

Habilitation Electrique

# B1 B2 BR BC

## Recyclage



### **PUBLIC CONCERNÉ**

Personnel électricien déjà habilité B1B2BRBC.

### **PRÉREQUIS À LA FORMATION**

Être titulaire de l'habilitation électrique en cours de validité.

### **DURÉE**

10h30 de formation.

### **TARIF 2025**

Une étude sera réalisée afin de vous proposer un tarif adapté.

A partir de 320 € / u et groupe sur devis  
10 personnes maximum

### **TAUX DE RÉUSSITE**

100% en 2025.

### **RESPONSABLE DE FORMATION**

**M.DOUVRAIN : 06 31 36 57 99**

**AGENCE : 09 86 44 35 20**

### **TYPE D'ÉVALUATION**

Évaluation continue sur l'ensemble du module.

Tests théorique/pratiques

Avis d'habilitation électrique transmis à l'employeur, délivrance d'une attestation de formation.

### **ACCESSIBILITÉ HANDICAPÉE**

Les personnes atteintes de handicap souhaitant suivre cette formation sont invitées à nous contacter directement, afin d'étudier ensemble les possibilités de suivre la formation.

### **DÉTAILS DE LA FORMATION**

- **Exercices immersifs innovants : mise en situation quasi réelle, scénarios d'intervention sur équipements.**
- **Formations sur mesure prenant en compte les spécificités de vos installations et de vos métiers.**

### **OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES**

- Actualiser les connaissances sur la sécurité électrique et la réglementation NFC 18-510.
- Revoir l'utilisation sécurisée des équipements de protection et des outils électriques.
- Identifier les zones à risques, adopter les bons comportements et respecter les procédures associées à l'habilitation.
- Revalider son habilitation électrique B1 B2 BR BC.

### **CONTENUS**

#### Théorie

- Actualisation des grandeurs électriques (courant, tension, résistance, puissance).
- Rappel des risques électriques (électrisation, électrocution, brûlures).
- Domaines de tension, zones d'environnement et rôles selon l'habilitation.
- EPI et dispositifs de protection (barrières, écrans, balisage).
- Réactions en cas d'accident corporel ou d'incendie dans un environnement électrique.

#### Pratique

- Exercices de manipulation des équipements en conditions sécurisées.
- Mise en situation réelle pour chaque type d'habilitation.

### **MOYENS PÉDAGOGIQUES**

- Alternance théorie / pratique.
- Exercices pratiques sur maquettes pédagogiques ou installations du site.
- Scénarios d'intervention immersifs pour renforcer l'acquisition des réflexes sécurité.