



Programme de formation habilitation électrique BS/BEM



OBTENEZ VOTRE HABILITATION EN 48 H!

HABILITATION ÉLECTRIQUE

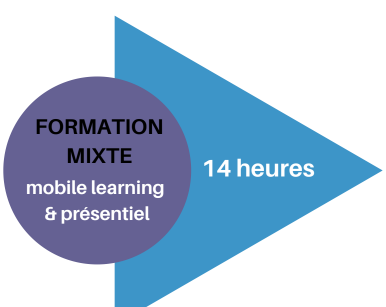
Public visé:

Toute personne qui doit effectuer des interventions simples d'ordre électrique de remplacement et de raccordement et des manœuvres d'appareils électriques dans un environnement électriquement dangereux (agent de maintenance, etc.).



Les Prérequis

Savoir lire le français. Connaissances de base en électricité..



Objectifs de la formation

Réaliser en sécurité des opérations simples et des manœuvres d'ordre électrique dans un environnement présentant des risques électriques.

Les objectifs pédagogiques

Connaître les risques liés à l'électricité et ses dangers et réaliser en sécurité des interventions élémentaires simples comme du remplacement de matériel terminal à l'identique.

Connaître la réglementation en matière de risque électrique selon la norme NF C 18-510 afin d'obtenir un titre d'habilitation de types BS-BE manœuvre.

Réaliser les manœuvres sur des installations et des équipements électriques en basse tension. Savoir rentrer et évoluer dans un local électrique en toute sécurité.

Appliquer les règles de précaution pour réarmer un disjoncteur.

Savoir la conduite à tenir en cas d'accident.

Notre méthode pédagogique

Une méthode pédagogique innovante!



Partie théorique:

- Un parcours de formation clair : des modules, découpés en chapitre, pour un apprentissage précis et efficace.
- Pour chaque chapitre, vous consultez la fiche «L'essentiel» puis répondez à des questions pour vous approprier les connaissances.
- Une pédagogie inversée : des «Bon à savoir» pour chaque question, pour aller plus loin et être incollable.
- Un Quiz Final pour chaque module pour verrouiller vos acquis.

Direction: la réussite!

Partie pratique:

Programme et contenu de la formation conformes à la norme NF C 18-510. Exposé théorique, mises en situation pratiques, études de situations et partage d'expériences.

Programme de la formation

Connaître et appréhender l'environnement de l'habilitation électrique.

Comprendre les bases de l'électricité.

Pouvoir travailler en toute sécurité.

Identifier les risques de dommage sur le corps humain.

Identifier les moyens de protection des intervenants.

Savoir identifier les zones d'environnement.

Situer son action au voisinage d'un risque.

La notion de circuit et de conducteur électrique.

Identifier les différentes interventions.

Avoir les notions sur le cadre réglementaire et les responsabilités.

Savoir la conduite à tenir en cas d'accident . Savoir la conduite à tenir en cas de départ de feu



La formation pratique se fait uniquement dans les villes suivantes : Paris, Lyon et Marseille



Inscrivez-vous dés maintenant!