



ORGANISME DE FORMATION

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