



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 – ELECTRICIEN TITRE BR Norme NF C 18-510/A1



OBJECTIFS : Maintien et Actualisation des Connaissances

Être habilité pour assurer des travaux, des interventions, des dépannages, des essais, des consignations en BT (basse tension) dans des locaux 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 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

- Mises en situation

10.Évaluation

Synthèse et bilan de la formation

PUBLIC CONCERNE

TOUS PUBLICS

PRE REQUIS

ELECTRICIEN

MOYENS PEDAGOGIQUES

- VIDEO PROJECTION, LIVRET STAGIAIRE, CLE USB
- EXPOSES INTERACTIFS

TYPE, DUREE

12 HEURES SUR 1,5 JOURS

LIEU DE REALISATION

- CENTRE RISK OU CHEZ CLIENT

EVALUATION

- QCM ET SIMULATION

VALIDATION DE LA FORMATION

- ATTESTATION DE FORMATION