



21 heures

PREPARATION AL'HABILITATION ELECTRIQUE

B1(V)-B2(V) H1(V)-H2(V) / BR / BC-HC / BE-HE - ELECTRICIEN (INITIALE)

Compétences visées



Cette formation a pour finalité de permettre au personnel d'acquérir les connaissances théoriques et pratiques nécessaire pour travailler en toute sécurité sur des installations électriques, en conformité avec les normes et réglementations en vigueur.



Demande de devis



Objectifs (être capable)

- Acquérir une compréhension approfondie des risques électriques et des mesures de prévention conformément à la norme NFC 18 510.
- Développer les compétences nécessaires pour travailler en toute sécurité sur des installations électriques, en respectant les règles générales de sécurité électrique.

Théorie



Pratique



JOUR 1

Accueil des participants

- Présentation du formateur et des participants
- Objectifs de la formation

Modalité tronc commun (TC)

- Les différentes grandeurs électriques : courant, tension, résistance, puissance, courant alternatif et continu
- Les effets du courant électrique sur le corps humain
- Les différents domaines de tension
- Les zones d'environnement et leurs limites
- L'habilitation électrique : Principes, symboles et prescriptions
- La protection collective et individuel
- Les risques liés à l'utilisation et à la manipulation des matériels et outillages utilisés dans l'environnement
- Conduite à tenir en cas d'accident ou d'incident dans un environnement électrique

JOUR 2

Modalité d'intervention BC-HC et B1-H1 et B2-H2

- Responsabilités et compétences
- Procédures de travail en basse et haute tension

Modalité d'intervention BR

- Responsabilités et compétences
- Notions sur les équipements électrique en basse tension
- Procédures de travail en basse tension

JOUR 3

Modalité d'intervention BE-HE

- Responsabilités et compétences
- Evaluation des risques et protection individuelle
- Procédures de travail en basse et haute tension

Visite des installations et ouvrages

- (Pour nos formations dans vos locaux)

Evaluation

- Exercices pratiques de mise en situation
- Evaluations théorique

Bilan de fin de formation

- Recueil de la satisfaction des stagiaires

En intra ou en inter-entreprise



De 4 à 10 personnes

Public concerné

Personnel électricien amené à exécuter des opérations d'ordre électrique dans un environnement électrique

Prérequis

Comprendre les instructions de sécurité

Profil des intervenants

Formateurs spécialisés en prévention des risques électrique

Modalités d'évaluation

- Partie théorique : QCM à choix multiples
- Partie pratique : Evaluation sommative selon les préconisations de la NF C 18 510

Méthodes pédagogique

Exposé interactif, activités de groupe, démonstration par le formateur, étude de cas, exercices pratiques

Moyens pédagogique

Support de présentation, vidéos, valises pédagogique, kit de protection

Document pédagogique

Remise d'un livret "Le risque électrique" à chaque apprenant

Attribution finale

Certificat de formation

Textes applicables

Code du travail, articles R 4544-9 et R 4544-10
NF C 18 510



Maintien des connaissances
Tous les 3 ans



Personne en situation de handicap
Contactez notre référent



La certification qualité a été délivrée au titre de la ou des catégories d'actions suivantes :
Actions de formation

Avis d'habilitation remis à l'employeur - Pré-remplissage du titre d'habilitation électrique à faire signé obligatoirement par l'employeur



02 41 30 65 15



info@prev-one.fr



www.prev-one.fr

43