

# **BTS ELECTROTECHNIQUE**

L'énergie sous toute ses formes :

POUR QUI?

BAC STI2D Toutes Spécialités (AC - EE - ITEC - SIN) BAC PRO MELEC, Industriels BAC Général Spécialités Scientifiques (Sc. de l'ingénieur – Mathématiques – Sc. Physique Chimie et applications)

#### **POUR QUELS METIERS?**

Chargé(e) de diagnostic énergétique Technicien(ne) en électricité : chargé d'études Technicien(ne) électrotechnicien(ne) Projeteur(se) en électricité Responsable de Maintenance Technicien(ne) en lignes de haute tension Technicien(ne) des systèmes automatisés

## STAGES, ALTERNANCE, PROJETS

Stage de 8 semaines en milieu professionnel Possibilité de faire toute ou en partie de la formation en Alternance

Projet en responsabilité en 2ème année



#### NOS PARTENAIRES INDUSTRIELS

La créole – ED – Véolia – Sucrerie de Bois Rouge –

Fumaison de l'OI – Salaison de bourbon – CIVIC+S – Mauvillac – CORELEC – CISE – CINORD, administrations…

Mobilité sur l'international (Europe, Inde, ZOI...) pour des stages et séjours linguistiques

#### **NOS RESULTATS**

> 90 % de réussite depuis 5 ans

# **NOS POURSUITES D'ETUDE**

Université : Licence, Master (+3a), Doctorat (+6a)
Licence Professionnelle, spécialisation (+1a)
Prépa ATS (+1a)

Dossier ou concours en 2<sup>ième</sup> année

## LA FORMATION (INITIALE OU ALTERNANCE)

DISCIPLINES		BTS1	BTS2	Coeff.
Culture générale et expression		3h	3h	2
Langue vivante		2h	2h	3 (CCF)
Maths		3,5h	3,5h	2 (CCF)
Enseignements professionnels	Conception – Etude préliminaire	22,5h	22,5h	5
	Physique chimie			
	Analyse diagnostic maintenance			12
	Conception			
Accompagnement personnalisé		1h	1h	
TOTAL		32h	32h	24

LYCÉE LISLET GEOFFROY

02 62 90 72 00

ce.9740054r@ac-reunion.fr



