

D-HE 14 : RECYCLAGE HAB ELEC PERSONNEL ELECTRICIEN EN BT B1-B1V-B2-B2V-BC-BR-H0-H0V

PRE-REQUIS :

- ❖ Maîtriser le français à l'écrit et à l'oral
- ❖ Avoir des compétences techniques en électricité
- ❖ Avoir déjà suivi une habilitation électrique initiale de même niveau

PUBLIC CONCERNE :

Personnel électricien en BT:

- ❖ Opérations d'ordre électrique
- ❖ Exécuter des consignations
- ❖ Diriger des travaux
- ❖ Exécuter des interventions générales, de dépannages et de mesures

OBJECTIFS, être capable :

- ❖ D'opérer en sécurité sur tout ou partie d'un ouvrage en exploitation
- ❖ De maîtriser la réglementation
- ❖ D'appliquer les consignes de sécurité en BT
- ❖ De maîtriser son périmètre d'action en présence de haute tension : H0-H0V

PARTICIPANT PAR SESSION :

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

DUREE :

- ❖ 1.5 jours (10.5 heures)
- ❖ 7h Théorie – 3.5h Pratique

TARIFS ET DELAIS D'ACCES :

- ❖ Nous consulter
- ❖ Formation disponible en anglais

PROGRAMME :

- ✈ Présentation et évolution de la réglementation en électricité
- ✈ Notions sur les grandeurs de base
- ✈ 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
- ✈ Définir et mettre en place une zone de travail
- ✈ Faire appliquer les instructions de sécurité
- ✈ Contrôle individuel des connaissances
- ✈ Travaux pratiques et évaluation pratique

MOYENS PEDAGOGIQUES :

- ✈ Formateurs experts dans le domaine de l'électricité et de ses dangers
- ✈ Salle de formation théorique équipée de vidéo projecteur
- ✈ Support pédagogique conforme à la norme NF C18-510
- ✈ Salle spécifique de travaux pratiques
- ✈ Mise en service et utilisation des EPI et EPC spécifiques



EVALUATION ET VALIDATION DE LA FORMATION :

- ✈ Evaluation pratique réalisée lors des mises en situation
- ✈ Evaluation théorique par Q.C.M. informatique 2 JEVAL

CERTIFICATS DELIVRES :

- ✈ Certificat de réalisation
- ✈ Avis d'habilitation électrique

LIEU DE LA FORMATION :

- ✈ Dans nos locaux (Toulouse ou Salies-du-Salat)
- ✈ Dans vos locaux



DIETSMANN QUALIFICATION COLLEGE

N° d'activité : 76 31 0815831

ZONE INDUSTRIELLE - 31260 SALIES DU SALAT

☎ : +33 6 80 86 82 76 +33 5 61 43 14 11 - ✉ : contact-dqc@dietsmann.com