

Formation initiale/recyclage

HABILITATION ELECTRIQUE

Exécutant ou chargé de chantier

HOV - HO - BO



OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- Connaitre la réglementation en matière de risque électrique selon la norme NF C 18 510
- Organiser et réaliser des travaux d'ordre non électrique
- Exécuter des opérations d'ordre non électriques dans des locaux réservés aux électriciens ou à proximité des pièces nues sous tensions
- Obtenir un titre d'habilitation HOV - HO - BO
- Réaliser le balisage de la zone de travail
- Surveiller du personnel dans un environnement présentant un risque électrique.

LES MODALITÉS PÉDAGOGIQUES ET ÉVALUATIONS

PUBLIC CIBLE

Toute personne travaillant à proximité des zones présentant un risque électrique.

PREREQUIS

Aucun pré-requis.

LIEU

Intra-entreprise
Inter-entreprise

MODALITÉS D'ÉVALUATION

Attestations de formation

APPRENANTS

1 collaborateur minimum
10 collaborateurs maximum

DUREE

7 heures
(1 jour)

COMPÉTENCES

1

- Distinguer les grandeurs électriques telles que courant, tension, résistance, puissance, courant alternatif et continu...
- Les effets du courant sur le corps humain.
- Les protections collectives et leurs fonctions (barrière, écran, banderoles, etc...).
- Ouvrage et installations : limites des différents domaines de tension.
- Les zones d'environnement et leurs limites
- Nommer les acteurs concernés par les travaux.
- Les prescriptions associées aux zones de travail
- Nommer les limites de l'habilitation chiffre "0" (autorisations et interdits, zones de travail, etc...).
- Evaluation du risque électrique.
- Incendies et accidents sur ou près des ouvrages et installation électriques.