

Lieu de Formation

Dans vos locaux

Nombre de jour : 1 à 2

Nombre d'heures : 7 à 14h

Tarif

Nous consulter

Méthode et moyens pédagogiques :

- Moyens techniques : PC, et vidéoprojecteur
- Moyens humains - Formateur qualifié
- Apports théoriques et pratiques
- Support de cours formation

Prérequis : maîtriser les savoirs de base (lecture, écriture, calcul...).

Objectifs

Exécuter en sécurité des opérations sur les installations et équipements électriques basse tension dans le respect des prescriptions de la nouvelle norme NF C 18-510.

Personnes concernées :

Personnel d'exploitation ou d'entretien « non électricien » qui effectue des opérations simples, interventions de remplacement et de raccordement et/ou des manœuvres sur des ouvrages électriques.



Organisme de formation professionnel
en prévention des risques

HABILITATION ELECTRIQUE – NON ELECTRICIEN H0v-B0-Be Manœuvre Bs

Formation "préparation à l'habilitation électrique H0v-B0-Be Manœuvre Bs" est conforme à la norme NF C 18-510 et aux recommandations des organismes suivants : CARSAT, INRS et UTE»

- Notions élémentaires d'électricité
- Les dangers de l'électricité
- Le courant électrique et le corps humain
- Matériel de protection individuel et collectif
- Les zones à risque électrique
- Définitions relatives aux ouvrages, opérations, zones et locaux
- Analyse générale des nouvelles règles de sécurité décrites dans la publication NF C18-510 ; la consignation
- Les niveaux d'habilitation
- Risques encourus lors d'opérations sur ou au voisinage d'ouvrages électriques et protections contre ces risques
- Consignes et procédures d'intervention BS et documents écrits
- Utilisation des matériels et outillages de sécurité
- Conduites à tenir en cas d'accident ou d'incendie d'origine électrique

Travaux pratiques et évaluation pratique conformément à la réglementation.

Evaluation des acquis par un test.

EVALUATION

A l'issue de la formation théorique et pratique, un avis et un titre d'habilitation pré-rédigé sont adressés à l'employeur.

Périodicité de recyclage selon la NF C 18-510 : 3 ans.