



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

RECYCLAGE HABILITATION ELECTRIQUE TITRE H1B1



Nouvelle norme NF C 18-510/A1 applicable en 2020

OBJECTIFS : Maintien et actualisation des compétences

Être capable d'acquérir les connaissances et savoir-faire permettant au participant de connaître les risques électriques et savoir s'en protéger et d'effectuer des interventions sur les installations électriques.

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 électricien

- l'habilitation: ses limites, - Identification des zones de travail

- Identification des parties dangereuses, Précautions à prendre

8. Conduite à tenir en cas d'accident

- incendie - accident corporel

9. Option : 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

Tout électricien chargé d'assurer des interventions de dépannage ou de raccordement, des mesures, essais, vérification sur des ouvrages électriques en BT.

PRE REQUIS

CONNAISSANCE EN ELECTRICITE

MOYENS PEDAGOGIQUES

- VIDEO PROJECTION, LIVRET STAGIAIRE
- FORMATEUR DIPLOME

DUREE

12 HEURES SUR 1,5 JOURS

LIEU DE REALISATION

- CENTRE RISK OU CHEZ CLIENT

EVALUATION

- QCM ET SIMULATION
- CAS CONCRETS SUR SITE

VALIDATION DE LA FORMATION

- ATTESTATION DE FORMATION