

CENTRE DE FORMATION DES APPRENTIS

BTS CONSTRUCTIONS METALLIQUES

❖ OBJECTIFS :

Le titulaire de ce BTS deviendra calculateur projeteur, conducteur de travaux, chef d'atelier, chef de bureau d'études.

Il participera au cours de sa carrière à des activités dans le domaine des projets (élaboration et pré dimensionnement), du devis (calcul des coûts) et des études (notes de calculs, plans d'ensemble et de détail). Il interviendra également dans le domaine des achats, de l'organisation du chantier ou de l'atelier, et de la fabrication.

Le technicien supérieur est employé dans les entreprises de constructions métalliques essentiellement en bureau d'études.

La définition et les conditions de délivrance de ce diplôme sont fixées conformément aux dispositions de l'arrêté du 31 Juillet 1998.

❖ CONDITIONS D'ACCES

L'accès à cette formation est ouvert en priorité aux candidats titulaires d'un des diplômes suivants :

- Bac STI Génie Civil
- Bac Pro Métallerie ou Métal/Alu/verre

Peuvent également être admis :

- Bacs Scientifiques

❖ FORMATION :

En Centre* : 22 semaines la première année
19 semaines la deuxième année

Horaires Hebdomadaires

Français.....	5h00
Langue vivante étrangère.....	3h00
Mathématiques.....	5h00
Dessin.....	5h00
Mécanique.....	4h00
Productique.....	4h00
Projet.....	8h00
Techno/Eco/Gestion.....	1h00

(Restitution des vécus)

En Entreprise* : 29 semaines la première année
16 semaines la deuxième année

(* selon le calendrier de l'année)

❖ DUREE DE LA FORMATION :

2 ans en alternance sous contrat d'apprentissage

❖ LIEU DE LA FORMATION

CFA du Lycée des Métiers du Bâtiment
de FELLETTIN (23)



OU SE RENSEIGNER ?
OU S'INSCRIRE ?

CENTRE DE FORMATION DES APPRENTIS
ROUTE D'AUBUSSON
23500 FELLETTIN
☎ : 05.55.83.46.25
FAX : 05.55.83.46.20
E-mail : cfa.felletin@ac-limoges.fr