



# HABILITATION ELECTRIQUE B0, H0, H0V

## EXÉCUTANT - CHARGÉ DE CHANTIER / FORMATION INITIALE

**OBJECTIFS :** Respecter la norme NFC 18-510.  
Connaître les risques électriques selon la tâche exécutée.

**PUBLIC / PRE-REQUIS / EFFECTIF :** Toute personne remplissant des missions de non électriciens dans un environnement électrique où existe le risque électrique : agents d'entretien, agents de surveillance, ...  
Conditions optimales : groupes de 5 à 8 personnes maximum.

**DUREE :** 1.5 jour (10.5 heures).

### MOYENS PEDAGOGIQUES TECHNIQUES ET D'ENCADREMENT

Stage animé par un consultant expérimenté et spécialisé en Génie électrique. Exposés, études de cas pratiques, échanges d'expériences.  
Remise de supports récapitulatifs de la formation en fin de session.

### METHODE ET OUTILS D'EVALUATION / SANCTION DE LA FORMATION

L'évaluation des savoirs est réalisée par un QCM, celle des savoir-faire à partir d'une ou plusieurs situations de travail ou d'intervention.

Une attestation de formation sera remise en fin de stage. Par ailleurs, une « fiche de synthèse préparation à l'habilitation », est renseignée pour chaque participant, en fin de stage, par le formateur. Ce document intègre l'avis favorable ou défavorable pour l'habilitation émis par l'évaluateur, et est un outil d'aide à la décision d'habilitation que va émettre le dirigeant de l'entreprise.

## PROGRAMME

### CONNAISSANCES DE BASES COMMUNES A TOUS LES INDICES D'HABILITATION /

Grandeurs électriques  
Domaines de tension, limites et reconnaissance des matériels  
Effets du courant sur le corps humain : électrisation, électrocution, brûlure  
Zones d'environnement et leurs limites, prescriptions sécurité liées  
Habilitation : principes, symboles, limites, formalisation  
Protection individuelle et protection collective : mesures, équipements, signalisation et vérification  
Equipements de travail utilisés : risques et mise en œuvre  
Incendies et accidents sur ou près des ouvrages et installations électriques  
Evaluation du risque électrique

### THEMES SPECIFIQUES AUX INDICES B0 H0 H0V

#### Exécutant :

Acteurs concernés par les travaux : rôle et fonction  
Habilitation indice 0 : limites, analyse des risques et mesures de prévention

#### Chargé de chantier :

Acteurs concernés par les travaux : rôle et fonction  
Documents : type et utilisation (chargé de chantier)  
Habilitation indice 0 : limites, analyse des risques et mesures de prévention  
Zones de travail : mise en place et surveillance