

CAP ELECTRICIEN-NE

PUBLIC VISÉ

Tout public

LE + DE LA FORMATION

Formation de Sauveteur
Secouriste du Travail (certification
SST)

Le Greta est habilité au CCF :
vous passez vos certifications en
cours de
formation, à un rythme approprié
+ de 20 h hebdomadaires de
pratique en plateau technique

DUREE

Durée moyenne : contenus et
durées individualisés.

Durée de formation : 600 heures

Durée en entreprise : 280 heures

Durée hebdomadaire moyenne :
35h / semaine

DATES PREVISIONNELLES

Du 15/09/2025 au 27/03/2026.

LIEUX DE FORMATION

GRETA Seine-Saint-Denis

Lycée Aristide BRIAND

120 avenue aristide briand

93150 Le Blanc-Mesnil

Site accessible aux personnes en
situation de handicap

CONTACT

GRETA Seine-Saint-Denis

GRETA 93 Pôle Recrutement

Tél : 01 49 37 92 55

GRETA93@AC-CRETEIL.FR

Référent handicap :

greta93.referent.handicap@ac-
creteil.fr

[Consulter notre Politique Handicap](#)

TARIFS

Prix tarif public maximum :

Tarif heure stagiaire : 13,00 €.

Organisme non soumis à la TVA.

[Voir nos conditions générales de ventes](#)

Eligible CPF n°11873

CODES

NSF : 255

Formacode : 24066

Code Rome : F1602

OBJECTIFS

Acquérir les compétences professionnelles du métier d'électricien en vue de réaliser en autonomie et en toute sécurité, des tâches de réalisation d'installations ou d'équipements électriques (courant faible, courant fort) du domaine BTA, et sous la responsabilité d'un responsable des travaux des tâches de mise en service, de maintenance, dans le respect de la sécurité des biens, des personnes et de l'environnement.

Acquérir les compétences transverses et softs skills recherchées par le entreprises ayant des projets de recrutement. Pour le CAP Electricien, les objectifs portent sur les compétences suivantes :

- Softs skills : rigueur, autonomie, capacité à travailler en équipe
- compétences transverses : application des normes qualité, prise en charge des risques électriques et industriels, application des normes environnementales, compétences numériques de base

PRE-REQUIS

Savoir lire, écrire et compter.

Pas de contre indication médical).

Niveau d'entrée : sans niveau spécifique

MODALITES D'ADMISSION ET DE RECRUTEMENT

Dossier d'inscription

Tests

Entretien

MODALITES PEDAGOGIQUES

5 % de FAD

Cours du jour

CONTENUS

Modules généraux

- ▶ Maths/Sciences Physique
- ▶ Français/Histoire Géographie

Modules professionnels

- ▶ Atelier d'Electricité
- ▶ Technologie du métier
- ▶ Prévention Santé Environnement

Recherche d'emploi le cas échéant

Formation en entreprise.

VALIDATION

- ▶ Diplôme CAP Electricien-ne niveau : 3

SUITE DE PARCOURS ET DEBOUCHES

BTS assistance technique d'ingénieur

BTS conception et réalisation de systèmes automatiques

BTS contrôle industriel et régulation automatique

BTS électrotechnique

BTS fluides, énergies, domotique option A génie climatique et fluide

BTS fluides, énergies, domotique option B froid et conditionnement d'air

BTS fluides, énergies, domotique option C domotique et bâtiments communicants

BTS maintenance des systèmes option A systèmes de production
BTS maintenance des systèmes option C systèmes éoliens