

## SECTEURS D'ACTIVITÉS

Selon les entreprises, le technicien supérieur en électrotechnique est amené à exercer son activité dans différents secteurs tels que :

- Les équipements et le contrôle industriel ;
- La production et la transformation de l'énergie ;
- Les automatismes et la gestion technique du bâtiment ;
- Les automatismes de production industrielle ;
- La distribution de l'énergie électrique ;
- Les installations électriques des secteurs tertiaires ;
- Les équipements publics ;
- Le froid industriel, l'agroalimentaire et la grande distribution ;
- Les services techniques ;
- Les transports (véhicules et infrastructures).

## LES MÉTIERS DE L'ÉLECTROTECHNIQUE :

Activités - Emplois	Installateur	Industriel
Technicien chargé d'étude ; Projeteur	X	X
Technicien méthodes - Industrialisation - Production de biens		X
Technicien de chantier ; Chef d'équipe - Responsable de chantier	X	X
Technicien d'essais ; Chargé d'essais et de mise en service		X
Technico-commercial ; Technicien d'agence		X
Chargé de formation ou d'information clients		X
Chargé d'affaires et/ou acheteur	X	X
Technicien qualité ; Responsable assurance qualité		X
Technicien de maintenance et d'entretien	X	X
Gestion d'une PME/PMI	X	X

## LE RECRUTEMENT :

BAC STIDD    BAC S SI    BAC PRO E.L.E.E.C    BAC PRO SEN  
Autre BAC si motivation....

## LES POURSUITES D'ETUDE :

Après le B.T.S. Electrotechnique vous pouvez :

- Préparer une mention complémentaire
- Intégrer une école d'ingénieur.
- Préparer une licence professionnelle ou intégrer un I.U.P.

*Nous vous offrons une formation performante et complète pour vous préparer à votre future activité professionnelle ou poursuivre des études :*

- 70 à 80% de réussite au BTS Electrotechnique
- Un étudiant sortant du B.T.S. trouve un premier emploi en relation avec sa formation en moins d'un mois et un C.D.I en moins de 8 mois. <sup>(1)</sup>
- 70% des étudiants sortant du B.T.S. trouvent un emploi dans le secteur de l'Electrotechnique dans la région <sup>(2)</sup>
- 20 % des diplômés (B.T.S.) accèdent à un poste d'encadrement au bout de cinq ans d'activité <sup>(3)</sup>
- 15 à 20 % des diplômés (B.T.S.) poursuivent leurs études <sup>(4)</sup>

(1) Étude réalisée auprès des anciens étudiants du B.T.S. électrotechnique de 2000 à 2005



# Brevet de Technicien Supérieur

## Électrotechnique



Service reprographie – Lycée Édouard Branly 86100 Châtelleraut

Lycée Edouard Branly  
2 rue E. Branly  
BP 613  
86106 Châtelleraut

Tél.standard : 05 49 02 52 60  
Fax services administratifs: 05 49 02 52 52  
Fax atelier : 05 49 02 52 64

mel : [lycee.branly@ac-poitiers.fr](mailto:lycee.branly@ac-poitiers.fr)  
site : [www.lyceebranly.fr](http://www.lyceebranly.fr)

# LES FONCTIONS DU TECHNICIEN SUPÉRIEUR EN

