

PUBLIC CONCERNÉ

Personnel déjà habilité devant maintenir et actualiser ses compétences pour les interventions d'ordre électrique simples (BS) ou les manœuvres électriques (BE Manoeuvre, HE Manoeuvre).

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 250 € / 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

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

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

- Exécuter en toute sécurité des interventions de remplacement et de raccordement en basse tension.
- Exécuter en toute sécurité des manœuvres en basse tension et en haute tension.
- Appliquer les textes réglementaires et les prescriptions de la norme NF C18-510.
- Maintenir et actualiser ses connaissances dans un cadre pratique et concret.

CONTENUS

Théorie

- Rappel des risques électriques et de la conduite à tenir en cas d'accident.
- Actualisation des connaissances sur la réglementation et la norme NF C18-510.
- Symboles d'habilitation, zones à risques et distances de sécurité.
- Utilisation sécurisée des EPI, outillages et équipements électriques.

Pratique

- Identification des installations électriques et zones d'environnement.
- Mise en sécurité d'une zone de travail (mise hors tension, condamnation, vérification)
- Réalisation d'interventions élémentaires et de manœuvres électriques.
- Application des prescriptions de sécurité sur site ou maquette pédagogique.

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.