

BTS ELECTROTECHNIQUE

PUBLIC VISÉ

Tout public
 Contrat d'apprentissage
 Contrat ou période de professionnalisation

NIVEAU

Niveau de sortie : niveau III (BTS, DUT, DEUG)

NATURE DE LA VALIDATION

Validation de la formation :
 diplôme BTS Electrotechnique

DUREE

Durée moyenne : contenus et durées individualisés.
 Durée en centre : 1130 heures
 Durée en entreprise : 1785 heures
 Durée hebdomadaire moyenne : 35h / semaine

DATES PREVISIONNELLES

Du 09/09/2019 au 02/07/2021.

LIEUX DE FORMATION

GMTI77
 Lycée Gustave EIFFEL
 4 Avenue d'Ormes
 77130 Varennes-sur-Seine
 contact@gretamti77.fr
 Tél : 01 60 57 53 40

CONTACT

Florence Milleville
 greta-nucleaire@lycam.fr

TARIFS

Prix tarif public maximum :
 14 125,00 €.

OBJECTIFS

Être capable, dans le cadre d'un projet de développement, de participer à l'élaboration de la spécification technique; Assurer la responsabilité d'une partie d'affaire, de la définition technique au pilotage ou à la mise en œuvre de la réalisation.

CHAMP PROFESSIONNEL - MÉTIERS VISÉS

- .Technicien chargé d'étude/Projeteur
- .Technicien méthodes - industrialisation - production de biens/Méthodiste -industrialisateur
- .Technicien de chantier/Chef d'équipe - Responsable de chantier
- .Technicien d'essais/Chargé d'essais et de mise en service
- .Technico-commercial/Technicien d'agence
- .Chargé de formation ou d'information clients
- .Chargé d'affaires et/ou acheteur
- .Technicien qualité/Responsable assurance qualité
- .Technicien de maintenance et d'entretien
- .Gestionnaire d'une PME/PMI

PRE-REQUIS

Positionnement : réglementaire.
 Être titulaire d'un baccalauréat technologique STI génie électrique
 d'un baccalauréat scientifique S, d'un bac pro ELEEC
 Niveau d'entrée : niveau IV (BP, BT, baccalauréat professionnel ou technologique)

MODALITES DE RECRUTEMENT

Dossier d'inscription
 Test
 Entretien
 Inscriptions du 01/04/2019 au 02/09/2019 au Lycée André MALRAUX à Montereau.
 Sous réserve de financement.

MODALITES PEDAGOGIQUES

Organisé en alternance.
 Cours du jour

CONTENUS

Enseignement Général

▶ Français/ Hist Géo	90h
▶ Maths/ Sciences physiques	210h
▶ Anglais	60h

Enseignement Professionnel

▶ Atelier/ Techno /Réalisation	270h
▶ AFS/ Lecture de plans/ Etude	390h

Enseignement Transversal

▶ Techniques de Recherche d'Emploi (TRE)	32h
▶ Centre de Ressources (CDR)	40h
▶ Accueil	3h
▶ Bilan	5h

Période de Formation en Milieu Professionnel (PFMP)

▶ Stage en entreprise	280h
-----------------------	------