

Préparation à l'habilitation électrique du personnel non électricien basse et haute tension : Indice BF HF exécutant

Objectifs

Exécuter en sécurité des opérations de soutènement et/ou de ripage sur des canalisations enterrées dans les règles de sécurité électrique.

Public Visé

Toute personne exécutant de façon permanente ou occasionnelle de opérations des travaux de fouilles à proximité de lignes électriques enterrées.

Durée

7.00 Heures

1 Jour

Pré Requis

- Avoir plus de 18 ans
- Savoir communiquer en français par oral par écrit
- Être déjà formé à l'habilitation B0/HO

Parcours pédagogique

Formation théorique :

Contexte réglementaire

- La réglementation (décret et norme) - Les devoirs et responsabilités de chacun

Technologie des réseaux électriques souterrains

- Les différents réseaux électriques - Les canalisations électriques - Les éléments constitutifs d'un câble - Les accessoires enterrés non visibles - Les affleurants

La NF C18-510/A1 réseaux enterrés

- Canalisations invisibles enterrées - Canalisations enterrés sous tension rendus visibles

Mode opératoire

- Consignes générales - Dégagement de canalisations - Soutènement de câble ou d'accessoires - Ouverture des fourreaux - Canalisation détériorées - Règle des 4 A

Formation pratique :

Analyse

- Analyse des risques - Mise en peuvre de modes opératoires, soutènement de câble, ripage, ouverture de fourreaux.

Mise en application

- Travail sur maquette - Repérage du type d'opération à effectuer et les moyens à mettre en oeuvre - Analyse d'une situation vis-à-vis du risque électrique et identifications du mode opératoire - Respect des consignes de sécurité.

Documents délivrés :

- Attestation(s) de présence de la formation
- Fiche(s) d'évaluation "à chaud" du stage
- Attestation(s) individuelles(s) de fin de formation
- "Support de stage" remis à chaque participant
- Certificat(s) de réalisation



Objectifs pédagogiques

Acquérir les connaissances concernant la réglementation en matière d'instructions, des consignes de sécurité électrique et des risques présentés par le courant électrique notamment lors de fouilles,
Connaître les modalités d'intervention pour effectuer notamment des opérations de ripage, soutènement de câbles, nettoyage, coupe de fourreau,
Permettre à l'employeur de délivrer à son personnel un titre d'habilitation exécutant BF HF,
Transmettre aux participants les règles d'intervention en cas d'incident ou d'accident lié à un endommagement de réseau.

Méthodes mobilisées

- Alternance d'exposés théoriques, d'exercices et d'échanges entre l'animateur et les stagiaires,
- Mise en place d'Equipements de protection individuelle et collective.

Moyens Logistiques :

- Salle de formation
- Tableau blanc ou papier
- Vidéo Projecteur

Qualification Intervenant(e)(s)

Animation par des formateurs qualifiés

Méthodes d'évaluation

Evaluations théorique (QCM) et pratique continue.

Tarifs

Inter (Par Stagiaire) : **Nous consulter**
Intra (Par Jour) : **Nous consulter**

Effectifs

De 1 à 8 Personnes