

Habilitation H0VB0 complément HTB

OBJECTIFS

A l'issue de cette formation, les stagiaires seront capables de réaliser en sécurité les opérations non électriques dans un environnement électrique BT, HTA et HTB.

PUBLIC CIBLE

Personnel intervenant sur les ouvrages, annexes d'ouvrages ou installations électriques comportant des parties BT et/ou Haute Tension HTA et HTB.

Chargé de Chantier ou Exécutant

€ TARIFS

À partir de 1100 € HT

10 participants maximum

🕒 DURÉE

7h

📍 LIEU

Dans vos locaux

PRÉ-REQUIS > Aucun

PROGRAMME

- La formation est basée sur la NORME NFC 18-510. Habilitations H0V B0,
- Statistiques des accidents, gravité des accidents d'origine électriques, les conséquences des accidents, responsabilités
- Les limites et les zones dans les locaux d'accès réservés aux électriciens, quelles habilitations, quelles dispositions selon les zones, travaux au voisinage renforcé HT,
- Les responsabilités individuelles lors d'opération d'ordre non électrique,
- Phénomènes Capacitifs, Inductifs, les risques d'électrisation en HTB et HTA, les Liaisons Équipotentielle,
- Les différents acteurs.

MODALITÉ DE SUIVI ET D'ÉVALUATION

En fin de session une évaluation est réalisée à l'aide d'un test écrit et corrigé collectivement, le formateur reprenant les points non acquis.

Une attestation de fin de formation et un avis d'habilitation sont délivrés en fin de formation.

ACCESSIBILITÉ

Sensibilisés à l'importance de faciliter l'accès à la formation pour les salarié.es en situation de handicap, nous sommes à votre écoute pour étudier les modalités spécifiques nécessaires pour l'un ou plusieurs de vos salarié.es. Notre référente en la matière, Nathalie Boisson, est disponible pour évoquer le sujet dès le début de votre projet.

FORMATEUR

Yannick MEUNIER



PROFIL
LINKED IN :



Contact : 06 99 39 78 24

Taux de réussite :

100 %