

## F38 - Préparation habilitation électrique / Recyclage - Électricien

B0- B1v-B2v-BR-BE essais-H0v-HE essais



### PUBLIC & PRÉREQUIS

Personnel en charge d'exécuter et/ou diriger des travaux, réaliser des essais (basse et haute tension) et intervention sur des équipements électriques.  
Parler et écrire le français, posséder des compétences techniques en électricité.



### OBJECTIFS

Identifier le risque électrique, savoir s'en protéger, les analyser et appliquer une conduite à tenir en cas d'accident ou d'incendie.  
Appliquer les consignes de sécurité liées aux essais et aux interventions.



### PROGRAMME

- Électricité : notions générales et installations électriques.
- Les accidents d'origine électrique.
- Les incendies d'origine électrique.
- La distribution électrique.
- L'environnement électrique.
- La protection en électricité.
- Les appareils de coupure et de séparation.
- Les consignations et déconsignations pour son compte.
- Les interventions élémentaires.
- L'habilitation électrique.
- Les instructions de travail.
- Mises en situation.
- Questions - réponses.



### PÉDAGOGIE

Exposés, débats, vidéos, études de cas concrets, exercices de mise en pratique avec remise d'un document stagiaire.



### CERTIFICATION & VALIDITÉ

Évaluation des connaissances théoriques et pratiques.  
Remise d'une attestation de formation.

**i**

#### LE +

- **Formateur avec une forte expérience opérationnelle**
- **Mises en situation**
- **Retours d'expériences**

#### DURÉE

2 jours

#### DATES, LIEUX & TARIFS

nous consulter

[formation@securilog.fr](mailto:formation@securilog.fr)