

FICHE PEDAGOGIQUE Habilitation Électrique H0/B0

Objectifs pédagogiques :

A l'issue de la formation le stagiaire sera capable :

Réaliser en sécurité des interventions de remplacement et de raccordement simples, des manœuvres dans le respect de la réglementation en vigueur

Public et prérequis :

- Avoir une connaissance des règles élémentaires de l'électricité et de connaître les techniques de remplacement et raccordement sur les installations et matériels concernés
- PSH* : chaque demande sera étudiée individuellement par le référent spécialisé.
Contactez-nous : info@coformation.fr
- Personnel non-électricien réalisant :
 - Des manœuvres et réarmements de protection
 - Des interventions de remplacement et de raccordement
- Se munir des équipements de protection individuelle (tenue de travail, écran facial, gants, isolant, chaussures de sécurité...)

Intervenant :

- Un technicien de formation spécialiste en habilitation électrique

Méthodes pédagogiques :

- Alternance d'exposés théoriques et mises en situation pratique.
- En présentiel

Moyens & supports pédagogiques :

- Travaux pratiques sur armoires électrique et équipements divers en centre de formation ou sur installations entreprise du stagiaire.
- Salle de cours équipée / vidéoprojecteur / diaporama / livret stagiaire

Périodicité : Il est recommandé pour la formation H0 B0, d'effectuer le maintien et l'actualisation des compétences tous les deux.

Date : A convenir

Formateur : Selon la convention de formation

Nombre de participant : 2 minimum & 8 maximum

Durée : La formation dure 2 jours soit 14 heures

Programme :

THEORIE

- Notions sur les grandeurs électriques Les dangers de l'électricité
- Limites des domaines de tension
- Les zones à risque électrique
- Les rôles et titres d'habilitations
- Rôles, opérations, et limites du chargé d'intervention BS
- Rôles, opérations, et limites du chargé d'opération BE-HE manœuvres
- Les équipements de protection
- Utilisation des matériels et outillages électriques
- Conduite à tenir en cas d'accident
- Conduite à tenir en cas d'incendie

PRATIQUE

- Analyse de risque pour une situation donnée
- Réaliser une mise hors tension, effectuer une VAT et remise sous tension
- Réaliser une intervention
- BT de remplacement et de raccordement
- Réaliser une manœuvre d'exploitation
- Application des prescriptions de sécurité
- Rendre en compte de son activité

Modalité de suivi

- Feuilles d'émargement renseigné par demi-journée
- Contrôle des connaissances et du savoir faire
- Évaluation de la satisfaction des stagiaires en fin de formation

Validation du stage

A l'issue du stage, délivrance d'un avis permettant à l'entreprise de délivrer le titre d'habilitation concerné.

*PSH : Personne en situation de handicap