

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

Télerupteurs, 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

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**