

Habilitation électrique B2V H2 Détection canalisation électrique

B2V H2 DETECTION

NOUVEAUTÉ

SUR-MESURE

INTER ENTREPRISE

Objectif de formation

Acquérir les connaissances suffisantes permettant à l'employeur de délivrer un titre d'habilitation électrique.

Programme

- Généralités sur les chemins de l'électricité
- Notions théoriques d'électricité
- Etude des différents chapitres de le FD C18-510-1 :
 - L'habilitation : principe, définition et obtention
 - Les travaux hors tension BT et HT (théorie et pratique)
 - Les travaux sous tension en Basse Tension (modalités)
 - Les travaux au voisinage de la tension (théorie et pratique)
 - Analyse des risques liés à la détection des réseaux
 - Etude des IPS 4.2-EME701 V3 et IPS 4.4 EME 000 v3
 - Travaux pratiques sur maquettes pédagogiques reproduisant les conditions rencontrées en entreprise (Raccordement TORE et Pincés)
- Equipement des opérateurs en vue d'exécuter des interventions électriques
- Le matériel de sécurité
- Dangers du courant électrique, secours aux électrisés
- Questionnaire d'évaluation et synthèse



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.
-

Infos pratiques

Type de formation

Formation continue

Public cible

Toute personne dont l'activité expose aux dangers du courant électrique lors des détections des réseaux souterrains HTA/BT d'ENEDIS

Durée

2 Jours dont 14 Heures en centre

Tarif(s) net de taxe

Consultez-nous € par groupe INTRA

450 € par stagiaire

Adresse

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

29000 Quimper

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

Les conditions d'admission

Prérequis

Aucun pré-requis

Modalités d'entrée

Toute personne dont l'activité expose aux dangers du courant électrique lors des détections des réseaux souterrains HTA/BT d'ENEDIS

Le parcours de formation

Objectifs pédagogiques

A l'issue de la formation l'apprenant sera capable de : Connaître et appliquer les règles de sécurité pour l'exécution d'opérations de détections des réseaux souterrains BT et HTA d'ENEDIS Savoir analyser les risques liés à la détection des réseaux Préparer les personnes en vue des habilitations électriques Permettre d'accéder aux habilitations B2V/H2 spécifiques aux réseaux d'ENEDIS pour les détections des réseaux souterrains HTA/BT

► 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.

Les sessions



Quimper

- Nous contacter

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

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>

