

RECYCLAGE HABILITATION BF-HF

PRÉPARATION ET PASSAGE DU TEST

FORMATION

OBJECTIFS

- Maintenir et actualiser ses compétences en sécurité nécessaires aux personnels devant réaliser des travaux en fouilles dans un environnement électrique potentiellement dangereux.
- Connaître la réglementation, la norme NFC 18-510 et le principe des habilitations.

MODALITÉS ET RESSOURCES

Formateur expert en risques électriques.
Salle de formation dédiée, espace personnel e-learning.
Plateau technique et outillage spécifique.
Documents-supports projetés, exposés, quiz en salle.
Mise en application des connaissances acquises, mises en situation professionnelles.

PROGRAMME

PROGRAMME

Théorie tronc commun recyclage 1 (TCR1)

- Analyse des accidents et presque accidents : processus et conséquences avérées ou potentielles*.
- Pratiques professionnelles*.
- Effets du courant sur le corps humain : électrisation, électrocution, brûlure.
- Habilitation : principe, symboles, limites et formalisation.
- Évaluation du risque électrique.

* **Thème faisant l'objet d'une discussion libre entre les membres du groupe, animée par le formateur.**

Thème spécifique BF-HF exécutant et chargé de chantier

- Habilitation BF-HF : limites, zones, analyse des risques et opérations autorisées.
- Documents : type et utilisation (pour chargé de chantier uniquement).
- Equipements de travail utilisés : risques et mise en œuvre.
- Réalisation en sécurité des opérations du BF-HF : dégagement d'une canalisation, ripage, soutènement, ouverture de fourreau...
- Conduite à tenir en cas d'endommagement du réseau.

Évaluation des acquis (QCM d'une durée d'environ 30 min accompagné d'un test pratique d'une durée d'environ 30 min).

INFORMATIONS

Durée : 7h soit 1 jour

Prérequis : Posséder un titre d'habilitation électrique similaire sur le point d'expirer.

Délai d'accès : 3 semaines maximum.

Limites d'effectifs : 4 à 10 stagiaires.

Public : Personnel exécutant ou dirigeant des travaux dans des fouilles à proximité de canalisations électriques enterrées.

Type de formation : En présentiel

Durée de validité : 3 ans

Tarif : 220,00€ HT par stagiaire.

Nous invitons les personnes en situation de handicap à nous contacter au préalable, afin d'étudier leurs besoins et ainsi adapter certaines de nos modalités de formation.

Formation conforme à la norme UTE C 18-510.

FORMACODE : 24049 Habilitation électrique

CS 240 ÉLECTRICITÉ

NSF 255 - Electricité, électronique (non compris automatismes, productique)

CODE(S) ROME : H1504

FORMENERGIE est un organisme certifié QUALIOP1 au titre de la catégorie :

ACTIONS DE FORMATION

Évaluation individuelle théorique et pratique sanctionnée par la remise d'un avis après formation, d'un certificat de réalisation et d'une attestation de formation.

Indicateurs qualité :

Taux de satisfaction stagiaires

Taux de satisfaction client



Dates de session et inscription