

## BTS MANAGEMENT ET ECONOMIE DE LA CONSTRUCTION

### PUBLIC VISÉ

Tout public

Contrat de professionnalisation

### DUREE

Durée moyenne : contenus et durées individualisés.

Durée en centre : 1100 heures

Durée en entreprise : 350 heures

Durée hebdomadaire moyenne : 35h / semaine

### DATES PREVISIONNELLES

Du 04/09/2023 au 27/06/2025.

### LIEUX DE FORMATION

GRETA Val-de-Marne

Lycée François MANSART

25 AVENUE DE LA BANQUE

94211 Saint-Maur-des-Fossés

Site accessible aux personnes en situation de handicap

### CONTACT

GRETA Val-de-Marne

Florence Deshayes

Tél : 01 45 94 89 51

greta94.mansart@ac-creteil.fr

Référent handicap :

Riadh Baghli

greta94.referent.handicap@ac-creteil.fr - Tél : 01 45 16 19 19

### TARIFS

Nous consulter

Organisme non soumis à la TVA.

[Voir nos conditions générales de ventes](#)

### FINANCEMENTS

Type de financement :

Contrat de professionnalisation

### CODES

NSF : 230

Formacode : 22232

Code Rome : F1106

### OBJECTIFS

Etre capable d'intervenir à tous les stades d'un projet, depuis la conception jusqu'à la réalisation : prescription, estimation des ouvrages de bâtiment et de voiries ou réseaux, et suivi économique des projets.

### PRE-REQUIS

Bac Technologique STI-Génie Civil ou Brevet de Technicien en études et économie de la construction ou Bacs généraux ou technologiques (d'autres options)

Motivation pour le secteur professionnel

Niveau d'entrée : niveau 4 (BP, BT, baccalauréat professionnel ou technologique)

### POSITIONNEMENT

aucun

### MODALITES D'ADMISSION ET DE RECRUTEMENT

Information collective, dossier d'inscription, tests, entretien

Inscriptions du 16/02/2023 au 04/09/2023 au Lycée François MANSART à Saint-Maur-des-Fossés.

### MODALITES PEDAGOGIQUES

Période de formation en entreprise

Organisé en alternance.

Cours du jour

### CONTENUS

#### Enseignement professionnel

- ▶ Calculs, Technologies et définitions des ouvrages - Savoirs de la construction
- ▶ Technologies des systèmes constructifs / Définition des ouvrages
- ▶ Économie de la construction/ Métré
- ▶ Économie de maîtrise d'œuvre - Économie d'entreprise
- ▶ Gestion du Patrimoine immobilier
- ▶ Structure et environnement de l'entreprise / Droit de la construction

#### Enseignement généraux

- ▶ Français
- ▶ Histoire Géographie
- ▶ Mathématiques
- ▶ Sciences physiques
- ▶ Anglais

#### Techniques de Recherches d'Emploi (TRE) le cas échéant

#### Entreprise

### VALIDATION

- ▶ Diplôme BTS Management et Economie de la Construction niveau : 5