manœuvres Utilisation sécurisée des équipements sur platines pédagogiques

Évaluation pratique des savoir-faire

## Les points forts de la formation

• Rédaction d'un avis d'habilitation par le formateur afin que l'employeur puisse délivrer un titre d'habilitation.

## Infos pratiques



Type de formation

Formation continue



Personnel non électricien devant avoir accès aux installations électriques pour y réaliser des manœuvres et/ou des opérations spécifiques et/ou des remplacements



2 Jours dont 14 Heures en centre



Tarif(s) net de taxe

420 € par stagiaire



Adresse

Site de Vannes 6 rue Ella Maillart, PA Laroiseau,

56000 Vannes

https://www.cci-formationbretagne.fr/morbihan

## Les conditions d'admission

#### **Prérequis**

Aucun prérequis

## Le parcours de formation

### Objectifs pédagogiques

Comprendre les grands principes de l'électricité et leurs effets sur le corps humain - Identifier les risques électriques et appliquer les mesures de prévention adaptées - Réaliser (ou encadrer) en sécurité des interventions simples : nettoyage, peinture, tuyauterie, élagage... à proximité d'installations électriques - Réenclenchement de disjoncteurs dans des coffrets ou des armoires électriques - Changement de lampes, de fusibles, de prises, d'interrupteurs (équipements 32A maxi).

# **▶** PRÉSENTIEL

#### Modalités d'évaluations

Contrôle de connaissances théoriques et pratiques selon la norme NFC 18510

#### Modalités pédagogiques

Apport théorique et travaux pratiques. Analyse de vidéos sur les risques liés à l'électricité. Remise d'un livret pédagogique à chaque stagiaire

#### Les sessions

#### **Vannes**

- 9 et 10 mars 2026
- 29 et 30 juin 2026
- 12 et 13 octobre 2026
- 30 novembre et 1er décembre 2026

Date et mise à jour des informations : 09/12/2025

Extrait de la description de la formation. Consultez l'intégralité des informations relatives à cette formation sur notre site internet www.cci-formation-bretagne.fr

#### **Contacts**



**EVELYNE KERNIN et Corinne LE DUC** 

formation.continue@morbihan.cci.fr

6 rue Ella Maillart,PA Laroiseau, - 56000 Vannes Tél.: 02 97 64 04 54 - formation.continue@morbihan.cci.fr - https://www.cci-formation-bretagne.fr/morbihan



