

Entrer au lycée Gaudier-Brzeska, c'est entrer dans le monde du bâtiment, des travaux publics et du géomètre : être formé et se former aux techniques de l'art de bâtir, à la réalisation de grands équipements et ouvrages d'art, aux connaissances des métiers traditionnels du bâti et de la topographie, aux technologies nouvelles, aux études et à l'économie de la construction, à la maîtrise de l'énergie... Un monde à découvrir.

Formation par apprentissage

Unité du CFA de l'académie d'Orléans-Tours, le lycée Gaudier-Brzeska propose certaines formations par voie d'apprentissage.

Formation tout au long de la vie

Formation continue

Le lycée Gaudier-Brzeska, membre du groupement d'établissement GRETA CŒUR 2 LOIRE, propose des formations en alternance à des publics d'adultes souhaitant se reconverter vers un autre métier ou acquérir de nouvelles qualifications.

Validation des Acquis de l'Expérience

Le lycée Gaudier-Brzeska vous offre la possibilité de faire reconnaître votre expérience professionnelle pour acquérir un diplôme.

LES GRANDS CHIFFRES

850 apprenants :

- 40 collégiens,
- 500 lycéens,
- 150 étudiants,
- 120 apprentis,
- 40 stagiaires en formation continue,

190 personnels

- 115 enseignants,
- 25 personnels éducatifs,
- 50 personnels administratifs et techniques.

200 internes



De la 3^{ème} à la licence professionnelle



DNB

- 3^{ème} prépa-métiers

CAP

- Constructeur de routes et d'aménagements urbains
- Couvreur

BAC PROFESSIONNEL

- Travaux publics
- Études et économie
- Assistant en architecture
- Menuisier agencier
- Constructeur bois
- Aménagement et finition du bâtiment
- Organisation et réalisation du gros œuvre
- Interventions sur le patrimoine bâti
- Métiers et arts de la pierre
- Installateur en chauffage, climatisation et énergies renouvelables
- Maintenance et efficacité énergétique
- Géomètre topographe

BAC TECHNOLOGIQUE

- STI2D Architecture et Construction

BTS

- Fluides énergies domotique option génie climatique et fluide
- Bâtiment
- Travaux publics
- Métiers du géomètre topographe et de la modélisation numérique
- Management économique de la construction
- Systèmes constructifs bois et habitat

LICENCE PROFESSIONNELLE

- Cartographie topographie et systèmes d'information géographique
 - Métiers de l'énergétique, de l'environnement et du génie climatique
 - Collaborateur géomètre
- Spécialités :
- Assistant d'opération foncière
 - Projeteur en travaux publics

**FORMATION
INITIALE, CONTINUE
ET APPRENTISSAGE**



Lycée Gaudier-Brzeska
40 avenue Denis Papin
45800 St Jean-de-Braye
Tél : 02 38 22 13 50



lyceegaudier.com



LYCÉE DES MÉTIERS
DU BÂTIMENT
ET DES TRAVAUX
PUBLICS



Lycée des métiers du bâtiment et des travaux publics



lyceegaudier.com



Bâtiment

BAC TECHNOLOGIQUE

BAC Sciences et technologies de l'industrie et du développement durable : champs spécifique architecture et construction

Pour les élèves intéressés par les nouvelles technologies de l'architecture et de la construction, ses applications pratiques et qui envisagent la poursuite d'études.

LYCÉE PROFESSIONNEL

CAP Couvreur

Le couvreur est un spécialiste de la pose, de l'entretien et de la rénovation des toitures.

A BAC Professionnel métiers et arts de la pierre

Technicien participant à l'élaboration et au suivi d'un projet de taille de pierre.

A BAC Professionnel interventions sur le patrimoine bâti

Pour les élèves intéressés par la mise en œuvre des techniques de restauration et de réhabilitation de bâtiments.

A BAC Professionnel technicien organisation réalisation du gros œuvre

Réalisation de travaux de maçonnerie sur des bâtiments neufs.

A BAC Professionnel technicien constructeur bois

Fabrication et pose de maisons à ossature bois.



Tous les métiers sont mixtes.

