

## RECYCLAGE HABILITATION ELECTRIQUE ELECTRICIEN B1V B2V BR

**éligible au CPF**

### ▪ Les objectifs pédagogiques

- Appliquer les notions fondamentales en électricité.
- Identifier les risques d'origine électrique et appliquer les règles permettant de les prévenir.
- Appliquer les consignes de sécurité pour la réalisation d'installations permanentes ou éphémères.
- Appliquer les prescriptions de sécurité dans son environnement de travail.

### ▪ Le public

- Travailleurs, électriciens titulaires d'une habilitation électrique et souhaitant la renouveler.

### ▪ Les prérequis

- Le participant devra fournir un justificatif de la formation initiale en habilitation électrique ou équivalent. Le recyclage ne peut être entrepris et validé que pour une habilitation ayant fait l'objet d'une formation initiale de même nature.
- savoir utiliser les règles de calcul et du raisonnement mathématique.

### ▪ Les équipements utilisés

1 salle théorique & 1 salle pratique.  
Tableau électrique de simulation BTA,  
Outillage de consignation,  
d'intervention et de mesure BT  
Equipement de distribution électrique  
du spectacle + armoire électrique  
powerlock

### ▪ Les formateurs

- François BAHANS, Formateur lumière et électricité pour 3iS (ADAMS) depuis 2008, régisseur théâtre et lumière, technicien lumière (7 ans d'expérience), Formateur agréé par le Rectorat de Bordeaux en habilitation électrique (BTS), Bac +2.
- Jean-Pierre MANIN, Conseiller-Formateur en Habilitation Electrique depuis 2005, BTS électrotechnique industrielle, Bac + 2, ancien responsable des formations en électrotechnique industrielle, des contrôles de conformité des installations électriques et aéroportuaires militaires

### ▪ La méthode pédagogique

- Exposé, Exercice individuel et en binôme sur table
- Exercices et mises en situation pratique, alternées avec des points de recouplement sur les connaissances précédemment transmises
- Alternance entre cours théoriques (exposés participatifs) et mise en situation / exercices pratiques pour faire le transfert en situation par étape

### ▪ VALIDATION

Avis après formation, pour la délivrance par l'employeur de l'Habilitation Électrique, suivant les prescriptions de la norme NF C 18-510 arrêté du 26-04-2012. (Habitations de type H0V, B0, B1V, BR, B2V)

Prix **560€ HT** (672€ TTC)

Lieu **Bègles (33)**

Session intra sur demande

Durée **2 jours**

Effectif **8 pers.**

Dates **8 & 9/02/2018**

**19 & 20/03/2018**

**17 & 18/09/2018**

**29 & 30/10/2018**

Site de Paris – 4 rue Blaise Pascal  
78990 Elancourt – 01 84 74 00 53

Site de Bordeaux – Rue des Terres Neuves  
33130 Bègles – 05 57 85 51 64

formationcontinue@3is.fr