

# Habilitation électrique | HOB0

## OBJECTIFS

- Identifier les situations à risques
- Appliquer les consignes de sécurité
- Appliquer les prescriptions de sécurité définies par la réglementation

## DUREE

7 Heures

## MATIN

Durée : 4h00

### I TEXTES RÉGLEMENTAIRES ET NORMES

- Les différents décrets et normalisations

### I SENSIBILISATION SUR LES RISQUE ÉLECTRIQUES

- Vidéo

### I EFFETS PHYSIOLOGIQUES DU COURANT

### I LES PROTECTIONS CONTRE LES CHOCS ÉLECTRIQUES

- Régime TT : contact direct et indirect
- Protection différentielle
- Eloignement – Protection – Isolation
- TBTS



## APRES-MIDI

Durée : 3h00

### I PUBLICATIONS CONCERNANT L'HABILITATION

- Connaître les zones de travail
- Identifier les différentes habitations
- Définir le rôle des différents intervenants

### I CLASSIFICATION DU MATÉRIEL

- Norme en vigueur C15-100
- Degrés de protection

### I MATÉRIEL DE PROTECTION ET OUTILLAGE SPÉCIFIQUE

- Équipement de Protection Individuel : EPI
- Équipement collectif
- Outillage

### I CONDUITE À TENIR EN CAS D'ACCIDENT D'ORIGINE ÉLECTRIQUE

- Feu et contact électrique

### I PRATIQUE

- Présentation des installations

### I QUESTIONNAIRE À CHOIX MULTIPLES | QCM