

**Financement**Formation professionnelle continue  
Non conventionnée / sans dispositif**Organisme responsable et contact**GRETA CFA AQUITAINE  
GRETA CFA AQUITAINE  
05.40.54.71.31  
contact@greta-cfa-aquitaine.fr**Accès à la formation****Publics visés :**Demandeur d'emploi  
Jeune de moins de 26 ans  
Personne handicapée  
Salaré(e)  
Actif(ve) non salarié(e)**Sélection :**Dossier  
Information collective**Niveau d'entrée requis :**

Niveau 4 : Baccalauréat (Niveau 4 européen)

**Conditions d'accès :**Les candidats, titulaires ou en préparation d'un baccalauréat français ou d'un titre admis en équivalence, sont autorisés à s'inscrire. Avoir déposé un dossier sur Parcours Sup [https://x.com/parcoursup\\_info/status/1843691408118714409](https://x.com/parcoursup_info/status/1843691408118714409)**Prérequis pédagogiques :**

Non renseigné

**Contrat de professionnalisation possible ?**

Oui

**Objectif de la formation**

Le BTS électrotechnique forme des spécialistes de l'étude, de la mise en œuvre, de l'utilisation et de la maintenance des équipements électriques. Ces équipements, de plus en plus sophistiqués en raison de l'évolution des technologies de l'informatique et de l'électronique, peuvent faire intervenir des procédés d'hydraulique, de pneumatique, d'optique. Le technicien supérieur peut exercer son activité dans différents secteurs tels que les équipements et le contrôle industriels, la production et la transformation de l'énergie, les automatismes et la gestion technique du bâtiment.. C'est en maintenance et en conseil technique que les emplois se développent le plus rapidement.

**Contenu et modalités d'organisation**

Organisation de la formation Les disciplines d'enseignement général (mathématiques (4h), culture générale (3h) et anglais (2h)) permettent de développer les compétences en matière de communication et de rigueur. Les disciplines professionnelles (STI, Sciences et analyse/diagnostic/maintenance (26h)) s'appuient sur des situations concrètes. Elles incluent donc de nombreuses séquences de travaux pratiques. L'apprenti, salarié, développera un projet industriel. Pour en savoir plus Visitez notre site <https://greta-cfa-aquitaine.fr> et participez à nos Journées Portes Ouvertes sur les différents sites de formation. Samedi 15 février 2025 au Lycée Gustave Eiffel de Bordeaux.

Parcours de formation personnalisable ?  Oui  Type de parcours  Non renseigné**Validation(s) Visée(s)****BTS électrotechnique - Niveau 5 : DEUG, BTS, DUT, DEUST (Niveau 5 européen)****Et après ?****Suite de parcours**

Les licences professionnelles pouvant prolonger cette formation : MEEDD (Maîtrise de l'Énergie, Électricité et Développement Durable), SARI (Systèmes automatisés et Réseaux Industriels), CBSI (Commercialisation des Biens et Services Industriels), Ingénierie Electrique Intégrateur BIM et Smart Building ou Les écoles d'ingénieur sont accessibles aux apprentis d'un très bon niveau : - soit après une année de Classe Préparatoire aux Grandes Ecoles ATS - soit en intégration directe après le BT

**Calendrier des sessions**

Numéro Carif	Dates de formation	Ville	Organisme de formation	Type d'entrée	CPF	Modalités
00259944	du 05/09/2022 au 05/07/2024	Bordeaux (33)	LYCEE POLYVALENT GUSTAVE EIFFEL		Non éligible	 
00333914	du 04/09/2023 au 11/07/2025	Bordeaux (33)	LYCEE POLYVALENT GUSTAVE EIFFEL		Non éligible	
00335580	du 04/09/2023 au 11/07/2025	Bordeaux (33)	GRETA CFA AQUITAINE		Non éligible	

**00424189**du 02/09/2024 au  
10/07/2026

Bordeaux (33)

LYCEE  
POLYVALENT  
GUSTAVE EIFFELNon  
éligible**00521092**du 01/09/2025 au  
09/07/2027

Bordeaux (33)

GRETA CFA  
AQUITAINENon  
éligible**00521090**du 01/09/2025 au  
09/07/2027

Bordeaux (33)

GRETA CFA  
AQUITAINENon  
éligible**00521089**du 08/09/2025 au  
09/07/2027

Bordeaux (33)

LYCEE  
POLYVALENT  
GUSTAVE EIFFELNon  
éligible**00570079**du 08/09/2025 au  
09/07/2027

Bordeaux (33)

LYCEE  
POLYVALENT  
GUSTAVE EIFFELNon  
éligible