

HABILITATION ELECTRIQUE H0/B0/H0V

Durée

1 journée

Public concerné

Tout personnel amené à effectuer des travaux d'ordre non électrique dans des zones au voisinage de pièces nues sous tension

Effectif

De 6 à 10 stagiaires

Prérequis

Aucun

Objectif pédagogique

Exécuter en sécurité des opérations d'ordre non électrique dans un environnement à risque électrique permettant la délivrance d'une habilitation de niveau 0

Programme de la formation

- . Les différentes grandeurs électriques
- . Les effets du courant électrique sur le corps humain
- . Les différents domaines de tensions, les zones d'environnement
- . L'HABILITATION : Principe, symboles. Prescriptions des différentes zones de travail...
- . Les risques liés à l'utilisation et à la manipulation des matériels et outillages utilisés dans l'environnement correspondant à l'HABILITATION

Moyens pédagogiques

La formation s'appuie sur la réglementation en vigueur et des échanges sur retours d'expériences et cas pratiques.

Suivi de l'action

Feuilles d'assiduité signées par demi-journée par le stagiaire et le formateur
Attestation de fin de Formation

Contrôle et validation de l'action

QCM sur les connaissances acquises lors du stage
Un avis et un titre prérédigé sont adressés à l'employeur qui les signera pour autoriser la personne habilitée à effectuer les travaux suivant ces compétences. Durée de validité recommandée selon NF C 18 510 : 3 ans

Moyens d'encadrement

Expert agréé

Prix

Prise en charge pour les contributeurs VIVEA
125 € (pour autres personnes)

Dates et lieux

Dates à définir
Contacter MSA Services

Intra-entreprises ou inter-entreprises