

# BTS ELT

## Electrotechnique



### Pour qui ?

Bac STI2D toutes spécialités (EE, SIN, ITEC, AC)  
 Bac pro MELEC  
 Bac Général Spécialités Scientifiques (Physique  
 Chimie – Sciences de l'Ingénieur – Mathématiques ...)

### Pour faire quel métier ?

Technicien chargé d'études, Projeteur en  
 électricité, Responsable Maintenance, Chargé de  
 diagnostic énergétique ...



## Lycée LISLET GEOFFROY



### Pour faire quoi ?

La grande pluridisciplinarité du métier entraîne le titulaire de ce BTS à avoir des compétences générales dans le domaine technologique (étude et réalisation de travaux neufs ou d'interventions sur équipement), la communication (rédaction de documents techniques, relations clients-fournisseurs), le management (conduite d'équipes et de chantiers).

### Stage en entreprise - Projet

**Stage :** 6 à 8 semaines en milieu professionnel pour découvrir l'activité en entreprise et développer ses compétences.

**Projet** en responsabilité en 2<sup>ème</sup> année à partir de véritables problématiques industrielles

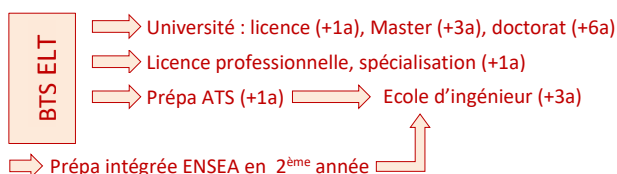
### Nos partenaires industriels

La Créole – VEOLIA – Sucrerie de Bois Rouge –  
 Fumaison de l'OI – Salaison de Bourbon –  
 C.I.V.I.S. – MAUVILAC. – S.O.M.I.P. – CORELEC  
 – CISE SAUR – Mairie de St Denis...

### Nos résultats

Depuis 2012 : **87% de réussite en moyenne**

### Les poursuites d'étude



### La formation

DISCIPLINES	1 <sup>ère</sup> année	2 <sup>ème</sup> année	Coeff. examen
Culture générale et expression	3h	3h	2
Langue vivante	2h	2h	3 (CCF)
Mathématiques	3,5h	3,5h	2 (CCF)
Conception - Etude préliminaire	22,5h	22,5h	5
Analyse, diagnostic, maintenance, conduite de projet			6 (CCF)
Conception - étude détaillée, réalisation, mise en service			6
Accompagnement personnalisé	1h	1h	
<b>Total</b>	<b>32h</b>	<b>32h</b>	<b>24</b>

### LYCEE LISLET GEOFFROY

15, rue Christol de Sigoyer - Cité Scolaire du Butor - B.P 50002  
 97491 SAINTE-CLOTILDE CEDEX  
 Tél. : 02 62 90 72 00 – Courriel : ce.9740054r@ac-reunion.fr  
 Site Internet : <https://lislet-geoffroy.re/>