

Financement

Formation professionnelle continue
Non conventionnée / sans dispositif

Organisme responsable et contact

BTP CFA 19
CHABANNE emmanuelle
05.55.29.92.60
emmanuelle.chabanne@construction-limousin.fr

Accès à la formation**Publics visés :**

Demandeur d'emploi
Jeune de moins de 26 ans
Personne handicapée
Salarié(e)
Actif(ve) non salarié(e)

Sélection :

Dossier
Tests
Entretien

Niveau d'entrée requis :

Niveau 5 : DEUG, BTS, DUT, DEUST
(Niveau 5 européen)

Conditions d'accès :

Être titulaire de l'un des diplômes suivants :
Bac général à caractère Scientifique ou STI2D, BAC PRO des domaines de l'industrie, de l'électricité ou de l'électrotechnique, BAC PRO MELEC, ELEEC, etc. Compétences requises : - d'ordre relationnel : sens de l'écoute, goût du dialogue, mener une équipe en responsabilité - relevant de la gestion : Organisation du travail en autonomie, gestion du temps, intégration des contraintes économiques, commerciales et sécuritaires, etc... Être médicalement apte à l'exercice du métier visé

Prérequis pédagogiques :

Être titulaire de l'un des diplômes suivants :
Bac général à caractère Scientifique ou STI2D, BAC PRO des domaines de l'industrie, de l'électricité ou de l'électrotechnique, BAC PRO MELEC, ELEEC, etc. Compétences requises : - d'ordre relationnel : sens de l'écoute, goût du dialogue, mener une équipe en responsabilité - relevant de la gestion : Organisation du travail en autonomie, gestion du temps, intégration des contraintes économiques, commerciales et sécuritaires, etc... Être médicalement apte à l'exercice du métier visé

Contrat de professionnalisation possible ?

Oui

Objectif de la formation

Le/la titulaire du BTS « Électrotechnique » est spécialiste des installations électriques « intelligentes », qui intègrent les technologies numériques, communicantes et les objets connectés au service des enjeux énergétiques. Il conçoit, optimise et maintient ces installations électriques depuis le point de production de l'énergie jusqu'aux utilisations, en intégrant des solutions techniques variées et innovantes. Ces dernières font appel à l'assemblage de constituants intégrés et connectés dans tous les secteurs d'utilisation de l'énergie électrique. Il intervient dans le cadre de travaux neufs, de rénovation, d'adaptation (extension, amélioration, optimisation, sécurisation) et de maintenance. Son expertise technique et sa polyvalence lui permettent de s'adapter aux évolutions technologiques liées aux enjeux : d'efficacité et de performance énergétique ; de développement des sources d'énergies renouvelables ; de transition numérique, de cybersécurité et d'interopérabilité ; sociétaux (évolution démographique, maintien à domicile, etc). La grande diversité du métier conduit le/la titulaire du BTS « Électrotechnique » à exercer les activités suivantes : ? conception - étude préliminaire ; ? conception - étude détaillée du projet ; ? conduite de projet/chantier ; ? réalisation : installation - intégration ; ? mise en service ; ? analyse - diagnostic ; ? maintenance d'une installation électrique ; ? communication. (L'activité « communication » est transverse aux 7 autres activités professionnelles)

Contenu et modalités d'organisation

Enseignement général Culture générale et expression ; Langue vivante étrangère : Anglais ; Mathématiques Enseignement professionnel Conception - étude préliminaire ; Conception - étude détaillée du projet ; Conduite de projet/chantier ; Réalisation, mise en service d'un projet ; Épreuve professionnelle de synthèse ; conduite de projet ; Analyse, diagnostic, maintenance

Parcours de formation personnalisable ? **Oui** Type de parcours **Individualisé**

Validation(s) Visée(s)

BTS électrotechnique - Niveau 5 : DEUG, BTS, DUT, DEUST (Niveau 5 européen)

Et après ?**Suite de parcours**

Les étudiants peuvent à l'issue de cette formation poursuivre les études en licences professionnelles, en classe préparatoire « Adaptation Techniciens Supérieurs » (ATS) ingénierie industrielle ou en écoles d'ingénieurs.

Calendrier des sessions

Numéro Carif	Dates de formation	Ville	Organisme de formation	Type d'entrée	CPF	Modalités
00259825	du 01/09/2021 au 30/06/2026	Tulle (19)	BTP CFA 19		Non éligible	 
00268428	du 01/09/2022 au 30/06/2024	Tulle (19)	BTP CFA 19		Non éligible	 

00339561du 01/09/2023 au
30/06/2025

Tulle (19)

BTP CFA 19Non
éligible**00339560**du 01/09/2023 au
30/06/2025

Tulle (19)

BTP CFA 19Non
éligible**00424430**du 01/09/2024 au
30/06/2026

Tulle (19)

BTP CFA 19Non
éligible**00538506**du 01/09/2025 au
30/06/2027

Tulle (19)

BTP CFA 19Non
éligible