

Public Visé

Non Electricien exécutant devant intervenir dans des locaux réservés aux électriciens ou des interventions de travaux non électriques à proximité des installations électriques aériennes ou enterrées en basse et haute tension.

Pré Requis

Savoir lire et comprendre la langue française

Objectifs pédagogiques

A l'issue de la formation, les stagiaires seront capables de :

- Connaître les dangers de l'électricité et être capables d'identifier et d'analyser le risque électrique
- Connaître les prescriptions et procédés de prévention du risque électrique et savoir les mettre en œuvre
- Mettre en application les mesures de prévention adaptées pour prévenir le risque électrique sur les OUVRAGES ou les INSTALLATIONS concernés, ou dans leur ENVIRONNEMENT
- Savoir intégrer la prévention dans la préparation du travail pour les personnes qui en ont la charge
- Être informées de la conduite à tenir en cas d'accident ou d'incendie d'origine électrique

Parcours pédagogique

Détermination de l'environnement des opérations

Opérations hors tension en BT

Opérations dans l'environnement

Opérations particulières a certains ouvrages ou installations

Incendie et accidents sur ou près des ouvrages et installations électriques

Méthodes et moyens pédagogiques

Pédagogiques :

- Support de stage
- Apports théoriques

Techniques :

- salle de formation équipée de vidéo projecteur, paper board et tableau blanc

Humains :

- 1 formateur qualifié par IFCEN

Qualification Intervenant(e)(s)

Formateur habilité

Méthodes et modalités d'évaluation

Une évaluation théorique sera réalisée en fin de formation, afin de valider les capacités acquises.

Recyclage recommandé : tous les 3 ans

Attestation de formation avec avis

L'attestation de formation avec avis favorable permet à l'employeur de délivrer le titre d'habilitation correspondant.

Modalités d'Accessibilité

Pour les personnes en situation de handicap, nous consulter

Durée

7.00 Heures

1 Jour

Effectif

De 2 à 10 Personnes