BAC Professionnel technicien d'études du bâtiment option A : études et économie

Technicien réalisant les métrés, le chiffrage et le suivi des chantiers.

BAC Professionnel technicien d'études du bâtiment option B : assistant en architecture

Technicien qui seconde l'architecte en réalisant les plans et les documents administratifs.

A BAC Professionnel technicien menuisier agencier

Formation orientée vers la menuiserie et l'aménagement de pièces : bureau, cuisine, salle de bain...

A BAC Professionnel aménagement finition du bâtiment

Réalisation des travaux de peinture, de revêtement et d'aménagement intérieurs.

TECHNICIENS SUPÉRIEURS

BTS Bâtiment

Technicien intervenant à la fois en bureau d'étude pour élaborer le dossier technique de la construction et sur le chantier comme chef d'équipe.

BTS Management économique de la construction

Technicien spécialiste de l'estimation et du suivi économique des projets de construction.

BTS Systèmes constructifs bois et habitat

Technicien de bureau d'étude spécialisé dans la construction de bâtiments à ossature bois.

Téléchargez nos fiches métiers sur lyceegaudier.com



Énergie

LYCÉE PROFESSIONNEL

BAC Professionnel installateur en chauffage, climatisation et énergies renouvelables

Formation orientée vers l'installation de tous types d'appareils sanitaires, climatiques et de chauffage.

BAC Professionnel maintenance et efficacité énergétique

Formation orientée vers la maintenance de tous types d'appareils sanitaires, climatiques et de chauffage.

TECHNICIEN SUPÉRIEUR ET LICENCE PROFESSIONNELLE

BTS Fluides énergies domotique option génie climatique et fluide

Technicien en bureau d'étude spécialisé dans les installations de chauffage et de climatisation.

Licence professionnelle Métiers de l'Énergétique, de l'environnement et du génie climatique spécialité « expertise énergétique bâtiments et systèmes industriels »

Ouverte aux Bac +2, elle forme des techniciens dans les domaines liés aux méthodes d'analyse, d'optimisation et d'amélioration des performances énergétiques.

Géomètre

LYCÉE PROFESSIONNEL

BAC Professionnel technicien géomètre topographe

Le technicien géomètre topographe participe aux relevés des plans topographiques nécessaires à la construction et à l'aménagement.

TECHNICIEN SUPÉRIEUR ET LICENCES PROFESSIONNELLES

A BTS Métiers du géomètre topographe et de la modélisation numérique

Le technicien supérieur géomètre topographe réalise des plans topographiques et participe à la conception de projets d'aménagement foncier ou de construction.

Licence professionnelle Cartographie, topographie et systèmes d'information géographique

Technicien qui gère des systèmes d'information géographique et des bases de données, produit des cartes thématiques d'aide à la décision en aménagement.

A Licence professionnelle Collaborateur géomètre Spécialité : assistant d'opérations foncières

Technicien travaillant dans le secteur des TP, spécialiste de la mesure topographique et ayant des compétences en conception, dessin de plans d'ouvrage, de mise en œuvre et de suivi de chantier VRD.

A Formation sous statut scolaire et apprentissage

Travaux publics

LYCÉE PROFESSIONNEL

A CAP Constructeur de routes et d'aménagements urbains

Le constructeur de routes et d'aménagements urbains participe à la réalisation de dallages, de trottoirs, de routes et d'autoroutes.

BAC Professionnel travaux publics

Technicien au service de la production dans une entreprise de travaux publics : construction de routes, terrassements et canalisations.

TECHNICIEN SUPÉRIEUR ET LICENCE PROFESSIONNELLE

A BTS Travaux publics

Technicien intervenant sur les chantiers de travaux publics comme chef d'équipe.

A Licence professionnelle Collaborateur géomètre Spécialité : projeteur en travaux publics

Technicien pouvant réaliser en autonomie les missions inhérentes à la profession de géomètre-expert et sachant se situer dans un environnement juridique.

Tous les Baccalauréats Professionnels comportent une formation en milieu professionnel de 22 semaines au cours des 3 ans.

Tous les CAP comportent une formation en milieu professionnel de 18 semaines au cours des 2 ans.

6 niveaux de formation

25 diplômes proposés