



PROGRAMME FORMATION

Formation à la sécurité électrique – UTE C18-510

Habilitation B0/H0 – BF/HF Personnel NON ELECTRICIEN

Durée : 1 journée

1 LES OBJECTIFS DE LA FORMATION

Etre formé à la prévention des risques électriques selon la NF-C18-510 / UTE C18-510
Connaître les dangers liés aux travaux à proximités ou au contact de canalisations électriques isolées souterraines non consignées
Connaître les dangers liés à l'endommagement des OUVRAGES ou INSTALLATIONS BT /HT,
Connaître les conditions d'approche électriques dans la ZONE DE TRAVAIL et les limites,
Savoir utiliser l'outillage adapté,
Savoir travailler sous les ordres d'un CHARGE DE CHANTIER,
Etre informé de la nécessité d'avertir le CHARGE DE CHANTIER de tout dommage porté aux OUVRAGES ou aux INSTALLATIONS durant les TRAVAUX

2 LES PRE-REQUIS

Aucune connaissance en électricité n'est demandée mais les stagiaires doivent être capables de comprendre les instructions de sécurité.

3 LE PUBLIC CONCERNE

Personnel amenés à travailler dans des fouilles aux abords de câbles souterrains visibles.
Personnel en contact avec des canalisations isolées non consignées souterraines après leur dégagement: ripage, nettoyage, soutènement, ouverture de fourreau ou mise en protection.
Personnel non électricien travaillant dans des environnements à risques électriques (ex. maçon, peintre, agents de nettoyage, terrassiers...) sous les ordres d'un chargé de chantier ou de travaux.

4 LES METHODES PEDAGOGIQUES

Exposés sur support audiovisuel, étude de cas concrets, démonstrations d'EPI, mise en situation.

Remise d'un support pédagogique

5 LA DUREE

1 journée soit 7 heures

6 LE CONTENU

Notions de base sur l'électricité :

Les risques électriques
Les effets du courant électrique sur le corps humain
Protection contre les dangers électriques
Les matériels de protection
Conduite à tenir devant un électrisé
Conduite à tenir en cas d'incendie d'origine électrique

Préparation à l'habilitation :

Les textes réglementaires
Le décret du 14/11/88
La norme UTE C18-510
Définition des installations de basse et /ou haute tension
Les distances limites de voisinage (D.L.V.)
Les distances minimales d'approche (D.M.A.)
Les zones d'environnement
L'habilitation B0/H0 – BF/HF

Partie pratique :

Utilisation des équipements de protection

7 Exercices pratiques et mise en situation

Maitriser la manipulation de matériel et outillage dans un environnement électrique.
Baliser la zone des opérations et surveiller des opérations non électriques (chargement, déchargement, terrassement...)
Savoir estimer la hauteur d'un réseau aérien

8 QCM en vue de l'habilitation par l'employeur

9 TARIF :

Nous consulter

TJ FORMATION

Lieu-dit : La Mare – 53240 ST GERMAIN LE FOUILLOUX – Tél : 02 43 26 16 67 – Port : 06 22 68 45 76

Email : tony.jeuland@tjformation.fr – Site Internet : www.tjformation.fr

SARL au capital de 8000 Euros – R.C.S. LAVAL 534 691 829 – SIRET 534 691 829 00012

Numéro de déclaration d'activité : 52530070653