

PASS HTB OPERATEUR ELECTRICIEN NFC 18-510

PASS HTB OP ELECTRICIEN

NOUVEAUTÉ**SUR-MESURE****INTER ENTREPRISE**

Objectif de formation

Acquérir les connaissances suffisantes permettant de connaître les risques liés aux ouvrages, et matériels, appliquer les procédures d'accès ou spécifiques, avoir une attitude de promotion de la culture sécurité, être capable de travailler en sécurité sur les chantiers RTE, EDF et ENEDIS

Programme

Distances et titre d'habilitation électrique (HT et BT)

Les 2 étapes de consignations et les 5 opérations dont VAT et chronologie de pose et dépose des MALT

Les phénomènes d'induction électrique et l'équipotentialité

Règles de balisage

Risque chute de hauteur

Conduite à tenir en cas d'accident et d'incident

Accès et autorisations

Règles d'accès spécifique

Gestion des aléas

Les titres d'habilitation électrique HT et BT

Les deux étapes et les cinq opérations de consignations

Les étapes chronologiques de pose et de dépose des MALT

Les MALT/CC, les liaisons équipotentialles, les dimensionnements et les mises en œuvre

Les mesures de prévention et de gestion des MALT/CC

Les phénomènes d'induction électrique, d'équipotentialité et des courants vagabonds

La gestion des réseaux souterrains et aériens HT du RTE, ENEDIS et EDF

La gestion des essais électriques

L'organisation de la coordination

Les règles de balisage sur un chantier poste

Les règles d'assujettissement et d'évacuation selon les risques

Les règles spécifiques à certains matériels et consignes de sécurité associées

Les instructions de sécurité

La gestion des aléas et la conduite à tenir en cas d'accident et d'incident afin de remonter des situations dangereuses

Le référentiel sécurité HTB RTE, EDF et ENEDIS (cf. NFC 18-510)

Infos pratiques

Type de formation

Formation continue

Public cible

Tout le personnel intervenant sur les chantiers RTE, ENEDIS et EDF : OPERATEUR ELECTRICIEN : les opérateurs ou intervenants sur les chantiers réalisant des travaux d'ordre électrique au sens de la NFC 18-510

Durée

0,5 Jour dont 3,5 Heures en centre

Tarif(s) net de taxe

Consultez-nous € par groupe INTRA

150 € 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

- 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 d'exercices.



Les conditions d'admission

Prérequis

Etre capable d'utiliser un ordinateur / Maîtrise orale et écrite de la langue française afin de comprendre les instructions de sécurité / Etre titulaire d'une habilitation électrique en basse et haute tension (HTA HTB)

Le parcours de formation

Objectifs pédagogiques

A l'issue de la formation l'apprenant sera capable : • Améliorer et homogénéiser son niveau de compétence et ainsi mieux comprendre les dispositions de sécurité sur les chantiers RTE, ENEDIS et EDF • Connaître la culture sécurité partagée entre RTE, ENEDIS, EDF et les entreprises prestataires

► PRÉSENTIEL

Modalités d'évaluations

Test QCM sur plateforme d'évaluation : <https://tests-passrte.net> d'une durée de 30 mn Remise à l'employeur du certificat PASS HTB prérempli

Modalités pédagogiques

Formation théorique sur la base d'un ensemble de cas et de situations relatifs à la sécurité sur les chantiers RTE, EDF et ENEDIS.

Date et mise à jour des informations : 25/11/2024

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

Les sessions



Quimper

- Nous contacter

Contact



ACCUEIL IRTEC

irtec@bretagne-ouest.cci.bzh

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



CCI FORMATION
BRETAGNE