

FORMATION HABILITATION ÉLECTRIQUE BT / HTA / HTB - Recyclage Chargé de chantier pour travaux d'ordre non électrique (normes NF C 18-510) Habilitations B0 - H0 - H0V

▪ **Objectifs**

Être capable de faire exécuter en sécurité des opérations d'ordre non électrique au voisinage des ouvrages ou des installations électriques BT – HTA – HTB.

▪ Durée : 7 heures soit 1 journée	▪ Nombre de stagiaires : 5 à 10 participants
▪ Lieu et horaires : à définir selon vos besoins	▪ Accessibilité : cette formation est accessible aux personnes en situation de handicap
▪ Tarif : sur demande	▪ Délai d'accès : 24 heures minimum

▪ **Public**

Non-électricien effectuant des travaux d'ordre non-électrique à proximité des ouvrages électriques en exploitation.

▪ **Prérequis**

Etre âgé de 18 minimum
Savoir lire et parler la langue française.

▪ **Profil du ou des formateurs**

Tous nos formateurs maîtrisent les méthodes pédagogiques, techniques et outils nécessaires aux formations.

Formateurs qualifiés et compétents avec une expérience professionnelle sur les installations électriques concernées et possédant les habilitations correspondantes au domaine de formation.

Méthodes mobilisées

Exposé, films et mise en situation pratique,
Remise aux stagiaires de documents écrits un recueil de prescriptions de sécurité d'ordre électrique destiné aux non-électriciens

Modalités d'évaluation

Test de contrôle de connaissance,
évaluation pratique,
Recyclage préconisé tous les trois ans.

CONTENU PÉDAGOGIQUE

Théorie et mise en situation pratique

Référence réglementaire

- Décret n°2010-1118 du 22 septembre 2010.

Module tronc commun

- Les grandeurs électriques, telles que courant, tension, résistance, puissance, alternatif et continu, etc.
- Les effets du courant électrique sur le corps humain (mécanismes d'électrisation, d'électrocution et de brûlures, etc.)
- Les domaines de tension, les matériels électriques selon le domaine de tension
- Les zones d'environnement et les limites par rapport aux pièces nues sous tension
- Le principe de l'habilitation
- La définition des symboles d'habilitation
- Les prescriptions associées aux zones de travail
- Les équipements de protection collective et leur fonction
- Les risques liés à l'utilisation et à la manipulation des matériels et outillages
- La conduite à tenir en cas d'accident d'origine électrique
- La conduite à tenir en cas d'incendie dans un environnement électrique

Module Chargé de chantier

- Les documents relatifs aux travaux
- La zone de travail
- Les instructions de sécurité
- La surveillance d'un chantier
- Analyse des risques liés aux situations de travail

