

N° TAHITI: B46818 RCS PAPEETE: 1599B BP 14 907 - 98701 ARUE

Gsm: 87.34.77.39

Email: dir.risk@gmail.com

www.risk-formation.org

Ministère en charge de l'emploi n° 413

HABILITATION ELECTRIQUE NON ELECTRICIEN - TIRE B0 - H0



Nouvelle norme NF C 18-510/A1

OBJECTIFS

Être capable d'exercer son activité professionnelle en toute sécurité lorsque le risque électrique est présent.

CONTENU DU PROGRAMME

1. Généralités électriques

- les courants électriques (tension, intensité, résistance...)
- 2. Sensibilisation aux risques électriques
- effets physiopathologiques du courant électrique
- 3. Prévention et protection contre les risques électriques
- contact direct et indirect les principes de protection
- 4. Textes réglementaires et Normes
- le code du travail les normes les titres d'habilitation
- 5. Publication UTE NF C 18-510
- les domaines de tension Les zones d'environnement
- 6. Outillage électrique portatif à main
- les classes de protection
- 7. Le rôle de l'exécutant non électricien
- l'habilitation H0/B0 : ses limites
- 8. Conduite à tenir en cas d'accident
- incendie accident corporel
- 9. Visites des installations de l'entreprise
- Identification des zones de travail définies
- Identification des parties dangereuses
- Précautions à prendre
- Mises en situation

10.Évaluation

QCM de 20 questions - Evaluation pratique individuelle

Synthèse et bilan de la formation

PERSONNEL CONCERNE

PERSONNE DEVANT EFFECUER DES TRAVAUX D'ORDRE NON ELECTRIQUE DANS DES LOCAUX D'ACCES RESERVES AUX ELECTRICIENS

PRE REQUIS

AUCUN

MOYENS PEDAGOGIQUES

VIDEO PROJECTION, LIVRET STAGIAIRE, CLE USB EXPOSES INTERACTIFS METHODES DEMONSTRATIVES ET PARTICPATIVES FORMATEUR DIPLOME

DUREE

• 8 H THEORIQUE ET PRATIQUE

LIEU DE REALISATION

• CENTRE RISK OU CHEZ LE CLIENT

EVALUATION

• QCM ET CAS CONCRETS SUR SITE

MODALITE DE LA FORMATION

• ATTESTATION DE FORMATION