



# Recyclage habilitation électrique pour électricien

B1V B2V B2V essais BC BR BE H0V

SUR-MESURE

INTER ENTREPRISE

## Objectif de formation

Acquérir les connaissances suffisantes pour permettre à l'employeur de renouveler un titre d'habilitation électrique incluant un ou plusieurs symboles adaptés aux missions de l'apprenant en entreprise.

## Programme

**Maîtriser les règles de sécurité électrique (selon la norme NF C18-510) lors de travaux, d'interventions de dépannage, de consignations, d'essais ou de mesures sur des installations en Basse-Tension (dans un environnement Basse-Tension [BT] ou Haute-Tension [HTA])**

Effets du courant sur le corps humain

Equipements de protection

Symboles d'habilitation électrique et opérations associées

Distances et zones d'environnement

Prescriptions de sécurité (**norme NF C18-510**)

### Connaître les caractéristiques des appareillages électriques

Sectionneurs, Disjoncteurs

Différentiels, Fusibles

Interrupteurs, Contacteurs

Télérupteurs, Relais

Temporisation

### Consolider les bonnes pratiques pour permettre à l'employeur de renouveler un titre d'habilitation électrique

Utilisation des appareils de mesure (voltmètre, pince ampère métrique, ohmmètre)

Interventions

Travaux

Consignations

Essais

Mesurages

## Infos pratiques

### Type de formation

Formation continue

### Public cible

Toute personne, déjà habilitée, amenée à réaliser ou à diriger des opérations électriques sur des installations en Basse-Tension. L'INRS et la norme NF C18-510 recommandent une périodicité de recyclage de la formation de trois ans.

### Durée

2 Jours dont 14 Heures en centre

### Tarif(s) net de taxe

430 € par stagiaire

### Adresse

#### Site de Vannes

6 rue Ella Maillart,  
PA Laroiseau,

56000 Vannes

<https://www.cci-formation-bretagne.fr/morbihan>



## 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.

# Les conditions d'admission

## Prérequis

Etre titulaire d'un titre d'habilitation en base tension - BT

## Le parcours de formation

### Objectifs pédagogiques

Maîtriser les règles de sécurité électrique (selon la norme NF C18-510) lors de travaux, d'interventions de dépannage, de consignations, d'essais ou de mesures sur des installations en Basse-Tension (dans un environnement Basse-Tension [BT] ou Haute-Tension [HTA]). Connaître les caractéristiques des appareillages électriques. Consolider les bonnes pratiques pour permettre à l'employeur de renouveler un titre d'habilitation électrique.

## ► 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

- 11 et 12 février 2026
- 9 et 10 avril 2026
- 12 et 13 novembre 2026



Date et mise à jour des informations : 08/01/2026

*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](http://www.cci-formation-bretagne.fr)*



## Contacts



**EVELYNE KERNIN et Corinne LE DUC**

formation.continue@morbihan.cci.fr

CCI Formation Morbihan - Site de Vannes - N° SIRET 1302280900011 - N° d'activité 53351000435

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>

 CCI FORMATION  
BRETAGNE