

**Le Lycée Jean Monnet
PRÉSENTE UN PÔLE
D'ENSEIGNEMENT
SUPÉRIEUR DE PRÈS
DE 400 ÉTUDIANTS**

dans les domaines du bâtiment,
de l'industrie, du design et du
tertiaire et offre des locaux dédiés
à chacune des formations avec
des salles de cours équipées de
postes informatiques individuels
et des laboratoires spécialisés.



**CITÉ SCOLAIRE
MONNET
FOURNEYRON**
SAINT-ÉTIENNE

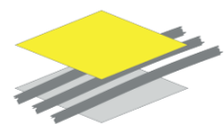
**VENIR EN TRANSPORT
EN COMMUN :**

Ligne M6 depuis le centre
Ligne M4 de Chateaufort
Ligne M2 depuis Firminy via
centre-ville
<http://www.reseau-stas.fr>

SITE MÉTARE

24 rue Virgile - CS 90215
42013 SAINT-ÉTIENNE Cedex 02
04 77 46 30 50

ce.0420958n@ac-lyon.fr
[https://jean-monnet-st-etienne.
ent.auvergnerhonealpes.fr](https://jean-monnet-st-etienne.ent.auvergnerhonealpes.fr)



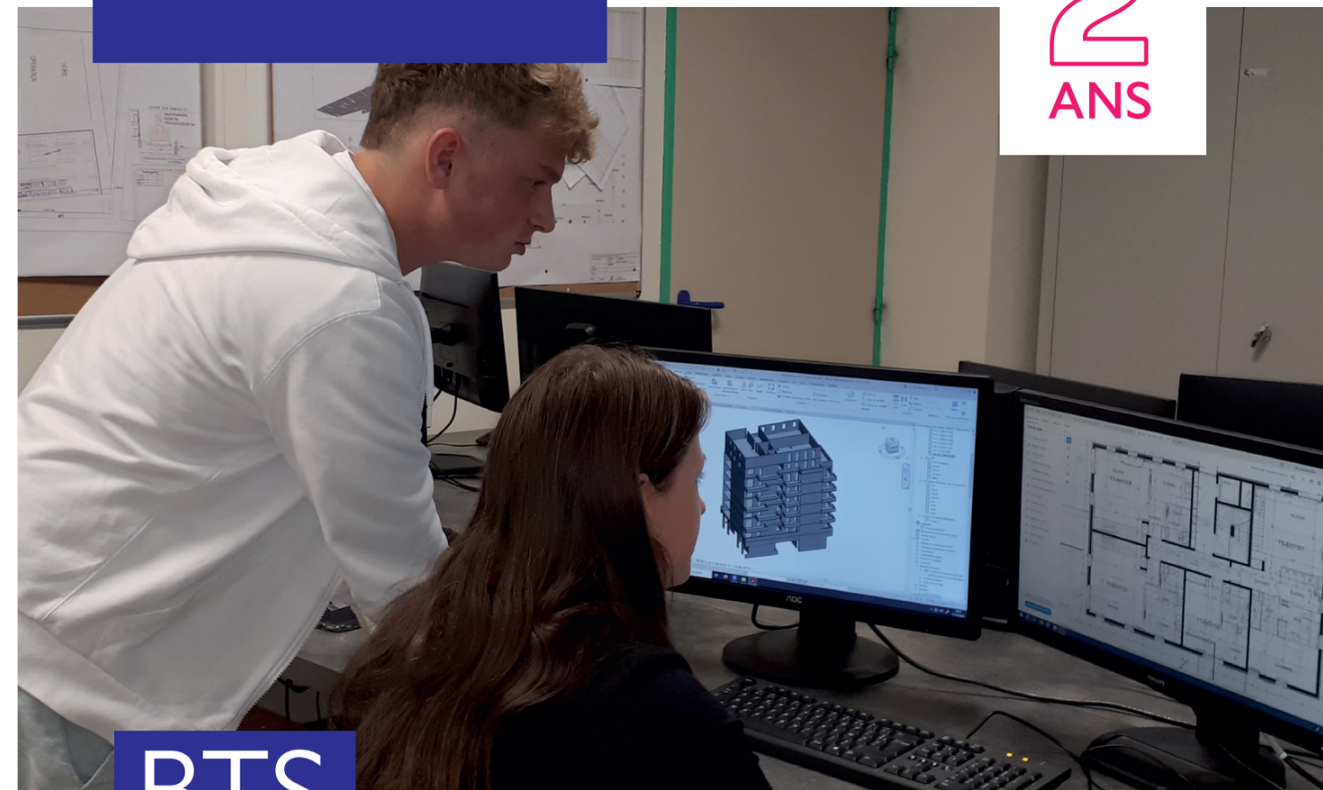
**BTP CFA
AFRA**

Le réseau de l'apprentissage BTP



**CITÉ SCOLAIRE
MONNET
FOURNEYRON**
SAINT-ÉTIENNE

**2
ANS**



BTS

BÂTIMENT

**Études de conception des structures et des
procédés de réalisation des bâtiments**



**INFORMATIONS
ET MODALITÉS
D'INSCRIPTION**



APTITUDES ATTENDUES

ATTENDUS PARCOURSUP

- S'intéresser à la conception en bureau d'étude et la réalisation sur chantiers de bâtiments en structures béton
- Disposer de compétences pour travailler en équipe dans le cadre d'une démarche de projet
- Disposer de capacités d'organisation et d'autonomie
- Disposer de compétences scientifiques et technologiques pour interpréter et exploiter les informations obtenues à partir d'essais, de tests, de simulations, de réalisations
- Disposer de compétences en matière de communication technique pour décrire une idée, un principe, une solution (produit, processus, système)
- Disposer de compétences en matière d'expression écrite et orale y compris en anglais pour communiquer et argumenter

