

Préparation aux habilitations électriques

B0, H0, H0V

pour non électricien ou personnel ne réalisant pas d'opérations d'ordre électrique

Objectifs de la formation

- Maîtriser les dangers du courant électrique pour travailler en toute sécurité.
- Diriger ou réaliser des travaux d'ordre non électrique dans un environnement présentant des risques électriques en toute sécurité.
- Cette formation permet à l'employeur de délivrer à ses salariés une habilitation électrique B0, H0, H0V.

Vous êtes : personnel non électricien ou personnel ne réalisant pas de travaux d'ordre électrique.

Cette formation réglementaire s'adresse à toute personne devant diriger ou réaliser des travaux d'ordre non électrique dans un local réservé aux électriciens (peinture, nettoyage, maçonnerie...) ou dans un environnement électrique (travaux BTP à proximité de lignes électriques aériennes ou enterrées, dans des postes de transformation) : peintres, agents d'entretien ou de nettoyage,

Contenu de la formation

Notion de base en électricité : Tension, Intensité, Résistance, Puissance

La loi d'ohm

Les effets du courant électrique au travers du corps humain

Les principaux risques

L'analyse des risques

Comment se protéger du courant électrique

Etude de l'UTE C 18-510 d'après la norme NF C 18-510 :

- Définition de l'habilitation électrique
- Les domaines de tension
- Définitions des opérations
- Les zones de travail basse, haute tension et leurs délimitations (en champ libre, dans un local, ...)
- Les équipements de protection collectifs et individuels
- Les symboles d'habilitation
- La conduite à tenir en cas d'incendie
- La conduite à tenir en cas d'accident
- Accès dans les locaux haute tension
- Outillages et vérifications
- Documents d'usage

Evaluation de fin de stage

Remise d'une attestation de fin de stage avec le niveau d'habilitation préconisé.

Méthode pédagogique

- Alternance entre apports théoriques et mise en situation, utilisation de vidéos.
- Analyse des expériences vécues.
- Mise en situation par des travaux pratiques.
- Support de cours et recueil d'instructions générales de sécurité remis à chaque participant.

Réf.: EAM 22

*Electricité Automatismes
Maintenance*

Durée préconisée : 1,5 jour



Tarif inter :

Nous consulter

Dates de formations

inter entreprise :

Nous consulter

Lieu de la formation :

AFPI Languedoc-Roussillon



Formation intra entreprise

dans vos locaux :

Nous consulter



AFPI Languedoc-Roussillon

ZAC Aftalion

14 rue François Perroux

CS 90028

34748 BAILLARGUES CEDEX

Tél. 04.67.13.83.53

Email : contact@afpirl.fr