

# Habilitation électrique B1V B2V Ouvrages électriques

B1V B2V

NOUVEAUTÉ

SUR-MESURE

INTER ENTREPRISE

## Objectif de formation

Acquérir les connaissances suffisantes pour permettre à l'employeur de délivrer un titre d'habilitation électrique incluant un ou plusieurs symboles adaptés aux missions de l'apprenant en entreprise : B1, B2, B1V, B2V

## 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
- 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 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 des travaux sur des réseaux aériens et souterrains BT d'ENEDIS

### 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

Aucun pré-requis

## Modalités d'entrée

Toute personne dont l'activité expose aux dangers du courant électrique lors des travaux sur des réseaux aériens et souterrains BT d'ENEDIS

# Le parcours de formation

## Objectifs pédagogiques

A l'issue de la formation l'apprenant sera capable : Connaître et appliquer les règles de sécurité électrique lors de travaux 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>



CCI FORMATION  
BRETAGNE