



BF et/ou HF Chargé.e de chantier

Intitulé de la formation : Habilitation électrique pour chargé.e de chantier supervisant des travaux non électriques selon la NF C 18 510

Durée : 1,5 jour (initiale) ou 1 journée (recyclage)

Prix : 500€ HT par participant.e

Public :

Cette formation s'adresse à un public non électricien et dirigeant des travaux dans des fouilles à proximité de lignes électriques enterrées.

Pré-requis :

Aucune connaissance en électricité n'est nécessaire pour bénéficier de cette formation, néanmoins les stagiaires doivent obligatoirement être munis des équipements de protection individuelle.

Pour recyclage : Disposer d'un titre d'habilitation BF/HF chargé de chantier et se présenter à la formation muni de son titre d'habilitation en cours de validité.

Objectifs pédagogiques :

A l'issue de cette formation, le stagiaire aura acquis des connaissances en réglementation d'instructions, consignes de sécurité électrique et risques présentés par le courant électrique. Il sera également en mesure d'adapter ces connaissances acquises aux travaux non électriques pour travailler dans des zones d'environnement électrique. L'issue de cette formation est de permettre à l'employeur de délivrer au présent stagiaire son titre d'habilitation.

Moyens pédagogiques :

Chaque stagiaire bénéficie d'un accompagnement pédagogique adéquat de la part du formateur. Des supports permettant de suivre la formation et la prise de note seront remis aux stagiaires en supplément des supports projetés. Des travaux de groupe et jeux de rôles sont également employés.

Evaluation :

En fin de formation, un QCM est présenté aux stagiaires selon la norme NF C 18 510.

Programme initial :

- **Tronc commun (personnel non électricien):**
 - l'évaluation des risques,
 - les grandeurs électriques,
 - les dangers de l'électricité,
 - les mesures de protection,
 - les limites, zones et opérations liées en fouilles,
 - les équipements de protection,
 - les rôles et titres d'habilitation,
 - les outillages et matériels électriques,
 - la procédure en cas d'accident électrique et d'incendie électrique.

- **Module spécifique :**
 - chargé.e de chantier non électricien BF-HF : rôle et operation,

- **Travaux pratiques et pédagogiques sur installations.**

Programme recyclage :

- **Apports théoriques :**
 - Maintien et actualisation des connaissances,
 - Retours d'expériences,
 - Analyse de risques,
 - Limite des opérations BF/HF.

- **Travaux pratiques et pédagogiques.**