



HABILITATIONS ELECTRIQUES

CCF 04 - NF C18-510 - BT/HT - Recyclage

MAJ 09012023

Cible

Travailleur amené à effectuer des manœuvres sur des installations/ouvrages électriques en BT/HTA/HTB.

Expérience

- Débutant
- Expérimenté
- Confirmé

Durée

14 h de formation

Participant : 10

Maximum par session de formation

Tarif et inscription

07 67 00 84 28

contact@cercle-conseil-formation.com

Infos : cercle-conseil-formation.com

Réponse à vos demandes d'information sous 48h

Accessibilités

Accessible aux personnes en situation de handicap.

Sécurisez votre parcours de formation en contactant nos référents handicaps.

Réglementation

Avant de délivrer l'habilitation, l'employeur s'assure que le travailleur a reçu la formation théorique et pratique qui lui confère la connaissance des risques liés à l'électricité et des mesures à prendre pour intervenir en sécurité lors de l'exécution des opérations qui lui sont confiées.

L'employeur délivre, maintient ou renouvelle l'habilitation selon les modalités contenues dans les normes mentionnées à l'article R4544-3

Objectifs

- Réaliser en toute sécurité les opérations de consignation en BT et HTA, les travaux d'ordre électrique en BT et HTA.
- Réaliser les interventions d'entretien et de dépannage sur les installations ou équipements électriques, les vérifications, mesurages et/ou Essais en BT.
- Exploiter ou rédiger les documents applicables dans le cadre de ces travaux et/ou opérations de consignation et autres documents associés.
- Rendre compte de ses activités.

Pré-requis

- Présenter les aptitudes médicales requises.
- Maîtrise de la langue française.
- Être âgé de 18 ans minimum.
- Chaque stagiaire devra être équipé d'une tenue de travail adaptée, de chaussures de sécurité, gants, casques et petit outillage aux normes électriques.

Programme

Théorie

- Connaissances générales.
 - Travaux d'ordre électrique en Basse Tension.
 - Entretien et dépannage.
 - Travaux d'ordre électrique en Haute Tension hors tension.
 - Les opérations d'essais.
 - Mesurage et vérification en BT.
-
- Test théorique sous forme de QCM



HABILITATIONS ELECTRIQUES

CCF 04 - NF C18-510 - BT/HT - Recyclage

MAJ 09012023

Programme

Pratique

- Le repérage des environnements ou locaux à risques.
- Analyse préalable à son intervention.
- Mise en œuvre de ses EPI.
- Application de la prévention du risque électrique et des consignes de sécurité dans le cadre des travaux d'ordre électrique BT et HTA.
- Préparation et la direction des travaux d'ordre électrique.
- Balisage de la zone de travaux et sa surveillance.
- Etapes de consignation.
- Réalisation de connexions et de déconnexions.
- Pose d'un EPC.
- Réalisation d'interventions de dépannage.
- Réalisation d'opérations d'Essais de mesurage et de vérification.
- Rédaction des documents et le compte rendu de son activité.

Pratiques professionnelles réalisées sur des installations représentatives de l'environnement de travail habituel de l'apprenant.

Tests pratiques selon la complexité des équipements et des critères établis

Méthode d'animation

- Questionnaires – tests
- Études de cas
- Mises en situation pratique
- Échanges de pratiques
- Retours d'expérience
- Vidéos

Plan personnel de progrès

- Individualisé pour chaque stagiaire.
- Évaluation des compétences avant et après la formation.

Formateur

- Qualifié et expérimenté.
- Homme métier.
- Pédagogue confirmé.

Infrastructure

- Salle équipée pour la théorie.
- Pour la formation pratique :
- Installations représentatives de l'environnement de travail habituel de l'apprenant.

Evaluation et validation

- QCM portant sur les acquis.
- Tests pratiques réalisés sur des installations représentatives de l'environnement de travail habituel de l'apprenant.
- Certificat de réalisation et avis après formation.

Accompagnement personnalisé

- Débrief de la formation.
- Évaluation à chaud individuelle.
- Rapport de formation détaillé aux encadrants du stagiaire.
- Préconisations pour les prochaines actions de formation.
- Support de formation.