LA FORMATION

> ENSEIGNEMENT GÉNÉRAL

- Culture générale et expression
- Mathématiques
- Physique chimie
- Anglais
- Economie et gestion

> ENSEIGNEMENT PROFESSIONNEL

- Conception des ouvrages et du bâtiment
- Organisation de la réalisation
- Topographie
- Laboratoire
- Etude des structures
- Mécanique

> STAGE EN ENTREPRISE EN 1^{ÈRE} ANNÉE

- Stage d'une durée de 8 semaines permettant de se confronter à la conduite de travaux et à la coordination d'un chantier avec les différents corps de métier

LES SECTEURS & MÉTIERS

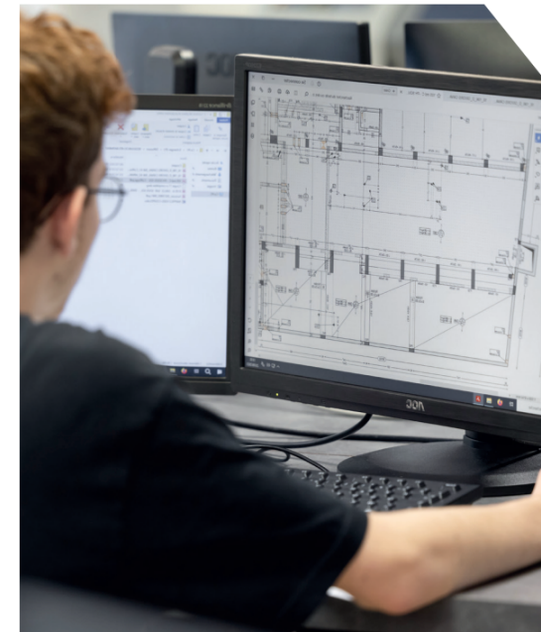
Les titulaires d'un BTS Bâtiment sont amenés à exercer dans des entreprises de bâtiment (conduite de chantier), des bureaux d'études, des bureaux des méthodes ou chez des maîtres d'œuvre (coordination et suivi de chantier).

Ils peuvent être :

- Chef d'équipe, chef de chantier pour des travaux de gros œuvre
- Dessinateur en bureau d'études ou bureau des méthodes
- Technicien de laboratoire ou bureau de contrôle
- Coordonnateur hygiène et sécurité des chantiers
- Commercial
- Conducteur de travaux (après quelques années d'expérience)

LES POURSUITES D'ÉTUDES

- Licence : conducteur de travaux, chargé d'affaires, immobilier, management de projet BIM
- CQP conducteur de travaux
- Ecole d'ingénieurs
- Licence génie civil



FORMATION ACCESSIBLE EN ALTERNANCE DÈS LA 1^{ÈRE} ANNÉE

LES + DU BTS

Bâtiment au lycée Jean Monnet

- Le taux de réussite
- Participation au concours BIM'SE
- Dispositif BTS-INGE préparant l'accès aux écoles d'ingénieurs
- Accompagnement personnalisé
- 2 sections dont une entièrement en alternance
- Des salles dédiées équipées d'ordinateurs et de logiciels spécialisés
- Du matériel performant et spécifique (topographie, laboratoire)

