



Collège Boréal  
www.borealc.on.ca

# Programmes d'apprentissage (*Apprenticeship*) Manœuvre en construction

*\*Ce programme est offert par le Ministère de la Formation et des Collèges et Universités de l'Ontario, en collaboration avec le Collège Boréal.*

## Ton rôle comme...

La personne qui travaille à titre de manœuvre en construction fait la préparation et le nettoyage de chantiers, la manipulation de matériaux, le montage et démontage de coffrages, d'échafaudages, de rampes d'accès et des barrières, le coulage du béton, le contrôle de la circulation, puis entretient et utilise le matériel et les machines. Ces personnes aident les ouvriers qualifiés dans les chantiers de construction.

## Comment les cours sont-ils offerts?

- programme offert en salle de classe
- les dates de chaque cours sont déterminées par le collège
- composante théorique – Collège Boréal  
480 heures en milieu scolaire – 2 niveaux
- l'apprenti doit aussi accumuler des heures de travail pratique dans le domaine

## Droits de scolarité :

- Niveau 1 – 420 \$
- Niveau 2 – 380 \$

## Pour t'inscrire, tu dois...

### 1. Te trouver un parrain

L'employeur doit être prêt à superviser tes heures de formation pratique.

### 2. Avec ton parrain, communiquer avec le bureau du ministère de la Formation et des Collèges et Universités de ta région.

Le MFCU te fournira un numéro de contrat d'apprentissage et un cahier de Normes de formation par l'apprentissage.

### 3. T'inscrire auprès du Secteur de l'apprentissage du Collège Boréal – 1.800.361.6673, poste 3003 ou [apprentissage@borealc.on.ca](mailto:apprentissage@borealc.on.ca)

## Tu es élève au secondaire...

Communique avec ton conseiller en orientation et ton responsable du PAJO / enseignant de l'éducation coopérative pour apprendre un métier tout en poursuivant tes études pour obtenir ton DESO.

## Niveau 1

- Sécurité dans la construction 1
- Plans et devis
- Outils de construction
- Procédés et pratiques de manutention d'équipement 1
- Gréage, levage et manutention de matériaux 1
- Introduction au coffrage 1
- Introduction au béton 1
- Introduction à l'échafaudage 1
- Terrassement, barrières et mesures de contrôle 1

## Niveau 2

- Sécurité dans la construction 2
- Procédés et pratiques de manutention de l'équipement 2
- Gréage, levage et manutention de matériaux 2
- Introduction au coffrage 2
- Introduction au béton 2
- Introduction à l'échafaudage 2
- Terrassement, barrières et mesures de contrôle 2



Collège Boréal  
www.borealc.on.ca

## Apprenticeship Program

# Construction Craft Worker – offered in FRENCH

*\*This program is offered by the Ministry of Training, Colleges and Universities, in partnership with Collège Boréal.*

### Your role as ...

Construction Craft Workers prepare and clean construction sites, handle materials, erect and dismantle concrete forms, scaffoldings, access ramps and barricades, pour concrete, direct traffic near sites, maintain and use equipment and machinery. They assist skilled trades persons at construction sites.

### How are courses delivered?

- In class program offered by Collège Boréal
- The dates and duration of each course is determined by the college
- Collège Boréal in-school training  
480 hours – 2 levels
- The apprentice must also accumulate practical training hours in the workforce

### Program fees:

- Level 1 – \$420
- Level 2 – \$380

### To register you must...

- 1. Find a sponsor**  
An employer willing to supervise your hours of practical training.
- 2. With your sponsor, contact the Ministry of Training, Colleges and Universities' Apprenticeship office near you.** You will receive a contract number and an Apprenticeship Training Standards book.
- 3. Register with Collège Boréal's Apprenticeship Sector** – 1.800.361.6673, ext. 3003 or [apprentissage@borealc.on.ca](mailto:apprentissage@borealc.on.ca)

### You are a secondary school student ...

Contact you guidance counsellor and your OYAP/COOP teacher to learn a trade while completing your schooling to obtain your OSSD.

**The following is an overview of the program which is offered in French only:**  
(program curriculum is listed in English for reference purposes only)

#### Level 1

- Construction Safety 1
- Blueprints and Specifications
- Construction Tools
- Equipment Handling Practices and Procedures 1
- Rigging, Hoisting and Material Handling 1
- Introduction to Formwork 1
- Introduction to Concrete 1
- Introduction to Scaffolding 1
- Earthwork, Barriers and Controls 1

#### Level 2

- Construction Safety 2
- Equipment Handling Practices and Procedures 2
- Rigging, Hoisting and Material Handling 2
- Introduction to Formwork 2
- Introduction to Concrete 2
- Introduction to Scaffolding 2
- Earthwork, Barriers and Controls 2