

SAS CORE-PREV

41 Avenue Charles de Gaulle
17620 Saint-Agnant
Email: contact@core-prev.com
Tel: +33986878200



HABILITATION ÉLECTRIQUE HOV-B0

A l'issue de la formation, le participant sera capable : - D'énoncer les risques d'accidents lors de travaux non électriques en zone de voisinage simple des installations électriques haute (HT) et basse tension (BT), - De transposer les règles exposées dans le cadre de son activité, - De mettre en application les prescriptions de sécurité de la norme NFC 18-510 lors de travaux non électriques sur les ouvrages électriques et adopter une conduite pertinente en cas d'accident d'origine électrique, - De s'assurer de son aptitude à adapter ces prescriptions dans les domaines et les situations propres à son établissement. En fonction des résultats acquis, cette formation permettra à l'employeur d'habiliter le participant en toute connaissance de cause au niveau d'habilitation visé (B0-H0-HOV).

Durée: 7.00 heures (1.00 jours)

A QUI S'ADRESSE CETTE FORMATION ?

Profil du stagiaire

- Personnel non électricien
- Pour réaliser des opérations d'ordre non électrique dans un environnement électrique

Prérequis

- Aucun pré requis nécessaire
- Recyclage habilitation électrique HOV-B0 tous les 3 ans

OBJECTIFS PEDAGOGIQUES

- La sécurité du travail
- Notions élémentaires d'électricité
- Les conséquences des accidents d'origine électrique
- La prévention du risque électrique
- Les différents niveaux d'habilitations
- Notions de secourisme et d'incendie
- Evaluations théorique et pratique

CONTENU (PROGRESSION PEDAGOGIQUE)

- La sécurité du travail
 - Connaître le danger et le risque électrique
 - Connaître les la réglementation dans le domaine de la sécurité au travail
 - Les conséquence financières et humaine d'un accident du travail
- Connaître les habilitations électrique
 - Connaître les principes de l'habilitation électrique
 - Connaître les différents titres de l'habilitation électrique
 - Connaître les limites de chaque niveau d'habilitation électrique
- Notions élémentaires de l'électricité
 - Connaître les effets de l'électricité
 - Connaître les principes d'un circuit électrique
 - Connaître les moyens de production
 - Connaître les différents type de courant électrique
 - Connaître les différents réseaux électrique

SAS CORE-PREV

41 Avenue Charles de Gaulle
17620 Saint-Agnant
Email: contact@core-prev.com
Tel: +33986878200



- Connaître les conducteurs électriques en alternatif
- Connaître les valeurs électriques

- Sensibilisation aux risques électriques
 - Connaître les chiffres des accidents d'ordre électrique
 - Connaître les effets sur le corps humain d'un accident électrique
 - Connaître les domaines de tension
- La prévention des risques électriques
 - Connaître les différents types de contact
 - Les distances et les zones de sécurité
 - Connaître les différentes protections face au contact direct et indirect
- Notion de secourisme et d'incendie
 - Connaître les moyens de protection
 - Comment porter secours
 - Comprendre et intervenir face à un incendie
- Exercices pratiques et théorique
 - Savoir rentrer dans un local électrique, déterminer le danger et évaluer les risques
 - Choisir et utiliser les équipements de protection individuelle et collective nécessaires
 - Connaître les gestes de base devant un feu d'origine électrique

ORGANISATION

Formateur

Au sein de Core-Prév, nous avons développé une offre de plusieurs formations en intra-entreprise et inter-entreprise qui s'articule autour des thématiques suivantes : SANTÉ, SECURITE ET QUALITÉ DE VIE AU TRAVAIL

Moyens pédagogiques et techniques

- Accueil des stagiaires dans une salle dédiée à la formation.
- Documents supports de formation projetés.
- Exposés théoriques
- Etude de cas concrets
- Quiz en salle
- Mise à disposition en ligne de documents supports à la suite de la formation.

Dispositif de suivi de l'exécution de l'évaluation des résultats de la formation

- Feuilles de présence.
- Questions orales ou écrites (QCM).
- Mises en situation.
- Formulaires d'évaluation de la formation.