Où se former?

Le lycée des métiers Louis Blériot, propose depuis de nombreuses années, des formations dans le domaine de l'étude du bâtiment.

La qualité de ses plateaux techniques offre aux élèves des conditions optimales de travail. Ainsi, ces équipements leur permettent d'atteindre un niveau de compétences

répondant aux attentes des entreprises.

Le lycée des métiers Louis Blériot accueille plus de 550 apprenants dans des locaux entièrement reconstruits en 2014. Son cadre de vie et les services qui y sont proposés font de ce lycée un outil de formation de qualité connu et reconnu dans le Cambrésis.

En complément, il propose :

- Un internat,
- Un restaurant scolaire,
- Une salle de musculation.
- Un centre de documentation.
- Une maison des lycéens



Que faire après?

Après un Bac Pro, une poursuite d'études en BTS est possible, Elle concerne principalement les BTS:

- Etude et économie de la construction
- Bâtiment

Ces BTS sont vivement recommandés pour intégrer la vie active.



Pour plus de renseignements, n'hésitez pas à contacter le lycée Blériot qui vous accompagnera dans la mise en place de votre projet.









Lycée des Métiers Louis Blériot Rue Gauthier — BP 405 59407 CAMBRAI cedex

2: 03 27 72 29 00

Email: ce.0592611t@ac-lille.fr

http://louis-bleriot-cambrai.savoirsnumeriques5962.fr/



En quoi consiste l'économie de la construction ?

L'économie de la construction consiste à apporter des réponses techniques et économiques conformément aux objectifs du programme, de coûts, de qualité, de délais et d'exploitation.

Les échanges entre l'architecte et l'économiste de la construction permettront de proposer au maitre d'ouvrage des solutions innovantes tout en conservant la pertinence architecturale du projet.

Quelles sont ses missions?

Il a un rôle de coordonnateur entre le bureau d'étude et le chantier, les documents et l'activité réelle.

Ses principales missions sont :

- L'élaboration d'un dossier d'étude de la construction (Maquette numérique : BIM)
- L'exploitation des notes de calculs,
- La préparation des dessins d'exécution (Maquettes, Plans,)
- La planification des opérations de chantier et le suivi,
- La mise au point des méthodes et procédés de fabrication.

Comment travaille-t-il?

En tant que responsable du chantier, il prépare le travail, détermine les besoins en personnel et en matériel, décompose l'ouvrage en ouvrages élémentaires, décrit les travaux, répartit les tâches et suit le travail. En fin de chantier, il prend en charge la facturation. Il est formé à la gestion économique de base des travaux

Où travaille-t-il?

Il travaille dans le cadre des programmes publics ou privés de construction neuve, de rénovation ou de réhabilitation. Les métiers accessibles sont métreur ou technicien d'études de prix en entreprise ou en cabinet d'économie de la construction ainsi que dessinateur DAO en cabinet de maîtrise d'œuvre ou en bureau d'études techniques. Dans les entreprises artisanales et services techniques de collectivité territoriale, il peut exercer comme technicien chargé du suivi des travaux



Comment peut évoluer son métier?

Votre expérience professionnelle et vos compétences vous amèneront tout naturellement à exercer des fonctions de vérificateur métreur pour lesquelles vous aurez à proposer des solutions en cas de problèmes de construction. Dans des PME, vous pourrez occuper le poste de « chef métreur » au sein d'une équipe.

En fonction de l'entreprise dans laquelle vous exercerez, vous pouvez être collaborateur d'architecte, dessinateur en bâtiment, Commercial dans le bâtiment, Chef de projet,

Quel est son salaire?

Votre salaire varie en fonction de votre niveau de qualification, de votre expérience et de l'employeur. Il varie entre 1900 € brut pour un débutant et 2600 € brut avec 10 ans d'expérience. A Bac +5, les salaires dépassent très souvent les 3500 € brut.

Quelle formation faut-il?

Dans ce domaine, les formations professionnelles vont du Bac pro à Bac +5.

Au lycée Blériot :

 Bac pro Technicien d'études du bâtiment option A : études et économie

Dans des lycées partenaires :

- BTS Etude et économie de la construction
- BTS Bâtiment

Qui peut se former?

Les élèves issus d'une classe de troisième peuvent se former à ce métier. La formation dure trois ans pour un collégien.

