



Formation & Conseil

REGLEMENTATION | ELECTRIQUE

Habilitation électrique non électricien (B0-H0v Chargé de Chantier)

Exécuter en toute sécurité des opérations à proximité d'installations et d'équipements électriques basse tension dans le respect des prescriptions de la publication NC UTEC 18-510

Durée : 1 jour

Objectifs :

Permettre au personnel d'exécuter des opérations d'ordre non électrique dans des locaux réservés aux électriciens à proximité de pièces nues sous tension
Obtenir l'habilitation électrique H0B0 H0V

Programme :

1. Généralités :

- Grandeurs Electriques
 - Analyse des Risques
 - Les différents types de Courant
 - Les principaux facteurs de gravité du Courant Electrique
 - Effets du Courant sur le corps humain (Electrisation, Brulures, Electrocutation)
 - Les Domaines de Tension
 - Zones d'Environnement et leurs limites
 - Principes
 - Symbole
 - Limite et formalisation
 - Les Equipements de protection individuelle
 - Les Equipements de Protection Collectifs
 - Les mesures de Prévention
 - Les incendies d'Origine Electrique
- #### 2. Thèmes spécifiques aux titres B0/H0v :
- Acteurs concernés par les travaux (rôle et fonctions)

Public :

Personnel non Electricien qui travaille dans des locaux ou à proximité de réseaux électriques (TGBT, Poste HT, Armoires Electriques, Canalisations...)

Pre-requis :

Aucun Prérequis nécessaire pour cette formation

Evaluation :

Quiz - Travaux Pratiques

Format :

Formation en Inter - France

Tarif :

700€ nets par jour Intra

Contact :

LICSEO

contact@licseo.com

06.03.31.14.96

En cas de situation de handicap, contactez-nous.



Formation & Conseil

- Limites
- Analyse de risques et mesure de prévention
- Zone de travail
- Mise en place
- Surveillance