

# Recyclage Habilitation électrique B2V BC BR Ouvrages électriques

R B2V BC BR

NOUVEAUTÉ

SUR-MESURE

INTER ENTREPRISE

## Objectif de formation

Consolider les connaissances suffisantes en sécurité électrique pour permettre à l'employeur de renouveler un titre d'habilitation électrique : B1, B2, B1V, B2V, BC, BR

## Programme

- Les classes d'isolation et les indices de protection
- Le différentiel et la prise de terre
- Le contact direct et indirect
- Le court-circuit
- Les travaux au voisinage de la tension
- Les interventions sous tension
- Les interventions d'entretien et de dépannage
- Formation et habilitation / Les indices d'habilitation
- Détermination de l'environnement des opérations BT
- Opérations dans l'environnement BT
- Equipement des opérateurs en vue d'exécuter des travaux au voisinage ou sous tension d'installations en exploitation
- Les documents d'exploitation
- Dangers du courant électrique et effets sur le corps humain, secours aux électrisés
- Article 7 du FD C18-510-1
- Couplage capacitif et l'induction magnétique
- Attestation de consignation en une étape
- Attestation de consignation en deux étapes
- Réalisation d'une VAT sur réseau nu BT
- Remise d'un recueil de sécurité électrique
- Synthèse

**Exercices pratiques** : L'attestation de consignation en deux étapes / La liaison équipotentielle du poste de travail

## Infos pratiques

### Type de formation

Formation continue

### Public cible

Toute personne dont l'activité expose aux dangers du courant électrique lors de travaux ou interventions sur des ouvrages BT

### Durée

1,5 Jour dont 10,5 Heures en centre

### Tarif(s) net de taxe

Consultez-nous € par groupe INTRA

320 € par stagiaire

### Adresse

**Quimper - IRTEC**  
5 rue Alice Richard,  
ZI de Kerdroniou,

29000 Quimper

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



## Les points forts de la formation

- Formation en face à face : conseils et échanges avec notre formateur expert en électricité et issu du monde professionnel.
- Alternance de théorie, d'exemples et de pratique.
-

# Les conditions d'admission

## Prérequis

Maîtrise orale et écrite de la langue française afin de comprendre les instructions de sécurité

## Modalités d'entrée

Toute personne dont l'activité expose aux dangers du courant électrique lors de travaux ou interventions sur des ouvrages BT

# Le parcours de formation

## Objectifs pédagogiques

A l'issue de la formation l'apprenant sera capable : Actualiser les règles de sécurité électrique lors de travaux, d'interventions de dépannage, de consignations, d'essais ou de mesures, de connexion et de remplacement sur des installations en basse tension (BT). Maîtriser les prescriptions de la nouvelle réglementation selon le FD C18-510-1 Préparer les personnes en vue des habilitations électriques

## ► PRÉSENTIEL

## Modalités d'évaluations

Contrôle des connaissances théoriques et pratiques selon le FD C18-510-1

## Modalités pédagogiques

Apport théorique et travaux pratiques. Analyse de vidéos sur les risques liés à l'électricité.

Date et mise à jour des informations : 05/05/2026

*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)*

## Les sessions



### Quimper

- Nous contacter

## Contacts



### ACCUEIL IRTEC

[irtec@finistere.cci.fr](mailto:irtec@finistere.cci.fr)

IRTEC Quimper - N° SIRET 13002293200318 - N° d'activité 53290897729  
5 rue Alice Richard, ZI de Kerdroniou, - 29000 Quimper

Tél. : 02.98.90.05.83 - [irtec@finistere.cci.fr](mailto:irtec@finistere.cci.fr) - <https://www.cci-formation-bretagne.fr/finistere>