



Formation en présentiel

Durée : 1 jour (7 heures)

Formation Habilitation Electrique – B0 H0

Objectifs de la formation :

- Acquérir une connaissance de la réglementation en matière d'instructions, des consignes de sécurité électrique et des risques présentés par le courant électrique. Connaître les prescriptions de sécurité, de travaux d'ordre non électrique effectués dans l'environnement d'installations et équipements électriques basse tension et haute tension. Permettre à l'employeur de délivrer à son personnel un titre d'habilitation B0 / H0 exécutant ou chargé de chantier.

Compétences développées:

- Être capable de réaliser ou diriger des opérations d'ordre non électrique dans l'environnement d'installations et équipements électriques basse tension et haute tension dans le respect des prescriptions de son habilitation et de la NFC 18-510.
- Être capable de citer les zones d'environnement et d'en donner leurs limites et prescriptions en lien avec son titre d'habilitation.
- Être capable de mettre en œuvre de son matériel, outils et équipements de protection et d'en identifier les risques associés.
- Être capable d'appliquer les conduites à tenir appropriées en cas d'accident ou d'incendie en lien avec le risque électrique.

Public concerné :

- Personnel chargé de réaliser ou d'encadrer des travaux d'ordre non électrique effectués dans l'environnement d'installations et équipements électriques basse tension et haute tension

Effectif par session :

- 1 participant minimum / 10 maximum.

Prérequis :

- Disposer des EPI requis (nous contacter en cas de doute sur la liste de ces EPI).
- Être âgé de 18 ans et maîtriser la langue Française (lu, parlé, écrit) recommandée mais non obligatoire.
- Présenter les aptitudes médicales requises.

Modalités d'accès :

- Aucune en dehors des prérequis.

Modalités de déroulement de l'action de formation

- Formation dispensée en présentiel Un émargement sera réalisé au minimum par demi-journée pour tous les participants afin d'attester de l'exécution de la formation.



Accessibilité aux personnes en situation de handicap :

- Cette formation peut être accessible aux personnes en situation de handicap. Merci de nous contacter.

Méthodes pédagogiques et moyens utilisés :

- Méthodes : affirmative, démonstrative et active.
- Pour la formation théorique : mise à disposition d'une salle de réunion.
- Pour la formation pratique : le formateur et les stagiaires pourront accéder aux installations.
- Support de cours - Livret stagiaire.

Programme :

FORMATION THÉORIQUE

- L'évaluation des risques
- Les grandeurs électriques
- Les dangers de l'électricité
- Les mesures de protection
- Identifier les limites et les zones d'environnement, les opérations liées
- Les travaux d'ordre non électrique
- L'exécutant et le chargé de chantier
- Les protections les équipements de protection collective et leur fonction
- Les matériels et outillages
- Les habilitations et les différents acteurs
- Conduite à tenir en cas d'accident corporel
- Conduite à tenir en cas d'incendie dans un environnement électrique

FORMATION PRATIQUE

- Analyse des risques électriques
- Identifier les limites et les zones d'environnement
- Identifier, vérifier et utiliser les EPI
- Appliquer les procédures et consignes en cas d'accident corporel ou d'incendie dans un environnement électrique
- Réaliser des travaux d'ordre non électrique en basse et haute tension
- Les documents et les acteurs concernés par les travaux sous habilitation B0
- La surveillance de chantier

Qualité des intervenants :

- Formateur expérimenté ayant les compétences requises dans le domaine.

Evaluation :

- Examen théorique et pratique.

Attribution finale :

- Certificat de stage mentionnant l'avis sur l'habilitation à délivrer par l'employeur.

Maintien et actualisation :

- Recommandé tous les 3 ans