



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

### PUBLIC VISÉ

Tout public  
Plan de développement des compétences  
Individuels payants  
Contrat ou période de professionnalisation

### NIVEAU

Niveau de sortie : sans niveau spécifique

### NATURE DE LA VALIDATION

Validation de la formation : habilitation

### DUREE

Durée moyenne : contenus et durées individualisés.  
Durée en centre : 14 heures  
Durée hebdomadaire moyenne : 14h / semaine  
Durée variable (entre 14h et 35h) selon l'habilitation

### DATES PREVISIONNELLES

Session ouverte toute l'année.

### LIEUX DE FORMATION

GMTI94  
Site Jean-Jacques Rousseau - Lycée Chérioux  
15 rue Lebrun  
94400 Vitry-sur-Seine  
gmti94@ac-creteil.fr  
Tél : 01 45 12 26 26

### CONTACT

Pierrette Akre-yehouessi  
gmti94@ac-creteil.fr

### TARIFS

Nous consulter

### OBJECTIFS

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

### CHAMP PROFESSIONNEL - MÉTIERS VISÉS

La formation est nécessaire au personnel non électricien et électricien en fonction de leurs activités.

### PRE-REQUIS

Positionnement : pédagogique.  
Niveau d'entrée : sans niveau spécifique

### MODALITES DE RECRUTEMENT

Dossier d'inscription  
Inscriptions du 27/08/2018 au 13/09/2019 au Antenne Accueil Recrutement Bâtiment Industrie Paysage à Vitry-sur-Seine.  
Inscriptions tout au long de l'année

### MODALITES PEDAGOGIQUES

Greta MTI 94  
Cours du jour

### 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