



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 TITRE BE norme NF C 18-510/A1 applicable en 2020



OBJECTIFS

Être habilité pour effectuer des manœuvres de disjoncteur dans les locaux d'accès réservés aux électriciens ou au voisinage des pièces nues sous tension

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

- l'habilitation : 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

- TOUS PUBLICS

PRE REQUIS

- AUCUN

MOYENS PEDAGOGIQUES

- VIDEO PROJECTION, LIVRET STAGIAIRE
- FORMATEUR DIPLOME

DUREE

- 16 HEURES SUR 2 JOURS

EVALUATION

- QCM ET SIMULATION
- CAS CONCRETS SUR SITE

MODALITE DE LA FORMATION

- ATTESTATION DE FORMTION