

FORMATION PRÉPARATION HABILITATION ÉLECTRIQUE selon la NF C18-510- Amendement 2

Personnel réalisant des opérations électriques en Basse Tension

STAGE PRESENTIEL

PUBLIC :

Toute personne possédant des connaissances techniques en électricité et exécutant des opérations électriques

PREREQUIS :

Maîtrise orale et écrite de la langue française

DUREE : 3 JOURS (21 HEURES)

Théorie : 2,5 jours / groupe de 12 personnes
Pratique : 0,5 jour / groupe de 4 personnes

EFFECTIF MAXIMUM :

12 personnes

MODALITES ET DELAIS D'ACCES :

Formation inter : effectif minimum de 5 participants

Formation intra : dans vos locaux, calendrier fixé par le client

ACCESSIBILITE :

Adaptation des contenus et des méthodes pédagogiques pour les personnes en situation de handicap, nous consulter

■ OBJECTIFS

- Acquérir une connaissance de la réglementation en matière d'instructions, des consignes de sécurité électrique et des risques présentés par le courant électrique

■ METHODES / MOYENS ET SUPPORT PEDAGOGIQUE / MATERIEL

- Méthodes :
 - o Apport théorique – Méthode interactive s'appuyant sur des expériences vécues
 - o Mise en œuvre de moyens audiovisuels appropriés aux sujets traités
 - o Temps de pratique : travaux pratiques sur installations en fonction des niveaux d'habilitation
 - o Contrôle des connaissances assuré régulièrement tout au long du stage
- Moyens/matériel :
 - o Vidéoprojecteur + écran, paperboard ou tableau blanc + feutres
 - o Support de cours papier ou clé USB (diaporama, exercices...)
 - o Être muni des EPI (tenue de travail, chaussures de sécurité, écran facial, gants isolants) pour effectuer les travaux pratiques

■ MODALITES D'EVALUATION

- Évaluation des acquis de la formation par rapport aux objectifs : tests théorique et pratique
- Évaluation du degré de satisfaction des stagiaires via un questionnaire

■ VALIDATION DE LA FORMATION

- Attestation de formation
- Avis après formation, titre d'habilitation à compléter par l'employeur
- **Symboles d'habilitation possibles : B1, B2, BR, BC, H0 + BE et attributs**
Les symboles seront redéfinis par le formateur en fonction des besoins au poste de travail et des résultats des QCM

■ RESUME DU PROGRAMME

Formation théorique et pratique sur les risques électriques en vue de préparer le stagiaire à l'habilitation électrique adéquate à son poste de travail et qui sera délivrée par son employeur.