



Une marque du groupe
Devictio formations

Formation Habilitation Électrique B0 H0 H0V BF HF

Objectifs :

- Effectuer en sécurité des travaux d'ordre non électrique dans milieu comportant des risques électriques.
- Effectuer des travaux d'ordre non électrique à proximité d'une installation, d'un ouvrage ou de canalisations enterrées.
- Savoir identifier les zones ou les locaux présentant un risque électrique.
- Savoir adapter son comportement par rapport aux risques identifiés
- Être capable de rendre compte de son intervention

Public visé :

Opérateurs non-électriciens qui interviennent dans des locaux ou des sites où le risque électrique est présent. (Intervenants du second-œuvre du BTP, agents de maintenance, gardiens d'immeubles...)

Personnel non-électricien, chargé de chantier, travaux de fouille de canalisations électriques enfouies

Prérequis : Savoir lire et écrire le français.

Méthode pédagogique :

- Alternance d'apports théoriques et d'exercices pratiques.
 - Utilisation de ressources multimédia, projections vidéo
 - Exercices et Travaux Pratiques
 - Remise d'un carnet de prescriptions basé sur la norme NF C 18-510
- Programme (Conforme à la norme NF C 18-510) :

o Théorie :

- Statistiques d'accidents d'origine électrique
- La réglementation
- Notions de base en électricité
- Les effets du courant électrique sur le corps humain
- Les protections
- Les titres d'habilitation
- Les zones d'environnement
- Les EPI et les ECI
- Les dangers, les locaux à risques

Référence :

MAGN1ELEC101

Lieu :

MAGNIS FORMATION
Lyon 3e / Lyon 7e

Durée :

1 jour / 7 heures





Une marque du groupe
Devictio formations

Formation Habilitation Électrique B0 H0 H0V BF HF

- La conduite à tenir en cas d'accident
- Les limites, zones et opérations liées aux fouilles, les EPI et EPC
- Chargé de chantier non électricien BF/ HF rôles et opérations

o Pratique :

- Identifier l'appareillage de protection,
- Reconnaître les dangers et identifier les risques dans différents locaux, déterminer le comportement approprié.
- Examen des activités professionnelles dans le cadre habituel de travail l'opérateur.
- Partager ses expériences et savoir rendre compte

o Evaluation des connaissances :

L'évaluation des connaissances acquises par le stagiaire est faite à partir des TP réalisés ainsi que d'un questionnaire selon le référentiel de la norme NF C 18 510 o

Documents remis en fin de formation :

- Une Attestation de formation
- Proposition de titre d'habilitation, pré-remplie avec symboles proposés par le formateur .
- Un support «Titre d'habilitation » à remplir par l'employeur.
- Evaluation

Validité: 3 ans

Référence :

MAGN1ELEC101

Lieu :

MAGNIS FORMATION
Lyon 3e / Lyon 7e

Durée :

1 jour / 7 heures

