

RECYCLAGE - HABILITATIONS ELECTRIQUES B1, B1V, B2, B2V, BR, BE ESSAIS, BC

PUBLIC VISÉ

Tout public

DUREE

Durée moyenne : contenus et durées individualisés.

Durée de formation : 21 heures

Durée hebdomadaire moyenne : 21h / semaine

DATES PREVISIONNELLES

Session ouverte toute l'année.

LIEUX DE FORMATION

GRETA Val-de-Marne

Site Jean-Jacques Rousseau

13 - 15 rue Lebrun

94400 Vitry-sur-Seine

CONTACT

GRETA Val-de-Marne

Pierrette Akre-yehouessi

Tél : 01 45 12 26 26

greta94@ac-creteil.fr

Référent handicap :

Riadh BAGHLI

[Consulter notre Politique Handicap](#)

TARIFS

Prix tarif public maximum :

Forfait parcours mixte :
15,00 €.

Organisme non soumis à la TVA.

[Voir nos conditions générales de ventes](#)

CODES

NSF : 255

Formacode : 24049

OBJECTIFS

Cette formation vous permet de renouveler les connaissances en vue de l'habilitation électrique (B1, B1V, B2, B2V, BR, BE essais, BC) en fonction de l'avis établi par le formateur en fin de stage.

L'employeur peut ainsi délivrer à son personnel un titre d'habilitation.

- BR : Personnel chargé d'opération d'entretien et de dépannage.
- BC : Personnel chargé d'effectuer les consignations des installations électriques (l'habilitation électrique)
- BC est la seule habilitation permettant de consigner pour les autres).
- B1 (V) : Personnel pouvant exécuter des travaux électriques hors tension [un exécutant doit être supervisé en permanence par un chargé de travaux hors tension habilité B2 (V).
- B2 (V) : Personnel autonome ayant en charge la direction effective de travaux électriques hors tension (les travaux regroupent les opérations ayant fait l'objet d'une planification et concernent aussi bien l'installation d'équipement que la maintenance préventive).
- BE Essais : Toute personne chargée d'effectuer des essais dans des laboratoires ou des plates-formes d'essais en basse tension.

PRE-REQUIS

- Être électricien
- Présenter un titre d'Habilitation ou une attestation de formation

Niveau d'entrée : sans niveau spécifique

MODALITES D'ADMISSION ET DE RECRUTEMENT

- dossier
- entretien

MODALITES PEDAGOGIQUES

- Groupe ou individualisée
- Tenue de travail exigée en atelier

CONTENUS

Théorie

- ▶ Les zones d'environnement et leurs limites
- ▶ Les limites de son titre d'habilitation
- ▶ Les principes généraux de la prévention à appliquer au cours d'une opération d'ordre électrique
- ▶ Les équipements de protection collective
- ▶ Les moyens de protection individuelle et leurs fonctions
- ▶ Les risques liés à l'utilisation des matériels et outillages
- ▶ Les opérations de la consignation et les documents associés
- ▶ Les documents applicables dans le cadre des opérations
- ▶ Les mesures de prévention à observer lors d'une opération
- ▶ Les principes d'induction et de capacitif et les risques associés
- ▶ La conduite à tenir en cas d'accident corporel, en cas d'incendie dans un environnement électrique

VALIDATION

- ▶ attestation des acquis de formation niveau : sans