



ORGANISME DE FORMATION

N° TAHITI: B46818
RCS PAPEETE: 1599B
BP 14 907 - 98701 ARUE
Gsm : 87. 34. 77. 39
Email : dir.risk@gmail.com
www.risk-formation.org

Ministère en charge de l'emploi n° 413

RECYCLAGE HABILITATION ELECTRIQUE TITRE BF HF Norme NF C 18-510/A1



OBJECTIFS

- Réaliser en toute sécurité des travaux en fouilles dans la zone d'approche prudente des canalisations électriques enterrées sous tension rendues visibles pour un exécutant ou un chargé de chantier
- Connaître et faire appliquer les instructions et consignes de sécurité applicable aux opérations de :
- Nettoyer une canalisation souterraine en vue de reconnaître sa nature ou ses accessoires

CONTENU DU PROGRAMME

Tronc commun TCF

- les grandeurs électriques,
- les effets du courant électrique sur le corps humain
- les zones d'environnement
- matériels électriques souterrains
- risques spécifiques aux chantiers autour de canalisations électriques isolées enterrées
- l'habilitation BF HF
- les modes opératoires
- procédure à appliquer lors d'un endommagement

Module BF HF

- Les documents et les acteurs
- Les limites de l'habilitation
- Les risques et les mesures de prévention :
- Ripage ; -Soutènement ; - Nettoyage
- Ouverture de fourreau

Travaux pratiques : Application des modes opératoires

Évaluation théorique et pratique

PERSONNEL CONCERNE

Tout personnel devant réaliser des travaux non électriques en fouille dans la zone d'approche prudente des canalisations enterrées

MOYENS PEDAGOGIQUES

Exposés, démonstrations.
Mises en situations pratiques.
Le déroulement de la formation alterne les parties théorique et pratique

TYPE, DUREE

07 HEURES SUR 1 JOUR

LIEU DE REALISATION

- A DEFINIR

EVALUATION

- QCM ET SIMULATION
- CAS CONCRETS SUR SITE