

BTS électrotechnique

- [Dates & lieux \(1\)](#)
- [Contenus](#)
- [Organisation](#)
- [Carte](#)

• Aubenas - Du 01/09/2019 au 30/06/2020

- Lycée polyvalent Astier - quartier Roqua - 07205 Aubenas
- [Lycée polyvalent Astier](#) - Tél : 04 75 35 09 77

Public et financement

Financement	Effectif	Recrutement
Contrat d'apprentissage	--	

Public : Tout public

Aire de recrutement : Autres

Trouvez un logement pour votre formation / stage sur le site partenaire :  ma formation. mon logement

Programme

Cette certification est composée de :

- EU 1.1. Français
- EU 2. Langue vivante étrangère 1 (anglais obligatoire)
- EU 3. Mathématiques
- EU 4. Physique appliquée à l'électrotechnique
- EU 5. Avant-projet
- EU 6. Epreuve professionnelle de synthèse
- Ufac 1. Langue vivante étrangère II

- Ufac 2. Gestion

Validation de la formation

[BTS électrotechnique](#)

Niveau de sortie : Niveau III : BTS, DUT

Métiers préparés

[Chef/fe de chantier en installations électriques](#)

[Domoticien/ne](#)

[Électromécanicien/ne](#)

[Électromécanicien/ne en remontées mécaniques](#)

[Installateur/trice en télécoms](#)

[Régisseur/euse lumière](#)

[Responsable du service après-vente](#)

[Technicien/ne d'essais](#)

[Technicien/ne d'exploitation du réseau gaz](#)

[Technicien/ne de maintenance industrielle](#)

[Technicien/ne électrotechnicien/ne](#)

[Technicien/ne en lignes haute tension](#)

[Technicien/ne en optique de précision](#)

[Technicien/ne pétrolier/ère](#)

[Technicien/ne télécoms et réseaux](#)

Modalités pédagogiques

Modalité d'enseignement : formation entièrement présentielle

Durées et rythmes

Admission

Niveau d'entrée :

information non communiquée

Organisme responsable

[Lycée polyvalent Astier](#)

Section d'enseignement professionnel du[...]

Chemin de Roqua

07205 Aubenas

Tél : 04 75 35 09 77

Mail : Ce.0070047N@ac-grenoble.fr

Site web : <http://astier.elycee.rhonealpes.fr>

Réf : 26_5000118

Mise à jour : 09/11/2017
