

D-HE 07 HABILITATION ELECTRIQUE PERSONNEL NON ELECTRICIEN BS

PRE-REQUIS :

- ❖ Maitrise orale et écrite de la langue française
- ❖ Maitrise des bases en électricité nécessaire
- ❖ Formation H0B0 obligatoirement couplée

PUBLIC CONCERNE :

Personnel d'entretien ou d'exploitation appelé à :

- ❖ Exécuter des travaux simples d'ordre électrique
- ❖ Exécuter des interventions simples de remplacement et de raccordement sur des installations électriques BT

OBJECTIFS :

- ❖ Savoir exécuter en sécurité des opérations de remplacement de lampe, accessoire d'appareil d'éclairage, socle de prise ou interrupteur
- ❖ Savoir réarmer un dispositif de protection et/ou remplacer un fusible BT à l'identique
- ❖ Utiliser les équipements et le matériel de protection et connaître leurs limites d'utilisation

PARTICIPANT PAR SESSION:

- ❖ Adaptable fonction de la demande client
- ❖ 6 participants maximum par session pour garantir la qualité pédagogique de la formation

DUREE :

- ❖ 2 jours
- ❖ 10h Théorie
- ❖ 4h Pratique

TARIFS & DELAIS D'ACCES :

- ❖ NOUS CONSULTER

PROGRAMME : Tronc commun H0-B0 et module complémentaire BS

- ✈ Présentation et évolution de la réglementation en électricité
- ✈ Les dangers de l'électricité
- ✈ Les zones à risque électrique
- ✈ Les niveaux d'habilitation
- ✈ Les documents applicables
- ✈ Les moyens de protection
- ✈ Utilisation des matériels et outillages de sécurité
- ✈ Conduites à tenir en cas d'accident ou d'incendie d'origine électrique
- ✈ Effectuer la mise en marche ou l'arrêt d'équipement y compris le réarmement d'un relais de protection
- ✈ Brancher ou débrancher des équipements amovibles spécialement prévus pour être connectés ou déconnectés sans risques

MOYENS PEDAGOGIQUES :

- ✈ Formateurs experts dans le domaine de l'électricité et de ses dangers
- ✈ Salles de formation théorique équipées de vidéo projecteur
- ✈ Support pédagogique conforme à la norme NFC 18-150
- ✈ Mise en service et utilisation des EPI et EPC spécifiques
- ✈ Salle spécifique de travaux pratiques
- ✈ Support Visio conférence



EVALUATION ET VALIDATION DE LA FORMATION :

- ✈ Evaluation pratique réalisée lors des mises en situation
- ✈ Evaluation théorique par Q.C.M. informatique J2Eval

CERTIFICATS DELIVRES :

- ✈ Certificat de fin de formation
- ✈ Avis d'habilitation électrique

LIEU DE LA FORMATION :

- ✈ Dans nos locaux & à distance (online)



DIETSMANN QUALIFICATION COLLEGE

N° d'activité : 76 31 0815831

ZONE INDUSTRIELLE - 31260 SALIES DU SALAT

☎ : +33 6 80 86 82 76 - ✉ : Contact-dqc@dietsmann.com