

Recyclage habilitation électrique pour électricien

B0 B1V B2V B2V essais H0V BC BR BE

HABILITATION

SUR-MESURE

INTER ENTREPRISE

Objectif de formation

Réviser ses connaissances et permettre à l'employeur de renouveler le titre d'habilitation électrique.

Programme

Les dangers du courant électrique

L'électrisation, les effets du courant électrique sur le corps humain
Le court-circuit, l'arc électrique

Les équipements de protection individuelle

Rappel des règles de la norme NF C 18 510

Les définitions
Les domaines de tension

Formation et habilitation

Qu'est-ce que l'habilitation
Les symboles d'habilitation
Rôle des différents habilités

Les travaux hors tension

La consignation électrique
Rôle du chargé de consignation
L'attestation de consignation

Opérations en fonction de l'environnement électrique BT et HT

Environnement et voisinage
Les différentes zones et conditions de travail dans ces zones
Les interventions du domaine BT
Comportement à tenir face à une victime d'un accident électrique
Rôle théorique de l'exécutant électricien H1V lors d'une opération HT

Evaluation

Contrôle des connaissances de la norme NF C18510
Correction du contrôle

Infos pratiques

Type de formation

Formation continue

Public cible

Personnel électricien déjà habilité

Durée

2 Jours dont 14 Heures en centre

Tarif(s) net de taxe

430 € par stagiaire

Adresse

Quimper - IRTEC
5 rue Alice Richard,
ZI de Kerdrionou,

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

Le parcours de formation

Objectifs pédagogiques

Actualiser ses connaissances sur les règles de sécurité électrique. Appréhender les opérations en fonction de l'environnement électrique.

► PRÉSENTIEL

Modalités d'évaluations

Contrôle de connaissances théoriques et pratiques selon la norme NFC 18510

Modalités pédagogiques

Apport théorique et exercices pratiques.

Date et mise

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

Les sessions



Quimper

- 15 et 16 janvier 2026
- 9 et 10 février 2026
- 26 et 27 mars 2026
- 1er et 2 avril 2026
- 13 et 14 avril 2026
- 21 et 22 mai 2026
- 15 et 16 juin 2026
- 9 et 10 juillet 2026
- 14 et 15 septembre 2026
- 24 et 25 septembre 2026
- 15 et 16 octobre 2026
- 5 et 6 novembre 2026
- 16 et 17 novembre 2026
- 17 et 18 décembre 2026

Contacts



ACCUEIL IRTEC

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



CCI FORMATION
BRETAGNE