

Habilitation électrique pour non électricien : B0, H0-H0V

CONFORME AUX PRESCRIPTIONS DE LA NORME NF C18-510

Lieu(x) :

Moirans, Beaurepaire

Durée :

1 jour

Délais d'accès :

entrée permanente suivant les disponibilités

**Les +
de la formation**

Formation possible à distance sur notre plateforme EASI en e-learning sur la partie théorique avec un e-tutorat : assistance pédagogique et technique

Public :

Non électricien susceptible d'accéder à des locaux ou sites d'accès réservés aux électriciens

Prérequis :

Aucun

Méthodes et moyens pédagogiques :

Formation alternant théorie et pratique sur du matériel professionnel

Modalités de suivi et d'évaluation :

Contrôle des connaissances durant et à la fin du stage
Attestation de formation

Intervenants :

Tous nos intervenants techniques sont issus du monde industriel.

OBJECTIFS

Maîtriser et mettre en oeuvre la NF C18-510 à l'intérieur d'un local HT ou à proximité d'une armoire BT afin de gérer le risque représenté par la proximité des équipements électriques.

PROGRAMME**L'électricité :**

- Structure de la matière
- Courant continu et courant alternatif (U, I, R, P)
- Causes, facteurs de risque électrique
- Contact direct et indirect
- Schémas de liaison à la terre
- Mesures de protection
- Accidents et conduite à tenir

La norme NFC 18-510 :

- Les domaines de tension
- L'habilitation électrique, les habilités
- Les distances, les zones et les locaux
- La consignation et les Travaux hors tension
- Le voisinage
- Les enceintes conductrices exigües

Travaux pratiques :

- Évolution dans un environnement électrique, dans un voisinage
- Choix et utilisation des outils et matériels portatifs

Test d'évaluation :

- Obtention d'un certificat précisant à l'employeur le titre d'habilitation à décerner au stagiaire

ORGANISATION

Interentreprises, Intra-entreprise, A distance