

Formation recyclage Habilitations Electrique, Electricien HABELC

Titre d'habilitation pouvant être délivré à l'issue du stage :

- **Personnel exécutant B1 H1**
- **Chargé de travaux B2 H2**
- **Chargé de consignation BC HC**
- **Chargé d'intervention BR**

1,5 jours dont 0,5 jour d'application pratique si uniquement Basse Tension

2,5 jours, dont 0,5 jour d'application pratique si Basse et Haute Tension

Recyclage requis tous les 3 ans

Objectifs

- Évaluer le risque électrique pour intervenir en toute sécurité sur des installations basse tension et dans le respect de la norme NF C 18-510
- Identifier les risques liés aux opérations sur des installations électriques
- Connaître et utiliser les mesures de prévention et les moyens de protection adaptés

Public Visé

Personnel électricien travaillant sur des ouvrages électriques de basse tension

Durée

11.00 Heures

1.57 Jours

Pré Requis

Personnel électricien titulaire d'une habilitation électrique depuis 3 ans

Parcours pédagogique

1. EVOLUTION DE LA NORME NF C 18-510
 - a. Domaines de tension
 - b. Travaux hors tension
 - c. Interventions sous tension
 - d. Voisinage de pièces nues sous tension (zone)
 - e. Opérations du domaine BT ou HT
 - f. Manoeuvre, essais, mesurage, vérification...
2. RAPPEL SUR LES INSTALLATIONS ELECTRIQUES
 - a. Constitution des réseaux BT et HT
 - b. Production et distribution de l'énergie électrique
 - c. Technologie et caractéristiques des appareils constituant un réseau
3. RAPPEL SUR LES NOTIONS DE SECURITE (NF C 15-100)
 - a. Rôles et normalisation des différents systèmes de sécurité
 - b. Spécificité des lieux recevant du public
 - c. Protection des personnes et des biens
 - d. Indices de protection IP :
 - Relatif au lieu et conditions d'exploitation
 - Classification des lieux d'exploitation
 - e. Rôle et régime de neutre
 - f. Prise de terre et protection différentielle
 - g. Sécurité dans l'utilisation du matériel électroportatif
4. OPERATIONS ET TRAVAUX SUR OU A PROXIMITE DES INSTALLATIONS ELECTRIQUES
 - a. Matériel spécifique et isolant
 - b. Obligations et conditions d'utilisation
 - c. Responsabilités et organisation des tâches
5. RAPPEL SUR LA CONDUITE A TENIR EN CAS D'INCIDENT OU D'ACCIDENT D'ORIGINE ELECTRIQUE

CAPL Formation - Numéro de déclaration d'activité (ne vaut pas agrément de l'état) : 72640383764



Méthodes et moyens pédagogiques

- Apports théoriques et pratiques
- Visite sur site
- Analyse des risques
- Synthèse de la formation et remise d'un fascicule par stagiaire

Méthodes et modalités d'évaluation

Test final d'évaluation - Un Certificat de réalisation mentionnant les objectifs, la nature et la durée de l'action et les résultats de l'évaluation des acquis de la formation sera remise au(x) stagiaire(s) à l'issue de la formation.

Modalités d'Accessibilité

Inscription sur demande de devis incluant les CGV

Tarifs : Nous consulter

Délai d'accès selon le calendrier prévisionnel et état de remplissage

Parcours possible pour les personnes en situation de handicap – Nous consulter

Effectif

De 4 à 10 Personnes



Contactez-nous !

Johanna Darzeins
Commerciale

Tél. : 0785735422

Mail : commercialpau@city-pro.info

CAPL Formation - Numéro de déclaration d'activité (ne vaut pas agrément de l'état) : 72640383764