

DURÉE

2,00000 jours (soit 14 heures)

PRIX

740 € par participant

Soit 888 € TTC

Frais de repas et d'hébergement non inclus

PUBLIC CONCERNÉ

Professionnels de la construction et de l'immobilier et toute personne souhaitant élargir ses compétences.

Sachant que les prérequis sont les suivants :

Avoir des compétences en électricité résultant d'une formation ou d'une pratique professionnelle et savoir différencier les grandeurs électriques, identifier les dispositifs de protection contre les contacts, lire un schéma électrique.

PRÉREQUIS

Bulletin d'inscription

PÉDAGOGIE

A travers différents contenus (vidéos, ateliers pédagogiques et interactifs, documents...) parcourez les points essentiels et devenez acteur de votre formation !

FORMATEURS

Experts, ingénieurs, avocats, juristes, techniciens

ÉVALUATION ET SUIVI

Évaluations tout au long de la formation. Des évaluations et ateliers pédagogiques sont mis en place à chaque thème abordé

**OBJECTIFS**

- Rendre les stagiaires capables de respecter les exigences de la norme NF C 18-510 afin d'identifier le risque électrique et d'assurer la sécurité des personnes contre les dangers d'origine électrique.
- Savoir réaliser une opération de maintenance, de remise en état de fonctionnement, de connexion/déconnexion en présence de tension.

**PROGRAMME**

Programme :

Théorie

- Les effets du courant sur le corps humain : mécanismes d'électrisation, d'électrocution, de brûlures, etc...
- Les domaines de tension
- Les zones d'environnement et leurs limites
- Le principe de l'habilitation
- La définition des symboles d'habilitation
- Les rôles des intervenants
- Les séquences de la mise en sécurité d'un circuit
- Les équipements de protection collective et individuelle
- Les risques liés à l'utilisation des matériels et outillages dans l'environnement
- La conduite à tenir en cas d'accident corporel
- La conduite à tenir en cas d'incendie dans un environnement électrique

MODULE INTERVENTION GENERALE

- Les interventions générales et élémentaires et leurs limites
- Les informations à échanger auprès d'un responsable



- Les mesures de prévention lors de l'intervention
- Les fonctions des matériels, les procédures de consignation

Pratique

- Savoir réaliser l'analyse préalable à l'intervention BT
- Savoir énumérer les risques dans la zone d'intervention
- Savoir mettre en oeuvre la protection collective et individuelle
- Savoir réaliser une intervention générale

**VALIDATION**

Attestation de formation délivrée par l'OFIB, organisme qualifié **OPQF**

