

## HABILITATIONS ELECTRIQUES BO, HO, HOV, BS, BE , HE, B1, B1V, B2,B2V, BC, BR, BE ESSAIS

### PUBLIC VISÉ

Tout public

### DUREE

Durée moyenne : contenus et durées individualisés.

Durée en centre : 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  
Réfèrent handicap :  
Riadh BAGHLI

### 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 : 24054  
Code Rome : F1602

### OBJECTIFS

Préparer le personnel non électricien et/ou électricien à l'habilitation électrique selon leur domaine d'intervention.

### PRE-REQUIS

Niveau d'entrée : sans niveau spécifique

### POSITIONNEMENT

pédagogique

### MODALITES D'ADMISSION ET DE RECRUTEMENT

Dossier d'inscription  
Inscriptions du 02/01/2023 au 29/12/2023 au Site Jean-Jacques Rousseau à Vitry-sur-Seine.

### MODALITES PEDAGOGIQUES

Greta MTI 94

### CONTENUS

- ▶ Paramètres électriques
- ▶ Sources électriques
- ▶ Les différents réseaux
- ▶ Les risques électriques
- ▶ Les domaines de tension
- ▶ Les distances d'approche et de voisinage
- ▶ Le principe de consignation
- ▶ Comportement en présence d'une personne électrisée
- ▶ Remise d'un carnet de prescription UTE C 18-530
- ▶ Utilisation des publications C 18-510 et principalement C 18-530 pour définir le rôle des différents intervenants vis-à-vis de la sécurité électrique
- ▶ Mise en situation professionnelle

### VALIDATION

- ▶ habilitation      niveau : sans