

Informations générales

Durée moyenne :

7h10 en ligne théorique + 2h de pratique.

Durée d'accès à la plateforme :

6 Mois.

Durée pour compléter la formation :

60 Jours.

Publics :

Tout électricien ou électromécanicien chargé d'assurer des travaux, des dépannages, des consignations en basse tension et des interventions ou essais en basse tension.

Prérequis :

Être qualifié en électricité et posséder un diplôme ou une formation attestant de ces compétences et une bonne maîtrise de la langue française.

Moyens d'évaluation des prérequis :

Diplôme ou une formation attestant de ces compétences en électricité.

Intervenants :

Formateur expérimenté et diplômé dans le domaine de l'électricité.

Accessibilité handicapé :

Sur demande.
(Contact de notre référent handicap)

Délais d'accès :

La partie théorique de la formation est accessible toute l'année. Nous contacter pour positionner la partie pratique.

Méthodes et supports pédagogiques :

Plateforme LMS
Plateforme pédagogique
Quizz de validation

Attention une fois votre formation théorique en ligne terminée il est obligatoire de venir passer la partie pratique au centre pour obtenir votre habilitation. Un avis et un titre pré-rédigé sont adressés à l'employeur, à l'issue de l'application pratique.
Recyclage obligatoire tous les 3 ans.

Objectifs

Délivrer une formation à l'habilitations électriques BR en conformité avec la NF C 18-510.

Contenu de la formation

Partie théorique :

- Évaluation des risques et Habilitation électrique
- Les habilitations et les acteurs
- Les grandeurs électriques
- Les dangers de l'électricité, accidents et incidents
- Les mesures de protection
- Limites, zones et opérations liées
- Les équipements de protection collective
- Consignation
- Les équipements de travail
- En cas d'accident
- Procédure en cas d'incendie
- Spécificités en fonction de mes titres

Partie Pratique :

- Utilisation des équipements de protection
- Simulation de chantier

Moyens d'évaluation des acquis

Contrôle des connaissances:

Théorique et pratique suivant NFC 18-510.