



HABILITATIONS ELECTRIQUES

CCF 04 - NF C18-510 - BF.HF Exécutant - Travaux en fouilles

MAJ 09012023

Cible

Travailleur non électricien amené à réaliser des opérations de ripage, soutènement sur des canalisations électriques enterrées.

Expérience

- Débutant
- Expérimenté
- Confirmé



Durée

7 h de formation



Participant : 10

Maximum par session de formation



Tarif et inscription

07 67 00 84 28

contact@cercle-conseil-formation.com

Infos : cercle-conseil-formation.com

Réponse à vos demandes d'information sous 48h



Accessibilités

Accessible aux personnes en situation de handicap.

Sécurisez votre parcours de formation en contactant nos référents handicaps.

Réglementation

Avant de délivrer l'habilitation, l'employeur s'assure que le travailleur a reçu la formation théorique et pratique qui lui confère la connaissance des risques liés à l'électricité et des mesures à prendre pour intervenir en sécurité lors de l'exécution des opérations qui lui sont confiées.

L'employeur délivre, maintient ou renouvelle l'habilitation selon les modalités contenues dans les normes mentionnées à l'article R4544-3

BF-HF / NF C18-510/A1 Février 2020 Habilité BF, HF pour des travaux dans la zone d'incertitude d'une canalisation enterrée restée sous tension et en zone d'approche prudente d'une canalisation rendue visible. (Travail au voisinage de câbles restés sous tension)



Objectifs

- Réaliser en toute sécurité des opérations d'ordre non électrique telles que soutènement et/ou ripage sur des canalisations électriques enterrées
- Se déplacer, évoluer et manipuler du matériel et outillage de façon adaptée en fonction des risques de cet environnement
- Rendre compte de son activité.

Pré-requis

- Présenter les aptitudes médicales requises.
- Maîtrise de la langue française.
- Être âgé de 18 ans minimum.

Programme

Théorie

- Les grandeurs électriques.
- Les effets du courant sur le corps.
- Les domaines de tension.
- Les zones d'environnement.
- Les principaux matériels électriques souterrains.
- Les risques spécifiques aux chantiers autour des canalisations électriques enterrées.
- Les titres d'habilitation.



HABILITATIONS ELECTRIQUES

CCF 04 - NF C18-510 - BF.HF Exécutant - Travaux en fouilles

Programme

- Les limites du BF HF.
- Les risques liés à l'utilisation du matériel dans l'environnement.
- Les équipements de protection.
- La conduite à tenir en cas d'accident.

Test théorique sous forme de QCM

Pratique

Mise en situation sur une fouille pédagogique.

- Nettoyage d'une canalisation en vue de son identification.
- Soutènement d'une canalisation, ouverture d'un fourreau, ripage d'une canalisation.
- Pratiques professionnelles réalisées sur des installations représentatives de l'environnement de travail habituel de l'apprenant.

Tests pratiques selon la complexité des équipements et des critères établis

Méthode d'animation

- Questionnaires – tests
- Études de cas
- Mises en situation pratique
- Échanges de pratiques
- Retours d'expérience
- Vidéos

Plan personnel de progrès

- Individualisé pour chaque stagiaire.
- Évaluation des compétences avant et après la formation.

Formateur

- Qualifié et expérimenté.
- Homme métier.
- Pédagogue confirmé.



Infrastructure

- Salle équipée pour la théorie.
- Pour la formation pratique :
- Installations représentatives de l'environnement de travail habituel de l'apprenant.



Evaluation et validation

- QCM portant sur les acquis.
- Tests pratiques réalisés sur des installations représentatives de l'environnement de travail habituel de l'apprenant.
- Certificat de réalisation et avis après formation.

Accompagnement personnalisé

- Débrief de la formation.
- Évaluation à chaud individuelle.
- Rapport de formation détaillé aux encadrants du stagiaire.
- Préconisations pour les prochaines actions de formation.
- Support de formation.