

FORMATION HABILITATION ELECTRIQUE

OBJECTIFS

- Effectuer en sécurité des travaux d'ordre non électrique dans un environnement présentant des risques électriques.
- Identifier les zones et installations à risque électrique.
- Adapter son comportement en fonction des dangers rencontrés.
- Connaître la conduite à tenir en cas d'accident électrique.
- Savoir rendre compte de son intervention.

PROGRAMME

PARTIE THÉORIQUE (CONFORME À LA NORME NF C18-510) :

- Statistiques d'accidents d'origine électrique
- Règlementation en vigueur
- Notions de base en électricité
- Effets du courant sur le corps humain
- Dispositifs de protection collective et individuelle
- Zones d'environnement électrique
- Titres d'habilitation
- Risques dans les locaux à risques
- Équipements de Protection Individuelle (EPI) et Collective (ECI)
- Comportements à adopter en cas d'accident

PARTIE PRATIQUE:

- Identification des appareillages de protection
- Reconnaissance des zones à risque dans un environnement réel ou simulé
- Définition du comportement adapté selon la situation
- Exercices pratiques en situation professionnelle (repérage, gestes sécuritaires)
- Échange sur expériences vécues et retours d'expérience



PUBLIC

Opérateurs non électriciens intervenant à proximité d'installations électriques (personnel de maintenance, BTP, agents techniques, personnels exécutants).



Aucune connaissance technique en électricité n'est exigée.



1 jour (7 heures)



VALIDATION

Remise d'une attestation individuelle de formation



FORMATION HABILITATION ELECTRIQUE

METHODES ET MOYENS PEDAGOGIQUES

- Alternance d'apports théoriques et pratiques
- Supports multimédias, vidéos et documentation technique
- Remise d'un carnet de prescriptions selon la norme NF C18-510
- Études de cas, mises en situation
- QCM d'évaluation et contrôle des acquis en fin de session

EVALUATION ET VALIDATION

- Évaluation des connaissances via QCM et mise en pratique
- Attestation de formation remise à l'issue



PUBLIC

Opérateurs non électriciens intervenant à proximité d'installations électriques (personnel de maintenance, BTP, agents techniques, personnels exécutants).



Aucune connaissance technique en électricité n'est exigée.



1 jour (7 heures)



Remise d'une attestation individuelle de formation

