

BTS Électrotechnique



Métiers

- Technicien chargé d'études - Méthode - Industrialisation - Essais
- Domoticien - Automaticien
- Technicien de chantier - Chef d'équipe ou Responsable de chantier
- Technicien de service après-vente ou de Maintenance

LYCÉE/CFA

Pré-requis

Bac Professionnel et Bac Technologique STI2D

Aptitudes

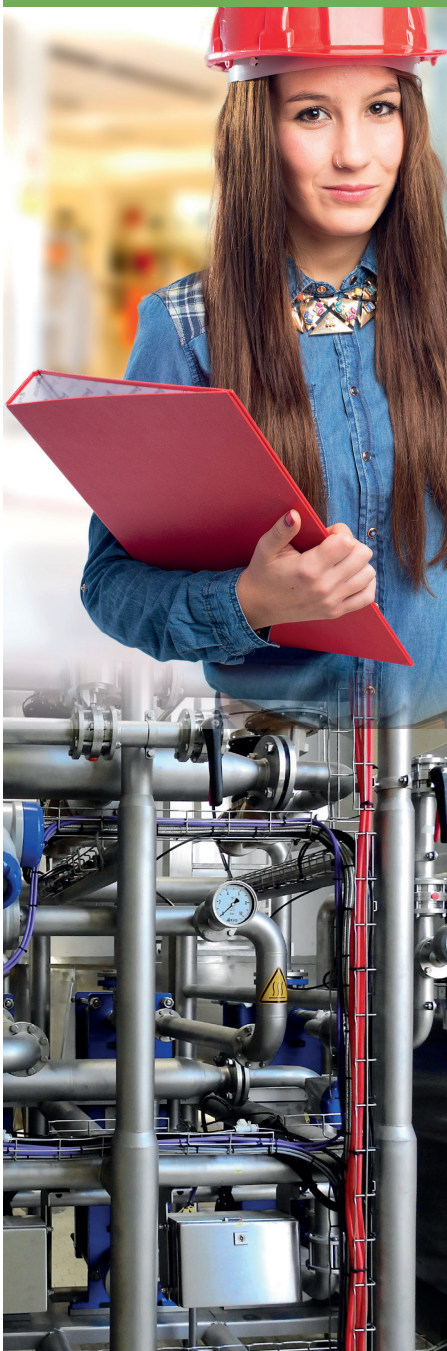
- Autonomie, rigueur, sens de l'observation, logique, écoute, mais aussi sens des responsabilités, capacité à travailler en équipe lors d'activités pratiques

Objectifs à atteindre

- Assurer la mise en service et les réglages d'une installation
- Diagnostiquer, réparer et régler tout matériel
- Automatiser des systèmes
- Participer à l'amélioration de matériels existants
- Assurer la responsabilité d'une équipe

Poursuite d'études

- Licence professionnelle
- École de commerce
- Classe préparatoire en ingénierie industrielle
- Licence et Master universitaires



BTS Électrotechnique



OUVERTURE DES INSCRIPTIONS :

dès janvier

DÉBUT DE FORMATION :

début septembre

DEVENIR ÉTUDIANT EN FORMATION SCOLAIRE :

1. Retirer le dossier d'inscription auprès de M. TRIDON ou le télécharger sur le site internet www.lasalle-bourges.net
2. Prendre RDV auprès de M. TRIDON au 02 48 27 15 01

DEVENIR APPRENTI :

1. Prendre RDV auprès de M. TRIDON au 02 48 27 15 01

LYCÉE/CFA

Équivalence et compensation

Étude individualisée avec le Rectorat.

Évaluations

Oraux, écrits, projet, CCF Contrôles en cours de formations, épreuves finales. Ne donne pas lieu à la validation de blocs de compétences.

Méthodes mobilisées

- Stage découverte
- Immersions en entreprises ou CFA
- Cours théoriques
- Travaux pratiques
- Projets
- Visites d'entreprises
- Interventions de professionnels

Référent mobilité nationale et internationale

Nathalie MILLET gestion@lasalle-bourges.net

Référent handicap

Olivier CACAULT entretien@lasalle-bourges.net

Pour une adaptabilité du parcours de formation aux personnes en situation de handicap. Locaux accessibles en RDC.

Contenus de la formation

(Lycée/CFA)	Lycée heure/semaine*		CFA heure/semaine	
	1 ^{re} année	2 ^{de} année	1 ^{re} année	2 ^{de} année
Enseignements hebdomadaires				
Culture générale et Expression	3	3	4	4
Mathématiques	3,5	3,5	4,5	4,5
Anglais	2	2	2	2
Sciences Physiques et Chimie	8	8	8	8
Enseignement professionnel	10	10	10	10
Co-intervention PRO/Anglais	1	1	1	1
Co-intervention PRO/ Sciences Physique	1	1	1	1
Accompagnement personnalisé	2	2	2	2
Suivi individuel des apprentis	-	-	2,5	2,5
Total	30,5 /sem.	30,5 /sem.	35 /sem.	35 /sem.

* horaires à titre indicatif susceptibles d'être modifiés en fonction de la Dotation Horaire Globale

Rythme en entreprise

- Stage ouvrier de 6 semaines en Lycée.
- 1 semaine au Lycée / 1 semaine en entreprise en CFA.

RNCP 35346 BTS Électrotechnique

Enregistré le: 01-09-2020 délivré par l'Éducation Nationale