



**DÉFI DES TALENTS**



# LA CONSTRUCTION

**Mots clés :** Débat, stéréotypes, préjugés, orientation, opportunités, métiers, construction, choix, réflexions, projet personnel, futur



**Type d'activité :** exploration/connaissance de soi, exploration/connaissance des métiers; informations, contacts, orientation scolaire et professionnelle en construction



**Catégorie :** activité de réintégration suite au Défi Des Talents (après)



**Public :** élèves du secondaire inférieur et supérieur



**Durée et lieu :** en deux parties, en classe :

- Préparation en classe (Google Form) – 1 période
- Animation en classe (FAC)– 2 périodes



**Matériel :**

- Google Form
- Smartphone ou PC
- Connexion internet



**Descriptif :**

L'activité permet aux élèves/jeunes de découvrir le secteur de la construction sur base de trois thèmes: déconstruire les stéréotypes et préjugés dans ce secteur, découvrir et s'informer sur les opportunités présentes et futures dans le secteur, s'informer sur les lieux et les formes d'apprentissage de ce secteur.



**Objectifs de l'activité :**

Au terme de l'activité les élèves/jeunes seront capables de :

- Activer la curiosité autour du secteur de la construction;
- Créer le débat autour des stéréotypes et préjugés dans les métiers dits «pratiques»;
- Amener à la réflexion autour de l'univers des possibles en construction, en termes de métiers;
- Appréhender et s'informer sur les possibilités d'apprentissage en construction, à Bruxelles.



## Déroulement

### Partie I :

FAC transmet à l'enseignant le questionnaire Google Form auxquels les élèves doivent répondre en préparation de la visite/activité.

L'enseignant envoie à FAC les réponses Google Form afin qu'elles servent à alimenter et animer le débat futur.

### Partie II :

FAC intervient en classe. Présentation de l'outil Kahoot. Animation et réponses aux questions sur Kahoot, en classe (stéréotypes et préjugés dans la construction).

Débat et partage d'idées, de réflexions, de ressentis, d'opinions, à partir des réponses reçues sur le Google Form et celles visibles sur l'outil Kahoot.

### Partie III :

Présentations du livret «les opportunités dans la construction à Bruxelles, pour mon projet professionnel et scolaire», par FAC.

Information et réponses aux questions des élèves autour des modes d'orientation dans ce secteur.

### **Points d'attention/conseils :**

Mettre l'attention sur la préparation au débat par l'outil Google Form. Préparer les jeunes à la compétence «débatte, argumenter, donner son avis»

### **Prolongements éventuels :**

Possibilité de continuer la découverte du secteur construction, par une visite au Centre FAC, des ateliers, des modules, des réalisations, etc.

### **Variante de l'activité :**

Possibilité de transposition à d'autres secteurs.

## Cette fiche vous est présentée par :

### Centre FA.C.

Rue de la poste,  
262 1030 Schaerbeek  
www.centre-fac.be  
secretariat@centre-fac.be  
0495/517.101 ou 02/245.21.77



### Description rapide de l'institution :

Le Centre FAC est le Centre de Formation et d'Accompagnement dans la Construction. Le Centre FAC accueille tout public à partir de 18 ans ayant un projet dans la construction et ce, en fonction de différentes formations.

- Préformation et formation qualifiante en maçonnerie ou en coffrage. Ce sont des formations qualifiantes et professionnalisantes.
- FLE contextualisé au secteur de la construction. Ce projet permet d'acquérir des bases en français lié au secteur de la construction en se préparant à une inscription en formation.
- Formation d'initiation à l'écoconstruction et au travail sur chantier. Cette formation propose de découvrir les différents métiers de la construction ainsi que d'apprendre les bases en écoconstruction afin de s'orienter dans un métier concordant avec les réalités personnelles et professionnelles

### Si vous avez des questions surtout n'hésitez pas à prendre contact avec :

Julia Lauwerys - agent d'orientation

Par mail : [julia.l@centre-fac.be](mailto:julia.l@centre-fac.be)  
Par téléphone : 0490/57.80.08

