

Habilitation électrique ou Chargé de chantier B0/ H0V

Format :

Présentiel

Durée :

1.5 jours / 10 h

Référence :

SEC-HAB-0465

Public :

Tout salarié non électricien exécutant ou Chargé de Chantier travaillant à proximité ou dans des installations électrique.

Personnes en situation de handicap :

Vous êtes en situation de handicap et vous souhaitez faire une formation ?

Merci de bien vouloir nous contacter en amont afin d'étudier ensemble vos besoins et les solutions les plus adaptées.

Objectifs de développement des compétences :

Norme NF C 18-510

Tronc commun n°1 : Connaître les dangers de l'électricité, - Connaître les distances et les zones d'environnement, - Connaître la limite des opérations d'ordre non électrique, - Savoir reconnaître et repérer un environnement ou un local à risque, - Savoir se déplacer et évoluer dans cet environnement.

ou Module Chargé de Chantier : Connaître les dangers de l'électricité, - Connaître les distances et les zones d'environnement, - Connaître la limite des opérations d'ordre non électrique,

Pré-requis :

Aucune connaissance en électricité n'est demandée mais les personnes doivent être capables de comprendre les INSTRUCTIONS DE SECURITE.

Méthodes Pédagogiques mobilisées :

Les prestations de formation sont assurées par des formateurs professionnels qui utilisent des moyens pédagogiques adaptés.

Dans le cadre de session intra entreprise, possibilité de travailler sur vos projets afin de répondre à vos besoins spécifiques.

Supports de cours pédagogiques imprimés et/ou numérisés.

Répartition du temps (environ) :

Théorique 45%, Pratique 55%

Modalités d'évaluation :

Questionnaire d'auto-positionnement:

Un questionnaire d'auto-positionnement est adressé aux stagiaires en amont de la formation afin de l'adapter aux besoins et attentes des participants.

Évaluation à chaud par le biais de travaux pratiques.

- Exercices, tests d'évaluations (QUIZZ ou QCM ...).

Moyens techniques mobilisés :

Salle(s) de cours équipée(s) des moyens audiovisuels avec le matériel adapté à la formation (si besoin, ordinateur par stagiaire).

Modalité et délai d'accès à la formation :

Sur inscription.

UNIVERS FORMATION s'engage à prendre en charge votre demande sous un délai de 48h et à proposer des dates d'entrée en formation sous un délai de 15 jours, en fonction de vos disponibilités et de celles du formateur pressenti.

Votre rapidité de réponse sur toutes les questions administratives et questionnaires de positionnement permettra d'accélérer le démarrage de votre formation.

Tarif :

Nous contacter pour devis personnalisés.

Programme de la formation

TRONC COMMUN N°1

? Notions d'électricité Grandeurs électriques, courant, tension, résistance, puissance, alternatif et continu.

? Risques électriques Electrification, électrocution, brûlure, incendie et explosion. Risques liés à l'utilisation et la manipulation des matériels et outillages utilisés dans l'environnement.

? Domaines de Tension et Habilitations Zones d'environnement et limites, principes et définitions des symboles d'habilitation.

? Moyens de prévention Prescriptions associées aux zones de travail, Protections collectives

? Secours Conduite à tenir en cas d'accident corporel, en cas d'incendie dans un environnement électrique.

Module Chargé de Chantier

? Documents et acteurs concernés par les travaux Utiliser les documents correspondant à son niveau d'habilitation et sa fonction. Identifier les acteurs concernés.

? Limites de l'habilitation chiffre « 0 » Appliquer les prescriptions de cette habilitation. Définir et mettre en place la zone de travail. Faire appliquer les instructions de sécurité. Assurer la surveillance d'un chantier vis-à-vis du risque électrique. Analyser les risques pour une situation donnée et correspondant à l'habilitation visée.

? Validation de la formation Evaluation des connaissances théorique et pratique. Une attestation de stage avec un avis d'habilitation est adressé à l'employeur afin qu'il puisse délivrer un titre d'habilitation.

Nous contacter :

UNIVERS FORMATION : 05 24 61 30 79

Version mise à jour le 10/11/2022