

Formation Habilitation Électrique H0 B0 (Non électricien)

Référence : 6-SP-HANE

Durée : 1 Jour - 7 h par jour

Objectifs

- Être capable de respecter les prescriptions de sécurité définies par la publication UTE C 18 510

Prérequis

- Connaissance de base en électricité ou bonne expérience professionnelle

Public

- Personnes qui doivent effectuer des travaux d'ordre non électrique dans les locaux d'accès réservés aux électriciens ou au voisinage des pièces nues sous tension

- Personnel sachant lire et écrire, maîtrisant les 4 opérations mathématiques

Moyens pédagogiques

- Méthode active et participative

- Etudes de cas

- Exercices

- Livret UTE C 18 510 remis à chaque participant

- Méthode participative et active

- Mises en situation, jeux de rôles, vidéo

- Support de cours remis à chaque participant, 1 stylo et un bloc-notes par stagiaire

- FORMATEUR : formateur/consultant ayant une expérience significative en entreprise sur le métier concerné et expert en formation avec en moyenne 10 ans d'expérience

- Vidéoprojecteur et tableau blanc et/ou paperboard

- Feuille d'émargement à la demi-journée, questionnaire de satisfaction stagiaire, évaluations des acquis tout au long de la formation, attestation de stage

Modalités d'évaluation

En amont de la formation

- Audit par téléphone par nos commerciaux et formateurs

- Tests d'auto-positionnement avant l'entrée en formation par le biais de questionnaire

Au cours de la formation

Exercices pratiques et mises en situation professionnelle pour valider la compréhension de chaque notion abordée dans le programme de cours.

En fin de formation

- Validation des acquis par le formateur ou via un questionnaire renseigné par les stagiaires

- Evaluation qualitative par les participants à l'issue de la formation via un questionnaire de satisfaction accessible en ligne.

Une attestation de fin de formation reprenant les objectifs de formation est

Programme

1. Présentation de la procédure d'habilitation selon le recueil UTE C 18-510 en relation avec les domaines de tension

2. Notions élémentaires d'électricité

- Mise en évidence des notions importantes telles que la tension et le courant, à travers des exemples concrets
- Evaluation des risques : effets physiopathologiques du courant électrique
- Exemples d'accidents (contact direct, indirect, court circuit)
- Classement des installations
- Interventions et travaux non électriques en BT

3. Comment travailler en sécurité

- Distances de sécurité
- Autorisation de travaux
- Lecture de la signalisation
- Principe et exemples de verrouillage
- Manoeuvres et consignation / rôle des différents intervenants
- Matériel de sécurité électrique (outillage et équipements de protection individuelle)
- Outils électriques portatifs à main (choix du matériel)
- Outillages non spécifiques aux électriciens
- Incendie dans les installations électriques

4. Conduite à tenir en cas d'incident ou d'accident d'origine électrique

- Notions de premiers secours, incendie sur un ouvrage électrique, enceintes confinées

5. Présentation des équipements électriques

- Installation BT
- Comptage
- Armoires, coffrets, canalisations...

6. Revue des dangers inhérents à ces différents équipements

7. Evaluation pratique sur un ouvrage simple BT

Prochaines sessions inter-entreprises

également remise aux stagiaires puis signée par le formateur.

Modalités d'inscription :

Inscription possible jusqu'à la veille de la formation, sous réserve de places disponibles, en nous contactant au 01 56 59 33 00 ou par mail formation@sii.fr

Modalités particulières

Nos formations sont accessibles aux personnes en situation de handicap. Renseignez-vous auprès de notre référente handicap au 01 56 59 33 00 ou par mail pedagogie@feeeurope.com

Choisir AGINIUS

C'est choisir la force d'un réseau national avec une capacité d'intervention dans 100 villes en France et 50 centres accueillant les interentreprises.

C'est choisir la compétence avec plus de 300 experts dans différents domaines : une offre de formation de plus de 600 programmes standards, une élaboration sur mesure de programmes spécifiques en fonction de vos besoins en intraentreprises, une clientèle allant au-delà de 5000 entreprises, administrations et collectivités locales.

C'est choisir un réseau assurant une réelle capacité logistique avec plus de 200 salles équipées et une capacité d'accueil avec 2000 stagiaires par jour...



© SII Learning 2020 153 Avenue
d'Italie - 75013 Paris

www.feeuropeformation.fr
01 56 59 33 00