



> SÉCURITÉ ÉLECTRIQUE HABILITATION ÉLECTRIQUE

FORMATION RECYCLAGE DU PERSONNEL ÉLECTRICIEN BASSE ET/OU HAUTE TENSION

PUBLIC

Personnel électricien préalablement formé à la sécurité en matière d'électricité et habilité en Basse et/ou Haute tension.

Pré-requis : Être titulaire de l'habilitation électrique.

OBJECTIFS

Personnel exécutant ou chargé de travaux effectuant des interventions générales d'entretien et de dépannage en basse ou haute tension selon la norme NFC 18510.

DURÉE

1,5 jour (en BT) - 2 jours (en HT).

CONTENU

Rappels

- Danger spécifiques à la HT
- Exemples d'accidents (contact direct, indirect, court-circuit)
- Mesures de protection - règles de sécurité
- Classement de l'installation
- Les personnes intervenantes
- Les opérations, les zones d'environnement
- Domaines de tension
- Distances de sécurité par rapport aux pièces actives
- Statistiques des accidents du travail
- Mécanismes des électrisations
- Le court-circuit
- Effets physiopathologiques
- Le surveillant de sécurité en matière d'électricité
- Protection contre les contacts directs
- Équipements de Protection Individuelle (EPI)
- Utilisation de matériels ou d'équipements

Mise à jour des connaissances

- Nouveaux textes réglementaires
- Nouvelles normes
- Nouveaux matériels et équipements utilisés

Les organismes de sécurité (CARSAT, INRS) préconisent un recyclage tous les 3 ans.

VOS CONTACTS

02 99 52 54 52 (35)
02 97 76 00 55 (56)
02 96 58 69 86 (22 et 29)

DATES ET TARIFS

Calendrier actualisé en ligne ou format papier sur demande

LIEUX

Brest, Lorient, Quimper, Redon, Rennes, Saint-Brieuc

VALIDATION

Remise d'un avis permettant à l'employeur de déterminer le niveau d'habilitation de son personnel.

MODALITÉ D'ÉVALUATION

Remise aux participants, d'un carnet de prescriptions de sécurité d'ordre électrique.

DÉMARCHE PÉDAGOGIQUE

Apports méthodologiques.
Exemples - Applications pratiques.
Jeux pédagogiques.
Vidéos sur la prévention des risques électriques
Utilisation du matériel spécifique HT.

MOYENS PÉDAGOGIQUES ET ENCADREMENT

Remise aux participants, d'un carnet de prescriptions de sécurité électrique.