



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