

## Informations pratiques

### UFA EBTP Lycée Claude-Nicolas Ledoux

30-32, rue de la Paix  
94300 Vincennes

Pour tout renseignement, vous pouvez contacter :  
[secretariat@ebtp.info](mailto:secretariat@ebtp.info)  
01 48 08 11 21

### Accessibilité



Formation ouverte aux personnes en situation de handicap sauf restriction liée à l'inhabilité et/ou contre-indication médicale. Pour plus d'informations, contactez, notre référent handicap : [contact@cerfal.fr](mailto:contact@cerfal.fr)

### Tarifs

Formation gratuite pour l'apprenti (prise en charge par le coût contrat). L'apprenti est rémunéré selon son âge et son niveau de formation.

### Objectifs de la formation

Le titulaire du BTS Bâtiment intervient dans la conduite de chantier et essentiellement dans le gros oeuvre, à tous les niveaux : de la conception de solutions techniques jusqu'à la réception des ouvrages. Il prend en charge les études, la préparation, la conduite et la gestion des travaux, à travers des tâches administratives, techniques, économiques et de communication.

Il peut également intégrer des postes de dessinateur-projeteur ou travailler dans le Bureau des Méthodes.

Le titulaire doit être capable de :

- réaliser des études et concevoir les solutions techniques,
- concevoir le processus de réalisation de l'ouvrage avec assistance numérique,
- gérer le chantier au niveau des ressources humaines, matérielles, économiques et environnementales,
- piloter le chantier et en être le garant.

### Caractéristiques de la formation

#### Enseignements professionnels :

U41 Dimensionnement et vérification d'ouvrages de bâtiment  
U42 Conception d'ouvrages de bâtiment  
U5 Étude économique et préparation de chantier  
U62 Laboratoire et Topographie

#### Enseignements généraux :

U1 Culture générale et expression  
U2 Langue vivante 1 : Anglais  
U31 Mathématiques  
U32 Sciences physiques et chimiques appliquées

### Méthodes mobilisées

Cours magistraux, laboratoires pour la mécanique des sols et des matériaux, physique et thermique, salle et matériel de topographie, salle informatique.

### Modalités d'évaluation

Évaluations ponctuelles, contrôles en cours de formation, évaluation de l'acquisition des compétences en entreprise, épreuves finales.

### Métiers et lieux d'activités

#### Débouchés professionnels :

Chef de chantier, assistant conducteur de travaux.

#### Secteurs d'activités :

Entreprises artisanales, PME, grandes entreprises du gros oeuvre et du second oeuvre en bâtiment.

### Conditions d'admission et pré-requis

Bac ou Bac pro (selon spécialité)  
Sélection des candidats sur dossier  
Tests de positionnement / Entretien individuel  
Admission définitive à la signature d'un contrat en alternance.  
Pré-requis et procédure Parcoursup.

### Rentrée

Mi-septembre.

### Durée

Contrat d'apprentissage de **2 ans**.

### Rythme de l'alternance

**4 semaines en formation/4 semaines en entreprise.**

### Suite de parcours post diplôme

Insertion professionnelle  
Bachelor technologique  
Licence professionnelle  
Classe préparatoire ATS  
École d'Architecture  
École d'Ingénieurs

### Équivalence ECTS

**120 ECTS**