

Habilitation électrique pour non électricien : BS, BE manœuvre, B0, H0-H0V

CONFORME AUX PRESCRIPTIONS DE LA NORME NF C18-510

Durée :

2 jours

Délais d'accès :

Moirans : 06 et 07 février 2025 ; 10 et 11 avril 2025 ; 05 et 06 juin 2025 ; 18 et 19 septembre 2025 ; 16 et 17 octobre 2025 ; 20 et 21 novembre 2025, Montbonnot : Nous consulter

Délais d'accès :

candidature 3 semaines avant le démarrage de la formation

Prix :

400 € HT/pers

Organisation :

Interentreprises, Intra-entreprise, A distance

Public :

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

Réalisation de travaux non électriques, éventuellement manœuvres simples

Prérequis :

Maîtrise du français à l'écrit et à l'oral

Conditions d'admission :

Sur inscription

Validation :

Certification

**Les +
de la formation**

8 stagiaires maximum par session

Méthodes et moyens pédagogiques :

Apport théorique et pratique sur du matériel professionnel

Intervenants :

Tous nos intervenants techniques sont issus du monde industriel.

OBJECTIFS

À l'issue de la formation, les apprenants seront capables de :

- Maîtriser et mettre en oeuvre la NFC 18-510 à l'intérieur d'un local HT ou à proximité d'une armoire BT afin de gérer le risque représenté pour la proximité des équipements électriques (HO-BO)
- Réaliser des interventions de remplacement et de raccordement sur des circuits terminaux (BS)

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
- L'intervention de remplacement et de raccordement (BS)

Travaux pratiques :

- Évolution dans un environnement électrique, dans un voisinage
- Choix et utilisation des outils et matériels portatifs
- Réalisation d'intervention de remplacement et de raccordement (BS)

Test d'évaluation :

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

MODALITÉS DE SUIVI ET D'ÉVALUATION

- Contrôle des connaissances assuré régulièrement tout au long du stage
- Évaluation de fin de parcours et certificat de réalisation
- Proposition d'habilitation