



# FICHE PROGRAMME

## FORMATION RECYCLAGE HABILITATION ELECTRIQUE SUIVANT NF C 18-510 - NIVEAU(X) : B0-H0-H0V BS BE MANŒUVRE

1,5 jour – 10,50 heures

### Objectifs

Réactualiser les connaissances des opérateurs

Réaliser des opérations d'ordre non électrique selon les prescriptions de la norme NF C 18-510

Evaluer les connaissances théoriques et le savoir-faire pratique

### Public concerné

Tout personnel non électricien amené à réaliser des travaux, des dépannages, des vérifications, des essais, des manœuvres ou des mesures sur des installations électriques dans le domaine de la basse tension

### Prérequis

Connaissance de la langue française nécessaire à la compréhension des instructions

Avoir suivi une formation initiale et posséder un titre d'habilitation électrique

### Moyens pédagogiques

Théorie en salle sous forme d'exposés

Applications pratiques sur site pédagogique

### Nombre de stagiaires

Maximum : 6 personnes

### Animation

Formateur expert assurant des missions de vérifications réglementaires et assistance technique

### Délai et modalités d'accès

Nous nous engageons à vous répondre dans un délai maximal de 48 heures

Le délai d'accès est d'environ 11 jours ouvrés selon les places disponibles

### Accessibilité aux Personnes en Situation de Handicap

Adaptation possible aux Personnes en Situation de Handicap

Accompagnement spécifique

### Tarifs

Tarifs selon la durée et les catégories choisies. Devis sur demande.

### Contenu

#### Connaissances théoriques : 1 jour

Présentation de la réglementation ; Notions électriques (domaine de tension résistance, puissance...) ; Les effets du courant électrique sur le corps humain ; Les limites des différents domaines de tension ; Les zones d'environnement et leurs limites ; Définitions des symboles d'habilitation ; Les prescriptions associées aux zones de travail et aux opérations ; Utilisation des matériels et outillages dans l'environnement ; Les équipements de protection ; Conduite à tenir en cas d'accident ou d'incendie ; Les acteurs concernés par les travaux ; Présentation et description des documents

#### Savoir-faire pratiques : 0,5 jour

La formation pratique est réalisée sur des ouvrages représentatifs de l'environnement de travail habituel du stagiaire.

#### Modalités d'évaluation :

Evaluation des connaissances théoriques par questionnaire

Evaluation du savoir-faire pratique par mise en situation

#### Documents délivrés :

Attestation de formation

Titre d'habilitation électrique prérédigé



Parc d'Activités de la Planque  
Rue Nicéphore Niépce  
59710 Pont-À-Marcq



03.20.90.95.00



contact@ctd-delinselle.com