

# Travaux sous tension en basse tension Module ouvrage recyclage en émergence

TST R EME

HABILITATION

SUR-MESURE

INTER ENTREPRISE

## Objectif de formation

• Maîtriser les compétences nécessaires pour préparer et réaliser, dans les règles de l'art et en toute sécurité, des activités spécifiques sous tension sur les ouvrages concernés.

## Programme

Organisation des travaux sous tension et rôle des différents organismes (comité des TST, EDF, Entreprise, centre de formation...)

Les règles spécifiques aux travaux sous tension en BT : « 510 », CET, FT

Les matériels et outils agréés pour l'exécution des travaux sous tension

Les techniques d'intervention

Elaborer un processus opératoire

Travaux pratiques : Confection ou réfection d'une extrémité de câble de réseau sous tension et raccordement

Questions diverses.

## Infos pratiques

### Type de formation

Formation continue

### Public cible

Monteurs techniciens en réseaux

### Durée

2 Jours dont 14 Heures en centre

### Tarif(s) net de taxe

600 € par stagiaire Tarif 2025

### 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

- Centre agréé par le Comité des Travaux Sous Tension

## Les conditions d'admission

### Prérequis

Electriciens habilités B1T ou B2T. Avoir été formé aux TST BT pour le ou les domaine (s) concerné (s).

## Le parcours de formation

### Objectifs pédagogiques

A l'issue de la formation l'apprenant sera capable : • D'identifier le ou les type(s) d'ouvrage(s) et d'en connaître les procédures d'accès • De préparer et valider un processus opératoire • De vérifier l'état de stabilité électrique et mécanique de l'ouvrage • D'identifier les circuits d'électrification • D'identifier les circuits de court-circuit • De mettre en œuvre les moyens pour se prémunir de ces risques • De connaître et d'utiliser à bon escient les protections collectives et individuelles • D'identifier et de prendre en compte dans ces activités tous les facteurs qui ont un impact sur l'environnement (déchets, esthétique, etc.) • De réaliser des travaux sous tension sur les réseaux dans le respect des règles de l'art • De rendre compte à sa hiérarchie à la fin des travaux

### Les sessions



#### Quimper

- Nous contacter

Date et mise à jour des informations : 15/10/2024

*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



### 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>

