

FORMATION RECYCLAGE HABILITATION ELECTRIQUE H0/B0/H0V

PROGRAMME

Séquence 1 : Généralités

- Citer les zones d'environnement électrique et leurs limites ;
- Connaître le principe et les symboles d'habilitation ;
- Lister les prescriptions associées aux zones de travail ; Citer les équipements de protection collective et leurs fonctions ;
- Citer les équipements de protection collective et leurs fonctions ;
- Connaître les risques liés à l'utilisation et à la manipulation des matériels et outillages ;
- Décrire la conduite à tenir en cas d'accident corporel et/ou d'incendie ;

Séquence 2 : Spécificités Habilitation électrique H0/B0/H0V

- Nommer les documents et les acteurs concernés par les travaux ;
- Connaître les limites de l'habilitation chiffre 0 ;

Séquence 3 : Tests théoriques et pratiques



OBJECTIFS

- Renouveler les connaissances théoriques et pratiques et les compétences en prévention électrique et les savoir-faire nécessaires au renouvellement de l'habilitation H0/B0/H0V selon la Norme NF-C18 510.

PUBLIC

- Cette formation s'adresse au personnel travaillant à proximité d'installation électriques.

DUREE ET LIEU

- 7h de formation
- 10 participants maximum par session

METHODES

- Apports théoriques : présentation PowerPoint, flyer.
- Présentation d'équipements et outillage électriques ;
- Mises en situation : le CERFOS dispose de tout le matériel nécessaire à la réalisation de ces exercices : armoire électrique, appareils de mesure, EPI...
- Le matériel présent sur les sites pourra, si nécessaire, être utilisé après validation lors de nos réunions préparatoires.
- Des documents sur les thématiques de la formation pourront être remis aux stagiaires.