

D-HE 12 RECYCLAGE HABILITATION ELECTRIQUE PERSONNEL NON ELECTRICIEN
B0-H0-H0V - Chargé de Chantier

PRE-REQUIS:

- ❖ Maîtriser le français à l'oral et à l'écrit
- ❖ Être titulaire d'une habilitation électrique de même niveau en cours de validité

PUBLIC CONCERNE :

Personnel non électricien :

- ❖ Exécutant des travaux d'ordre non électrique à proximité des installations électriques
- ❖ Exerçant leur activité professionnelle dans des zones présentant des risques électriques

OBJECTIFS, être capable :

- ❖ D'exécuter en sécurité des opérations simples d'ordre non électrique
- ❖ De travailler en sécurité
- ❖ D'analyser et de prendre en compte l'environnement du chantier

PARTICIPANTS PAR SESSION :

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

DUREE :

- ❖ 1,5 jours
- ❖ 7,5h théorie + 3h pratique

TARIFS & 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 :

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



EVALUATION ET VALIDATION DE LA FORMATION :

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

CERTIFICATS DELIVRES :

- ✈ Avis d'habilitation électrique

LIEU DE LA FORMATION :

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

