

STAGE REF SEC/H0B0 RS1626

HABILITATION ELECTRIQUE « B0, H0, H0V »

OBJECTIFS

Donner la compétence aux intervenants de prendre toutes mesures de Prévention et de sécurité sur toutes interventions sur des installations électriques Ou à proximité.

Répondre à l'obligation 88-1056 et à la norme NFC 18-510 ainsi qu'aux recommandations de la CARSAT.

PERSONNES CONCERNEES ET PREREQUIS

- Personnel non-électricien qui opère dans des zones où existent des risques électriques.

PROGRAMME

La haute et la basse tension

- Dispositions relatives à la protection active et passive des installations et des intervenants
- Effets et risques du courant électrique sur les intervenants
- Les mesures de protection
- Travaux et opérations particulières (en haute tension, au voisinage de la
- Haute tension).
- Le secours aux personnes

Application pratique:

Mise en situation réelle de travail dans l'établissement du stagiaire, examen des risques, étude et application des instructions de sécurité générales et de celles de l'établissement.

Exercices de sécurité (évacuation, secours à victimes).

EVALUATION

Evaluation formative tout au long de la formation et test de 40 questions à l'issue de la Formation. 85% de bonnes réponses pour valider le test théorique.

DUREE: 1 jour (7 heures)

DATES: Voir calendrier www.isfam.fr

LIEU DU STAGE: 262 avenue Maurice Planes, 34070 Montpellier

TARIF: 100 euros net

S E C U R I T E



Responsable pédagogique

CRUBEZI Christophe

Méthodes mobilisées

100% présentiel

Délai d'accès à la formation

1 mois

Modalités d'accès à la formation

Inscription en ligne sur <u>www.isfam.fr</u> ou contacter le secrétariat formation au 04 67 82 47 89.

Formalisation à l'issue de la formation

Délivrance d'une attestation de formation et d'un avis d'habilitation sous réserve de la réussite aux évaluations.

Accessibilité

En cas de situation de handicap contactez-nous afin de connaitre la faisabilité de votre intégration.

Blocs de compétences attestées

- Identifier les risques électriques sur une installation électrique (armoire, local ou en champ libre);
- Savoir se déplacer et évoluer dans un environnement électrique ;
- Avoir un comportement adapté à la situation;
- Rendre compte de l'opération réalisée auprès du chargé de chantier, de travaux ou de l'employeur ;
- Respecter les consignes de sécurité pour exécuter les travaux ;
- Maitriser la manipulation de matériel et outillage dans un environnement électrique ;
- Baliser et surveiller la zone des opérations

DUREE: 1 jour (7 heures)

DATES: Voir calendrier www.isfam.fr

LIEU DU STAGE: 262 avenue Maurice Planes, 34070 Montpellier

TARIF: 100 euros net

S E C U R I T