



HABILITATION ÉLECTRIQUE BR

Les interventions de dépannage et de maintenance sur des installations électriques en basse tension comportent des risques élevés pour les opérateurs. Une formation spécifique est nécessaire pour maîtriser les techniques de dépannage tout en respectant les consignes de sécurité.

Informations pratiques

- Objectifs : Former les techniciens électriciens à intervenir en sécurité lors des dépannages et maintenances en basse tension
- Prérequis : Avoir des notions de base en électricité
- Aptitudes : Être capable de diagnostiquer et réparer des pannes électriques en respectant les consignes de sécurité
- Durée : 3 jours (21 heures)
- Délai d'accès : 72 heures
- Méthodes mobilisées : Cours théorique et ateliers de mise en situation pratique
- Modalités d'évaluation : QCM et évaluation en situation pratique
- Tarif intra-entreprise : à partir de 2700 €
- Tarif inter-entreprise : 750 € / participant

Compétences développées

- Techniques de diagnostic et dépannage en basse tension
- Maîtrise des gestes de sécurité pour les interventions sous tension
- Connaissance des procédures de consignation
- 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.





1

Diagnostic et dépannage en basse tension

- Identification des pannes et analyse des dysfonctionnements
- Techniques de dépannage et mesures de sécurité

2

Interventions sur installations électriques

- Maîtrise des techniques de maintenance
- Sécurisation des équipements pendant les interventions

3

Consignation et restitution des installations

- Procédures de consignation des installations
- Vérification des installations avant la remise en service