

## Habilitations électriques - Opérations d'ordre non électrique B0 et H0(V) - RECYCLAGE

Référence : HABNER



### Modalités

- Durée : 1 jour (7h)
- Présentiel
- Intra/Inter entreprise
- 70 % cours – 30 % travaux pratiques

### Coût

Nous consulter  
[training@euptech.com](mailto:training@euptech.com)

### Objectifs / Compétences visées

- Savoir travailler en sécurité lors d'opérations d'ordre non électriques dans un environnement électrique conformément à la norme NFC 18-510.
- Obtenir les niveaux d'habilitation électrique B0 et H0(V).

### Public concerné

Toute personne qui pénètre dans un environnement à risque électrique pour réaliser des opérations d'ordre non électrique.

#### Pré-requis

Pouvoir justifier du suivi d'une formation initiale de même niveau.

### Moyens pédagogiques

- Diaporama

### Evaluation

Questionnaire sur les connaissances théoriques

[training@euptech.com](mailto:training@euptech.com)

### Programme

#### Connaissances théoriques :

- L'essentiel de la réglementation,
- L'identification des risques électriques sur une installation,
- Les notions élémentaires électriques,
- L'environnement électrique, (savoir se déplacer et évoluer),
- Les responsables et décisionnaires pour les opérations,
- Le respect des consignes de sécurité,
- Le titre d'habilitation,
- Le chargé de travaux et le chargé de chantier,
- L'analyse de risque,
- L'adaptation de son comportement à la situation,
- Les travaux d'ordre non électrique,
- Le balisage et la surveillance de la zone des opérations,
- Le compte-rendu de l'opération réalisée,
- L'appareillage électrique mobile,
- La manipulation de matériel et d'outillage dans l'environnement,
- Les équipements de sécurité,
- La conduite à tenir en cas d'incendie ou d'accident.

#### Exercices pratiques :

Préparation d'une opération non électrique dans un environnement électrique.