

## **RECYCLAGE DES CONNAISSANCES DU PERSONNEL ELECTRICIEN HABILITE BR ou BR (PV) / B1 ou B1V / B2 ou B2V ou B2V essai / BC BE Essai / BE Mesurage ou BE Vérification**

### **PUBLIC**

Formation à destination de personnel électricien et toute personne en charge d'assurer des opérations d'ordre électrique et autres opérations sur des installations électriques basse tension, titulaire d'une habilitation BT.

### **PRE-REQUIS**

Compétences acquises en électricité, dans le domaine de tension concerné, par une formation et/ou la pratique : savoir différencier les grandeurs électriques, savoir identifier les appareillages électriques ainsi que les dispositifs de protection, savoir lire un schéma électrique.

Être titulaire d'une habilitation BT en cours de validité ou avoir suivi la formation initiale depuis 3 ans maximum.

Lecture, écriture et compréhension de la langue française

### **DUREE**

1,5 jours

### **MODALITE**

Présentiel

### **COÛT :**

300€ HT (360€ TTC) Tarif donné à titre indicatif pour un apprenant sur une session inter-entreprise.

### **OBJECTIFS DE FORMATION**

- Comprendre les notions élémentaires d'électricité et les procédures d'habilitation électrique
- Réaliser en sécurité des travaux d'ordre électrique dans le respect des prescriptions de sécurité de la norme NFC 18-510
- Réagir efficacement devant un accident ou un incendie d'origine électrique
- Intégrer une démarche globale de prévention en présence d'un risque électrique

### **OBJECTIFS PEDAGOGIQUES**

- Réactualiser les points fondamentaux et mettre à jour les connaissances des personnes habilitées
- Définir l'étendue des tâches et secteurs autorisés

### **METHODES ET MOYENS PEDAGOGIQUES**

Formation théorique et exercices pratiques sur installation type et/ou coffret pédagogique, utilisation des équipements de protection, possibilité d'exercices pratiques dans l'établissement des stagiaires si formation en intra. Possibilité de mise en pratique / simulation en réalité virtuelle. Remise d'un livret pédagogique relatif à la norme NFC 18-510 à l'issue de la formation à chaque stagiaire.

### **MODALITES D'EVALUATION**

Contrôle de connaissances réalisé au cours de la formation par questionnaire(s) d'évaluation et exercices pratiques.

A l'issue de la formation, un titre prérédigé ainsi qu'un avis selon résultats obtenus du stagiaire seront adressés à l'employeur afin de permettre la délivrance du titre d'habilitation électrique. La durée de validité de ce titre selon la NF C 18-510 est de 3 ans.

Habil'Elec Formation – SARL Habil'Elec Nouvelle Aquitaine – 13 avenue de l'hôtel de ville 19240 ALLASSAC

SIRET 949572515 R.C.S. BRIVE – [c.schmidt@habil-elec.fr](mailto:c.schmidt@habil-elec.fr) – [www.habil-elec.fr](http://www.habil-elec.fr)

Déclaration d'activité n°75190117119 Cet enregistrement ne vaut pas agrément de l'Etat

## PROGRAMME

- Définition de l'habilitation électrique et des obligations
- Notions élémentaires d'électricité
- Les effets du courant électrique sur le corps
- Les différents types d'accidents
- Prévention des risques lors de la conception des installations
- Evaluation des risques et prévention du risque électrique
- Les différents domaines de tension
- Les différents ouvrages et installations
- Les zones d'environnement
- Les différents acteurs
- Réalisation d'opérations hors tension
- Réalisation d'opérations dans un environnement électrique
- Les interventions
- Les opérations spécifiques et les opérations particulières
- Signalisation et balisage de la zone de travail
- La surveillance des zones de travail
- Documents et instructions de sécurité
- Outilage électrique et outils isolés
- Les équipements de protection
- Incident lors des opérations
- Incendies sur ouvrage électrique
- Accidents d'origine électrique

## ACCESSIBILITE PSH

Pour les personnes en situation de handicap, un accompagnement peut être mis en place afin de faciliter leur accès à la formation et d'adapter les modalités de la prestation en fonction du besoin. Nous contacter pour plus d'informations.

## TYPE DE FORMATION

Formation continue – non éligible CPF

## FORMATEUR

Notre formateur expert en électricité bénéficie de nombreuses années d'expérience dans ce domaine et est reconnu pour ses qualités d'animation et de pédagogie.

## DELAIS D'ACCES

Prise de renseignements via la page de contact du [site](#) ou contact par mail : [c.schmidt@habil-elec.fr](mailto:c.schmidt@habil-elec.fr)

L'inscription à une session est possible jusqu'à 24h ouvrées avant le début de la formation sous réserve de place disponible et de dossier complet

### *Informations diverses :*

Correspondance Répertoire Spécifique France Compétences : RS1632 ; RS1773 ; RS1627 ; RS1663 ; RS1630 ;RS1629 ;RS1652 ;RS1667 ;RS1635

L'action de formation ne se valide pas par bloc de compétences.

Équivalence : aucune

Passerelle : aucune

Suite de parcours : possibilité de formation complémentaire en préparation habilitation électrique ou dans le domaine de l'électricité.

Débouchés : Le stagiaire habilité pourra faire valoir son habilitation électrique dans le cadre de toute activité professionnelle en rapport avec ladite habilitation.

Fiche de Formation mise à jour le 06/01/2026