

Recyclage des habilitations électriques B0, H0, H0V

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

Objectifs de la formation

- Diriger ou réaliser des travaux d'ordre non électrique dans un environnement présentant des risques électriques en toute sécurité.
- Mise à jour des connaissances, rappels des risques électriques pour travailler en toute sécurité
- Cette formation permet à l'employeur de maintenir à ses salariés une habilitation électrique B0, H0 ou H0V.

Attention l'employeur doit vérifier annuellement, et chaque fois que cela s'avère nécessaire si les habilitations de ses salariés sont biens en adéquation avec les opérations confiées.

Vous êtes : personnel ayant suivi le stage préparation initiale à l'habilitation électrique B0, H0, H0V depuis au plus trois ans.

Contenu de la formation

Rappel des effets du courant électrique au travers du corps humain

Rappel sur les risques et les moyens à mettre en œuvre

Rappel sur l'UTE C 18-510 d'après la norme NF C 18-510 :

- Evolutions
- 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.

Réf.: EAM 25

*Electricité Automatismes
Maintenance*

Durée préconisée : 1 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