

# Formation Habilitation électrique

## Personnel Non Electricien Domaine BT

### En vue Habilitation B0 – H0V



#### PUBLIC CONCERNE

Personnel Non Electricien  
Exécutant des travaux d'ordre non électrique à proximité des installations électriques exerçant leur métier dans des zones présentant des risques électriques

#### PRE-REQUIS

Aucune connaissance en électricité n'est nécessaire. Maîtrise orale et écrite de la langue française.

#### OBJECTIFS & COMPETENCES VISEES

Acquérir une connaissance de la réglementation en matière d'instructions, des consignes de sécurité électrique et des risques présentés par le courant électrique. Adapter les connaissances acquises aux travaux non électriques pour travailler dans les zones d'environnement électrique.

#### DUREE – HORAIRES – RYTHME LIEU - TARIF

1 jour soit 7 heures  
8h00 – 12h00 / 13h00 – 16h00  
En présentiel, continu  
**LIEU** : IFCA  
**TARIF** : nous consulter

#### CONTENU

##### Enseignement théorique

- L'évaluation des risques (1<sup>er</sup> jour – am)
- Les grandeurs électriques (1<sup>er</sup> jour - am)
- Les dangers de l'électricité (1<sup>er</sup> jour – am)
- Les mesures de protection (1<sup>er</sup> jour – am)
- Les limites, zones et opérations liées (1<sup>er</sup> jour – am)
- Les équipements de protection (1<sup>er</sup> jour – am)
- Les rôles et titres d'habilitation (1<sup>er</sup> jour – pm)
- Les outillages et matériels électriques (1<sup>er</sup> jour am)
- La procédure en cas d'accident électrique (1<sup>er</sup> jour – pm)
- La procédure en cas d'incendie électrique (1<sup>er</sup> jour – pm)
  - o Exécutant non électricien B0 H0 H0V :
    - rôle et opération

##### Mise en situation pratique :

Etre capable :

- D'analyser les risques électriques (1<sup>er</sup> jour – pm)
- D'évoluer dans une zone protégée (1<sup>er</sup> jour – pm)
- De rendre compte des difficultés rencontrées (1<sup>er</sup> jour – pm)
- D'intervenir en cas d'accident corporel ou d'incendie (1<sup>er</sup> jour – pm)

##### Méthodes pédagogiques

- Alternance d'exposés théoriques, d'études de cas pratiques, de jeux de rôles et de travaux en groupe

##### Evaluation/Validation

Evaluation en début de session des pré-requis nécessaires pour pouvoir suivre la formation  
Evaluation des connaissances réalisées à la fin de chaque module  
Evaluation du savoir faire par mise en situation pratique et/ou jeux de rôles

**Un avis et un titre pré-rédigé sont adressés à l'employeur, à l'issue de l'application pratique. Durée de validité recommandée selon NF C 18 510 : 3 ans.**

Une équipe de formateurs issus du milieu industriel et experts dans leurs domaines d'interventions

Locaux adaptés pour personnes en situation de handicap