Formation préalable au recyclage à l'Habilitation Electrique

Opérations d'ordre non électrique (B0, H0, H0V) Chargé de chantier



DURÉE



1 jour (7 heures) par groupe de 8 à 10 personnes maximum.

PUBLIC



Personnel dirigeant des personnes réalisant des travaux d'ordre non électrique à proximité des installations électriques, exerçant leur métier dans l'environnement électrique.

PRÉREQUIS



Avoir suivi et validé une formation initiale de même nature Se présenter avec un titre d'habilitation en cours de validité : Bo Ho HoV.

Maîtrise orale et écrite de la langue française.

Nous contacter pour des formations en langue étrangère.

Être obligatoirement muni des équipements de protection individuelle (tenue de travail, écran facial, gants isolants et chaussures de sécurité) pour effectuer les travaux pratiques du stage.

PLANNING



Les dates de nos formations «INTER» sont consultables sur notre site Internet guards.fr sur la page «Planning»

OBJECTIFS

- Réactualiser les connaissances et les règles de prescriptions de sécurité électrique selon la mission qui lui été confiée.
- Intégrer les principales modifications de la norme NF C 18-510/A2.
- Appliquer les consignes de sécurité liées aux travaux non électrique, dans l'environnement électrique en basse et haute tension.
- Permettre à l'employeur de renouveler le titre d'habilitation : Bo / Ho / HoV.

L'arrêté d'application de la norme évoqué dans l'article R.4544-3 et les articles R.4544-9, R.4544-10 du Code du travail.

PROGRAMME

Enseignement théorique :

Évaluation en début de session des prérequis nécessaires pour pouvoir suivre la formation.

Retour d'expérience,

Nouvelles dispositions réglementaires,

L'évaluation des risques,

Les mesures de préventions,

Les limites, zones et opérations liées,

Les équipements de protection,

Les rôles et titres d'habilitations,

Les outillages et matériels dans l'environnement,

Les équipements de protection collective,

Les équipements de protection individuelle,

L'exécutant Bo,

L'exécutant Ho HoV,

Procédure en cas d'accident électrique,

Procédure en cas d'incendie électrique.

Mise en situation pratique et/ou jeux de rôles. (2h00)

PÉDAGOGIE

L'alternance d'exposés théoriques, d'études de cas pratiques, de jeux de rôles, de travaux en groupe, permet de les préparer à l'exercice quotidien dans leurs fonctions.

Notre centre de formation est équipé d'armoires électriques et de valises didactiques, et nos formateurs disposent de kits pédagogiques permettant de réaliser des travaux pratiques avec des mises en situation concrètes.