

# Recyclage Habilitation Électrique B1(V), B2(V), BR, BC, BE Mesure/Vérification

Formation : Recyclage Habilitation  
Électrique B1(V), B2(V), BR, BC, BE  
Mesure/Vérification

Référence : BR

Durée : 1 jour – 3.5 heures

Dates : voir calendrier INTER

Support de cours : français

Lieu : à distance, Paris, Bordeaux,  
Lyon ou sur site

Tarif : 360€ HT

Date de mise à jour : 01/04/2025

## Objectifs de la formation

A l'issue de la formation, le stagiaire sera capable de :

- Identifier les risques électriques et appliquer les règles de prévention
- Réaliser des travaux électriques, interventions générales, et manœuvres en toute sécurité
- Procéder à la consignation, déconsignation et aux opérations de mesure/vérification
- Réagir efficacement en cas d'accident ou d'incendie d'origine électrique

## Prérequis

- Être titulaire d'une habilitation électrique B1(V), B2(V), BR, BC ou BE Mesure/Vérification valide ou expirée depuis moins de 3 ans.
- Disposer d'une aptitude médicale certifiée par l'employeur.

## Description

Cette formation de recyclage vise à maintenir et actualiser les compétences des personnels habilités B1(V), B2(V), BR, BC et BE Mesure/Vérification pour intervenir en toute sécurité sur des installations électriques basse tension (BT). Elle est conforme à la norme NF C 18-510 et répond aux exigences réglementaires du Code du travail. Le recyclage est obligatoire tous les 3 ans pour garantir la sécurité des intervenants et intégrer les évolutions réglementaires et techniques.

## Public concerné

- Personnel électricien ou technicien de maintenance habilité B1(V), B2(V), BR, BC, BE Mesure/Vérification, réalisant des travaux électriques, des interventions générales, des consignations ou des mesures/vérifications en basse tension.



### Nos Engagements Pédagogiques

- Des salles équipées de vidéoprojecteurs et de PC
- Des outils performants et adaptés aux formations en classe virtuelle
- 50% de cours théorique / 50% d'exercices pratiques
- Des formateurs qualifiés et expérimentés
- Chefs de projets, ingénieurs dans l'industrie



### Styrel: bien plus qu'une formation !

- Intégrateur en Informatique Industrielle depuis 30 ans
- Une vision terrain indépendante de tout constructeur
- Des solutions complètes, du logiciel au matériel, en passant par le service



### En situation de handicap ?

Contactez notre référent handicap :



+33 1 69 88 85 29



handicap@ame.ametrargroup.com



# Programme de la formation

## Rappels théoriques et mise à jour réglementaire:

- **Introduction et rappels fondamentaux**
  - Rappel des niveaux d'habilitation (B1(V), B2(V), BR, BC, BE Mesure/Vérification)
  - Réglementation en électricité (Code du travail, NF C 18-510)
- **Les risques électriques et leur prévention**
  - Effets du courant sur le corps humain (électrisation, électrocution)
  - Zones à risque électrique : délimitation et balisage
- **Moyens de protection**
  - Équipements de protection collective (EPC) : balisage, consignation
  - Équipements de protection individuelle (EPI) : gants isolants, chaussures adaptées
- **Conduite à tenir en cas d'accident ou d'incendie**
  - Premiers secours en cas d'accident électrique
  - Procédures d'urgence incendie dans un environnement électrique
- **Mise à jour réglementaire et évolutions techniques**
  - Nouveautés dans la norme NF C 18-510 et recommandations INRS

## Applications pratiques et évaluation:

- **Travaux hors tension et interventions générales (B1(V)/B2(V)/BR)**
  - Mise hors tension sécurisée d'un circuit électrique BT
  - Dépannage et maintenance électrique sur installations BT
- **Consignation électrique (BC)**
  - Procédure complète de consignation/déconsignation BT
- **Opérations spécifiques : Mesures/Vérifications (BE Mesure)**
  - Utilisation des appareils de mesure adaptés : multimètre, pince ampèremétrique...
- **Évaluation finale théorique et pratique**
  - QCM sur les notions théoriques abordées pendant la formation
  - Validation pratique des gestes sécuritaires sur une installation pédagogique

### ➤ Validation et Livrables

- **Attestation de formation** remise au stagiaire
- **Avis d'habilitation** transmis à l'employeur pour délivrance du titre
- **Recommandation INRS** : Recyclage obligatoire tous les 3 ans

## Notre centre de formation

N° d'enregistrement Formation Continue :  
**11 91 02 737 91**



## Évaluation et suivi de la formation

- A l'issue de chaque demi-journée de formation, une feuille d'émargement est signée, à la fois par le stagiaire et le formateur.
- Des exercices pratiques de programmation en cohérence avec les objectifs de ce programme, permettent de vérifier l'acquisition des compétences tout au long de la session.
- Une attestation de fin de formation est remise au stagiaire lui permettant de faire valoir l'acquisition de ses nouvelles compétences.