

### Votre contact

Madame Christelle COUE-ROBELIN  
05 49 61 20 66  
[couec@poitou.ifrb.fr](mailto:couec@poitou.ifrb.fr)

### Durée

1,50 jour(s)  
10:30 heures

### Public

Personnel électricien ou électromécanicien chargé d'exécuter des consignations et/ou de diriger des travaux hors tension.

### Pré-requis

Avoir suivi la formation initiale habilitation électrique Basse Tension et être titulaire d'un titre d'habilitation à renouveler.  
Maîtrise orale et écrite de la langue française.

### Moyens pédagogiques et supports

Alternance d'exposés théoriques et d'études de cas pratiques, jeux de rôles, travaux en sous-groupe.

### Informations complémentaires

Se munir de ses équipements de protection individuelle (chaussures de sécurité, écran facial, gants isolants) pour les travaux pratiques.

Délivrance d'un titre d'habilitation pré-renseigné à l'issue de la formation.

### Objectifs de la formation

Réactualiser sa connaissance et sa maîtrise des prescriptions de sécurité électrique selon la tâche confiée

Intégrer les principales modifications de la norme NF C 18-510

### Programme

#### Partie théorique

Retours d'expériences

Les nouvelles dispositions réglementaires

L'évaluation des risques

Les limites : zones et opérations liées

Les équipements de protection

Les rôles et titres d'habilitation

Les procédures en cas d'accident et / ou d'incendie électrique

Le rôle et les opérations confiés au chargé de travaux et de consignation

#### Partie pratique

Analyse des risques électriques

Rédaction des documents applicables et transmission des informations

Mise en œuvre des procédures de consignation

Surveillance et protection d'une zone de travail (par obstacle ou isolation)

Exécution d'interventions d'entretien et de dépannage

Réalisation d'opérations de mesures, de vérifications et d'essais

Compte-rendu des difficultés rencontrées

Intervention en cas d'accident corporel ou d'incendie

#### Modalités d'évaluation des acquis

Contrôle des connaissances théoriques en fin de chaque module et évaluation des savoir-faire

