



Une marque du groupe
Devictio formations



Formation Habilitation Électrique B0 H0 H0V Chargé de Chantier

Objectifs :

Cette formation vise à préparer, organiser et faire réaliser des travaux d'ordre non électrique en toute sécurité dans des environnements à risques électriques.

Les participants apprendront à identifier les zones dangereuses, adapter les procédures opérationnelles et maîtriser la surveillance des chantiers, le balisage et la circulation.

Ils sauront également rédiger des comptes-rendus d'activité pour assurer un suivi rigoureux des interventions.

Public visé :

Responsables de chantiers non électriciens qui interviennent dans des locaux et des sites où le risque électrique est présent. Chefs d'équipe ou responsables du second-œuvre du BTP...toute personne amenée à diriger une équipe et à vérifier l'application des règles de sécurité sur un chantier.

Prérequis : Savoir lire et écrire le français. Être Habilité H0 B0 H0V

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) :

Comprendre les principes des habilitations électriques :

Introduction aux habilitations électriques : définition, importance et rôle.
Lecture et interprétation des symboles d'habilitation.

Analyse et exploitation d'un titre d'habilitation : ce qu'il représente et comment le lire.

Identifier les grandeurs électriques et les domaines de tension

Explication des grandeurs électriques fondamentales : courant, tension, résistance, puissance, alternance et continu.

Présentation des différentes plages de tension et des limites associées.

Classification des matériels selon leurs domaines de tension spécifiques.

Référence :

MAGN1ELEC102CC

Lieu :

MAGNIS FORMATION
Lyon 3e / Lyon 7e

Durée :

1.5 jour / 10.5 heures



Une marque du groupe
Devictio formations



Formation Habilitation Électrique B0 H0 H0V Chargé de Chantier

Analyser les risques électriques et les mesures de sécurité à adopter

Étude des effets du courant sur le corps humain : électrisation, électrocution, brûlures, etc.

Identification des risques liés aux équipements électriques et à l'utilisation d'outillages dans des environnements électriques.

Mesures d'urgence en cas d'accident corporel ou d'incendie : procédures conformes à l'Article 13.

Utilisation correcte du matériel et des outils en toute sécurité.

Reconnaître les zones d'environnement et les mesures de sécurité associées

Définition des zones d'environnement et de leurs limites.

Présentation des prescriptions de sécurité en fonction des zones de travail. Utilisation des équipements de protection collective : barrières, écrans, banderoles, etc. Importance de la signalisation et des repérages dans les zones de travail.

Comprendre les documents à utiliser et identifier les acteurs des travaux sous habilitation B0

Identification des documents requis pour les travaux sous habilitation B0 et des acteurs impliqués.

Présentation des niveaux d'habilitation et des documents associés à chaque fonction.

Identification des responsabilités des différents acteurs dans un chantier électrique.

Mettre en œuvre les prescriptions de sécurité sur un chantier sous habilitation B0, H0, H0V

Présentation des limites d'intervention pour l'habilitation « 0 » : autorisations et interdictions.

Définition et déploiement d'une Zone de Travail sécurisée.

Élaboration des instructions de sécurité spécifiques pour le chantier. Surveillance du chantier face aux risques électriques et gestion de la sécurité.

Analyse des risques dans une situation donnée, en fonction du niveau d'habilitation.

Référence :

MAGN1ELEC102CC

Lieu :

MAGNIS FORMATION
Lyon 3e / Lyon 7e

Durée :

1.5 jour / 10.5 heures



Une marque du groupe
Devictio formations

**Référence :**

MAGN1ELEC102CC

Lieu :MAGNIS FORMATION
Lyon 3e / Lyon 7e**Durée :**

1.5 jour / 10.5 heures

Formation Habilitation Électrique B0 H0 H0V Chargé de Chantier

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

MAGNIS FORMATION EST UNE MARQUE DU GROUPE DEVICTIO FORMATION

Pour vos demandes de financement :

DEVICTIO FORMATIONS

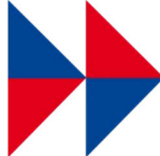
SIRET : 498 295 005 00033

Numéro de déclaration d'activité (NDA) : 82 69 09771 69

Code APE : 8559A

Devictio[®]

formations

Qualiopi 
processus certifié
Certification qualité délivrée au titre
de la catégorie «**Actions de formation**»