

## Personnel de chantier (Exécutant ou Chargé de chantier)

Habilitation Électrique BF/HF - Conforme à la norme NF C 18-510

Acquérir les compétences essentielles pour intervenir en toute sécurité sur installations électriques basse et haute tension, près des réseaux souterrains ou aériens.



Ref : HE06



### Durée

1 jour (7h)



### Prix HT

225 € par stagiaire  
775 € par groupe



### Niveau

Initiation/Recyclage



### Participants

Min 3 pers / groupe  
Max 10 pers / groupe



### Format

Présentiel



### Attestation

Délivrance d'une attestation de formation et d'un avis en vue de l'habilitation par l'employeur. (valable **3 ans**)

La norme NF C 18-510 recommande fortement d'effectuer un recyclage de la formation tous les 3 ans pour prolonger la validité de l'habilitation.



### Objectifs Pédagogiques

- ✓ Identifier les risques spécifiques liés aux canalisations électriques enterrées et aux travaux en fouille.
- ✓ Appliquer les modes opératoires BF/HF : nettoyage d'identification, ripage, soutènement, ouverture de fourreau, protections.
- ✓ Prévenir l'endommagement du réseau et préserver l'intégrité de la canalisation après mise à l'air libre.
- ✓ Réaliser une analyse de risques et mettre en œuvre les mesures de prévention adaptées (EPC/EPI, balisage, organisation).
- ✓ Réagir efficacement en cas d'incident/dommage (procédure dédiée, règle des "4A").



### Contenu de la formation

Risques légaux et prescriptions NF C 18-510 applicables aux opérations BF/HF en fouille.

Environnement "fouille" : zones d'environnement, matériels électriques souterrains, risques chantier (coactivité, engins, autres réseaux).

Procédure de travail et documents : acteurs, autorisations, consignes, communication chantier.

Conduite à tenir en cas d'incident/endommagement (procédure + règle des 4A).

#### Module spécifique chargé de chantier :

Organisation et conduite du chantier : matériel/outillage, consignes, surveillance, procédures d'urgence + évaluations.

Mise en place et surveillance de la zone de travail, contrôle des consignes et prévention en continu.



### Public ciblé

Terrassiers, conducteurs d'engins, personnels TP/VRD, aménageurs urbains, équipes de fouille, chefs d'équipe/chefs de chantier, conducteurs de travaux et toute personne amenée à intervenir à proximité de câbles électriques enterrés rendus visibles.



### Prérequis

- EPI : Le stagiaire doit impérativement se munir de ses propres gants isolants, chaussures de sécurité et écran facial de protection (visière).
- Recyclage : être déjà habilité BF/HF (titre à présenter)



### Méthode pédagogique

Apports courts illustrés + études de cas chantier, démonstrations, application des modes opératoires, mises en situation pratiques sur support pédagogique.



### Évaluation des compétences

QCM + évaluation pratique en situation. Remise d'un avis après formation destiné à l'employeur (habilitations recommandées, recyclage conseillé).



#### REFERENCES REGLEMENTAIRES

- Formation conforme à la **NF C 18-510** et aux exigences de prévention du **Code du travail articles R.4544-9 à R.4544-11** (habilitation délivrée par l'employeur).



Accessible à toutes personnes en situation de handicap.

#### Notre référent :

Fabien CUGNET - [contact-handi@evolya-formation.fr](mailto:contact-handi@evolya-formation.fr)



Inscription : **07 69 43 87 69** - [www.evolya-formation.fr](http://www.evolya-formation.fr)

- Entreprises : 24h minimum avant la formation.
- Particuliers : 14 jours minimum après signature du contrat.