



Habilitation électrique à l'usage des non-électriciens

H0V-B0 et BE manœuvre BS

Tronc commun H0V-B0 (Jour 1)



OBJECTIFS :

Obtenir les connaissances nécessaires permettant la délivrance d'une habilitation de Niveau 0.

Obtenir les connaissances nécessaires permettant la délivrance de l'habilitation électrique BE Manœuvre BS.

- ↳ Les contraintes réglementaires
- ↳ Les risques électriques et leur prévention
- ↳ Les définitions des opérations en électricité
- ↳ La conduite à tenir en cas d'accidents corporel et matériel

Test d'évaluation H0V-B0

- ↳ Questionnaire de validation des acquis
- ↳ La correction en plénière
- ↳ Remise des attestations de fin de formation et avis de formation H0V-B0



PEDAGOGIE :

Tableau.

Vidéo projecteur.

Support vidéo.

Contrôle des connaissances.

Exercices pratiques.

Remise d'un document récapitulatif à chaque stagiaire.

théorie BE Manœuvre BS (Jour 2)

Comment travailler en sécurité

- ↳ La distance de sécurité
- ↳ L'autorisation de travaux
- ↳ La manœuvre et consignation
- ↳ Le matériel de sécurité électrique
- ↳ Les outils électriques portatifs à main



PUBLIC CONCERNE :

Pour le niveau H0V-B0 : tout personnel amené à effectuer des travaux à proximité d'une installation électrique.

BE Manœuvre BS pour le personnel effectuant des réarmements de disjoncteur ou changement d'ampoule, ...

Formation pratique BE Manœuvre BS (Jour 2)

Présentation des équipements électriques

- ↳ Les installations BT/HT
- ↳ Le comptage
- ↳ Les armoires, coffrets, canalisations...
- ↳ Revue des dangers inhérents à ces équipements



PRE REQUIS :

Aucun.

Test d'évaluation BE Manœuvre BS



PARTICIPANTS :

Minimum : 4 personnes

Maximum : 12 personnes

- ↳ Questionnaire de validation des acquis
- ↳ Correction en plénière
- ↳ Remise des attestations de fin de formation et avis de formation H0V-B0

Une carte d'habilitation sera remise à l'employeur qui la signera pour autoriser la personne habilitée à effectuer les travaux suivant ces compétences



DUREE :

H0V-B0 : 1 jour, soit 7 heures.

BE Manœuvre BS : 2 jours soit 14 heures.

Conformément à la norme relative aux habilitations électriques NF C 18-510



INTERVENANTS :

Formateur en sécurité.

Salariés de H2S Formation ou sous-traitant (Vacataires, Indépendants, Of Partenaires...)



VALIDATION :

Questionnaire des Connaissances.

Habilitation Electrique

(CARTE et AVIS APRES FORMATION).



LIEU DE LA FORMATION :

En intra : Sur site.

En inter : Crasville (50630) ou

Isigny-Sur-Mer (14230).