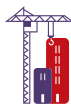


Bâtiment, travaux publics, bois BTS Architectures en Métal : Conception et Réalisation



Publics

- Tout public

Conditions d'accès

- Être titulaire ou justifier d'un niveau Bac STI, S, ES ou professionnel

Durée

- 2 ans (1 200 heures)

Modalités de formation

- Alternance entre centre de formation et entreprise
- Formation individualisée

Validation

- BTS Architectures en Métal : Conception et Réalisation (diplôme de l'Éducation nationale, niveau 5)
- Attestation de formation

Modalités de financement

- Financement individuel
- Contrat d'alternance
- Compte personnel de formation (CPF)
- CPF transition

Tarif de référence*

- 18 000 €

Lieu(x) de formation

- Lycée des Métiers du Bâtiment

Felletin

Contact : 05 55 12 31 31

Objectifs

Les titulaires du BTS Architectures en Métal : Conception et Réalisation, peuvent intervenir au cours des phases de travail suivantes d'un projet :

- Elaborer un DCE en maîtrise d'œuvre.
- Répondre à appel d'offre.
- Détailler un projet après obtention du marché.
- Définir l'organisation du chantier.
- Lancer des commandes et des préfabrications.
- Conduire le chantier.
- Clôturer le chantier.

Contenu

Bloc 1 : analyse, prescription, conception d'un projet.

Bloc 2 : réponse à un projet.

Bloc 3 : conception détaillée et préparation de la réalisation du projet.

Bloc 4 : vérification et validation d'une partie du projet.

Bloc 5 : conduite de projet en milieu professionnel.

Culture générale et expression.

Langue vivante (anglais).

Mathématiques.

*Retrouvez nos conditions générales de vente sur le site Internet