



# FORMATION CONTINUE



## HABILITATION ÉLECTRIQUE B1 B2

Les travaux d'installation et de maintenance en basse tension nécessitent une habilitation spécifique pour garantir la sécurité des intervenants. Maîtriser les techniques d'intervention, ainsi que les consignes de sécurité, est essentiel pour prévenir les accidents.

### Informations pratiques

- Objectifs : Permettre aux électriciens de réaliser des travaux en sécurité sur des installations en basse tension
- Prérequis : Connaissances en électricité
- Aptitudes : Être en mesure d'installer, réparer et entretenir des équipements en basse tension
- Durée : 3 jours (21 heures)
- Délai d'accès : 72 heures
- Méthodes mobilisées : Formation théorique et exercices pratiques
- Modalités d'évaluation : QCM et tests pratiques
- Tarif intra-entreprise : Sur devis

### Compétences développées

- Techniques de travail et de maintenance en basse tension
- Procédures de consignation et sécurisation des équipements
- Connaissance des règles de sécurité et de prévention des risques
- Accessibilité : locaux accessibles aux personnes à mobilité réduite. Nous vous invitons à nous faire part de vos besoins spécifiques avant le début de la formation si vous êtes en situation de handicap. Nous nous efforcerons d'y répondre au mieux.



### Votre Contact



05.58.05.44.81

[formation@landes.cci.fr](mailto:formation@landes.cci.fr)

# DÉTAILS DE LA FORMATION

## Programme indicatif

1

### Sécurité lors des interventions en basse tension

- Connaissance des risques spécifiques
- Techniques de sécurisation des installations

2

### Travaux et maintenance en basse tension

- Techniques d'installation et de maintenance
- Utilisation des équipements de protection individuels

3

### Consignation et restitution des installations

- Maîtrise des procédures de consignation
- Vérification des installations avant mise en service