



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

### PUBLIC VISÉ

Tout public

### 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 : 7h / semaine

### DATES PREVISIONNELLES

Du 11/06/2019 au 14/06/2019.

### LIEUX DE FORMATION

GMTI77

Lycée Pierre de COUBERTIN

Chaussée de Paris

77100 Meaux

contact@gretamti77.fr

Tél : 01 60 23 44 77

### CONTACT

Luisa Da Rocha

meaux@gretamti77.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

### MODALITES PEDAGOGIQUES

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