



Tout professionnel amené à réaliser des opérations simples d'ordre électrique en basse tension (moins de 1000V)



1 journée
et demi
soit 10h50



Intra-établissement



Remise d'une
attestation individuelle
de formation



Nos formations sont accessibles aux personnes en situation de handicap.

En effet, nous adaptons notre accompagnement ainsi que l'ensemble de nos processus, méthodologie et support à toutes les situations. **Notre référent handicap se tient à votre disposition.**

OBJECTIFS DE LA FORMATION

- Mettre à jour les connaissances du personnel habilité et définir l'étendue des tâches et secteurs autorisés
- Réactualiser les habilitations en fonction de l'évolution du poste et des tâches associées
- Mettre en application la nouvelle norme NF C18-510 lors de l'exécution d'opérations NON électriques dans les locaux réservés aux électriciens
- Adopter une conduite pertinente à tenir en cas d'accident d'origine électrique
- S'assurer de son aptitude à adapter ces prescriptions dans les domaines et les situations propres à son établissement

PRÉREQUIS

- Disposer de son matériel EPI : gants isolants, chaussures de sécurité, visière

PROGRAMME DE LA FORMATION

MODULE 1 : RAPPELS NOTION D'ÉLECTRICITÉ - CADRE LÉGAL ET RÉGLEMENTAIRE

- Fondamentaux des grandeurs électriques
- Connaître et reconnaître les domaines de tension
- Rappel des risques liés au contact avec l'électricité ainsi que les différents domaines de tension
- Différentes zones d'environnement électrique
- Rôle et définition de l'habilitation BS BE Manoeuvre - Les limites

MODULE 2 : PRÉVENTION, SÉCURITÉ, MATÉRIEL ET OUTILLAGE

- Les effets des courants sur le corps humain
- Les moyens préventifs de se protéger contre les différents contacts électriques
- Les différents EPI et EPC et leurs fonctions
- Risques liés à l'utilisation et à la manipulation des matériels et outillages
- Savoir réagir - connaître les procédures
- Comment effectuer des interventions élémentaires en sécurité en mettant hors tension et une VAT
- Comment effectuer une manoeuvre basse tension ou haute tension, en sécurité suivant les fiches de manoeuvres



MÉTHODES / MOYENS PÉDAGOGIQUES / ÉVALUATION



- Notre approche pédagogique s'appuie sur des méthodes de pédagogie active (exercices pratiques, études de cas concrets, travaux de groupe...)
- Feuilles d'émargement
- Questionnaire des attentes de la formation
- Questionnaire de satisfaction à chaud (à la fin de la formation) et évaluation des impacts
- Attestation de fin de formation

QUALIFICATION DU FORMATEUR



- Formateur qualifié et/ou certifié en habilitation électrique

