



Durée : 21 heures 00



Effectif : 1 à 12

Modalité(s) : En présentiel dans nos centres ou sur vos sites



Tarifs :

A partir de : 240,00€ HT/participant
Tarif sur la base d'un groupe constitué
Devis sur demande



Textes de référence : En

Application de l'Article R4544-10 du Code du Travail. Conforme à la NF C18-510



Handicap : Après un entretien avec le donneur d'ordre et/ou le participant et si cela est réalisable, la formation sera adaptée



Délai : Pas de démarche particulière nécessitant un délai pour cette formation (sous 3 jours maximum sous réserve qu'un formateur soit disponible)

Indicateurs de résultat :

Taux de satisfaction : 100,00 %

Taux d'assiduité : 100,00 %

Taux de réussite : 100,00 %

Période de référence : Année 2021



Public concerné :

Personnel électricien travaillant dans un environnement avec des risques électriques et/ou réalisant exclusivement des travaux d'ordre électrique et/ou des manœuvres permises.

Prérequis :

Connaissance en électricité. Un test de connaissance sera effectué avant la formation.

Objectif général :

Sensibiliser les participants aux dangers du courant électrique. Connaître les dangers de l'électricité et être capable de mettre en œuvre les méthodes et procédures permettant d'effectuer des opérations d'ordre électrique, à proximité d'installations éle

Evaluation :

En entrée Un test de connaissance sera effectué avant la formation. Délivrance d'une attestation de formation, après évaluation théorique de contrôle des connaissances (note minimale 12/20) et d'une évaluation pratique, permettant à l'employeur de délivrer

Document(s) de validation :

Avis après formation & Attestation de fin de formation

Moyens & méthodes pédagogiques :

- Vidéo projecteur, rallonge, multiprise et écran de projection
- Chaises
- Tables
- Tableau blanc avec feutres, paper board et écran interactif
- Matériel électrique
- Installation électrique
- Utilisation de moyens informatiques pour la théorie, utilisation de la méthode participative en faisant appel aux connaissances des stagiaires
- Remise d'un aide mémoire conforme à la NF-C18-510 à chaque participant
- Réaliser des manœuvres de sécurité sur une installation électrique (de formation)

Date prévisionnelle de formation :

Objectifs théorie :

- ✓ Connaître les différents domaines de tension
- ✓ Identifier les limites et les zones d'environnement
- ✓ Connaître les limites de l'habilitation BR-B1-B2-BC-H1-H2-HC (Autorisations et interdits, etc.)
- ✓ Connaître les mesures de prévention à observer lors d'une intervention BT
- ✓ Être capable de lister et connaître le contenu des documents applicables dans le cadre des interventions BT générales (autorisation de travail, instruction de sécurité, etc.)
- ✓ Savoir utiliser les moyens de protection individuelle et leurs fonctions
- ✓ Connaître les risques liés à l'utilisation et à la manipulation, des matériels et outillages spécifiques aux travaux
- ✓ Savoir utiliser les équipements de protection collective (barrière, écran, banderole, etc.)
- ✓ Savoir mettre en pratique la conduite à tenir en cas d'accident corporel conformément à l'Article 13 de la NF-C-18-510
- ✓ Connaître la conduite à tenir en cas d'incendie dans un environnement électrique conformément à l'Article 13 de la NF-C-18-510

Objectif pratique :

Réalisation des manœuvres de sécurité sur une installation électrique équivalente à celle que le stagiaire devra manœuvrer