



PERSONNEL NON ÉLECTRICIEN HO-HOV-BO

700 €

TVA non applicable

L6313-1 du Code du Travail

10 PARTICIPANTS MAXIMUM



INSCRIPTIONS



contact

@forma-sauver.com



04 11 95 03 89

FORMATION HABILITATION ÉLECTRIQUE HO-HOV-BO

PUBLIC

- Toute personne devant assurer des tâches d'ordre électrique

Pré-requis

Aucun pré-requis nécessaire pour suivre la formation habilitation électrique H0H0V

- Maîtriser (parler, lire et écrire) la langue française Chaque stagiaire devra disposer de ses EPI : Gants isolants et écran facial de protection (visière de sécurité)
- Recyclage habilitation électrique H0H0V tous les 3 ans

OBJECTIFS

- Avoir les connaissances requises sur les risques électriques et les installations électriques Savoir rentrer dans un local électrique en toute sécurité et appliquer les règles de précaution définies par la norme NFC 18510

MOYENS PÉDAGOGIQUES	MOYENS TECHNIQUES	MOYENS D'ENCADREMENT
<ul style="list-style-type: none"> • Des documents supports seront mis à disposition des stagiaires pour la réalisation des travaux. ils pourront être adaptés à l'entreprise si besoin 	<ul style="list-style-type: none"> • Ordinateur, vidéo projecteur, films • Travaux pratiques réalisés sur des armoires électriques permettant d'effectuer des mises en situation concrètes. 	<ul style="list-style-type: none"> • Formateurs en prévention des risques professionnels, titulaires d'un certificat de compétence délivré par l'organisme à l'issue d'une validation de leur aptitude à enseigner le sujet
MODALITÉS DE DÉROULEMENT	SUIVI DE L'EXÉCUTION	MODE D'ÉVALUATION
<ul style="list-style-type: none"> • Présentiel en intra-entreprise • Présentiel en interentreprises • Les groupes sont limités à 10 stagiaires maximum. 	<ul style="list-style-type: none"> • Signature des feuilles d'émargement par demi-journée par les stagiaires et le formateur. • Grille d'évaluation ,QCM 	<ul style="list-style-type: none"> • Évaluation formative tout au long de la formation sera réalisée • Évaluation des connaissances théoriques sous forme de QCM • Évaluation pratique du savoir-faire par mise en situation de travail
MÉTHODES PÉDAGOGIQUES	SANCTION	MAINTIEN DES COMPÉTENCES
<p>Pédagogie active , après un apport théorique, l'évaluation des risques sera mise en situation lors des études de cas sur le terrain, ou lors d'exercices simulant des situations réelles sur le terrain (inter-entreprise)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Attestation de formation individuelle • Questionnaire de satisfaction • Attestation de compétences SSCT 	<ul style="list-style-type: none"> • Tous les 3 ans, il est conseillé aux candidats de suivre un recyclage d'une durée de 7 heures, lui permettant de maintenir et d'actualiser ses compétences.
DURÉE TOTALE	RYTHME DE LA FORMATION	HORAIRE
1 JOUR / 7 heures	Sur 1 jour	08:30-12:00_13:00-17:00
LIEU DE FORMATION	PÉRIODE DE RÉALISATION	TAUX DE RÉUSSITE
Sur site client	Inférieur à 2 mois	100 %
RÉFÉRENT PÉDAGOGIQUE	RÉFÉRENT HANDICAP	TAUX DE SATISFACTION
direction@forma-sauver.com	rh@forma-sauver.com	98 %

PROGRAMME

FORMATION HABILITATION ÉLECTRIQUE H0-H0V-B0

Le programme ici présenté, est à titre indicatif. La gestion du temps dépendra du groupe et des différentes mises en situation.
Le temps des séquences peut varier d'une séquence à l'autre selon l'avancé du groupe

RETOUR SUR LE FONCTIONNEMENT DE L'ÉLECTRICITÉ

- Qu'est ce que l'électricité ?
- Identifier les différentes sources électriques
- Appréhender les différents contacts électriques :
 - direct et indirect
- Etablir le schéma type d'une installation électrique

PARTIE PRATIQUE HABILITATION ÉLECTRIQUE H0H0V B0

- Reconnaissance des différentes sources électriques situées dans l'établissement

ASSURER LA PRÉVENTION DES RISQUES EN MATIÈRE D'ÉLECTRICITÉ

- Qu'est-ce que la norme NFC 18510
- Comprendre l'habilitation électrique et ce qu'elle implique en terme de travail d'ordre électrique/non électrique
- Enoncer les différentes habilitations électriques et leurs spécificités
- Enoncer les équipements de protection individuelle
- Respecter les procédures à suivre pour rentrer dans un local électrique
- Donner les gestes de premiers secours face à un électrisé
- Connaître les actions à avoir face à un départ de feu d'origine électrique

CONTACT



contact@forma-sauver.com



450 rue Baden Powell 34000 MONTPELLIER



fixe: 04 11 95 03 89 / Mobile: 06 14 47 47 63



inscriptions: www.forma-sauver.com

HABILITATION ELECTRIQUE
FORMATION HABILITATION
ÉLECTRIQUE H0-H0V-B0