

## **RICHARD PERREAULT, ING. 128006**

### LANGUES PARLÉES ET ÉCRITES :

Français et anglais

### FORMATION PROFESSIONNELLE :

1997 - 2001                      Université de Sherbrooke  
Baccalauréat en génie civil

1993 - 1996                      Cégep Montmorency  
DEC en technologie de génie civil

### ASSOCIATION PROFESSIONNELLE :

2002                                Ordre des ingénieurs du Québec (OIQ)

### EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE :

2016                                **Équation groupe conseil inc.**  
Ingénieur, vice-président gestion de projets

2004 - 2016                      **Groupe TDL (Tim Hortons)**  
Lachine, Québec

#### ***Fonction (2015 à 2016)***

- Gestionnaire senior du développement au Québec et dans les provinces maritimes
- Responsable de la construction de nouveaux restaurants et du programme de rénovation pour le Québec et les provinces maritimes

#### ***Réalisation***

- Assurer le respect global des délais et budgets des projets de construction
- Coordonner l'ensemble des projets avec les différents départements (environ 100 projets par année)
- Former et gérer l'équipe externe de construction dans la réalisation des multiples projets

#### ***Fonction (2012 à 2015)***

- Gestionnaire de la construction Québec et les provinces atlantiques
- Responsable de la construction de nouveaux restaurants pour le Québec et les provinces maritimes

#### ***Réalisations***

- Assurer le respect global des délais et budgets des projets de construction

## **RICHARD PERREAULT, ING. 128006**

- Coordonner l'ensemble des projets avec les différents départements (environ 50 projets par années)
- Gérer l'équipe de construction dans la réalisation des multiples projets

### ***Fonction (2004 à 2012)***

- Chargé de projets

### ***Réalisation***

- Estimation des coûts de construction et rénovation
- Coordonner la réalisation des plans et devis avec les professionnels
- Gestion de projets de construction et rénovation

2002 - 2004

### **Progemes consultant**

Montréal Québec

Ingénieur junior au département de structures

### ***Réalisation***

- Conception de bâtiments d'acier bois et de béton
- Modélisation de structures à l'aide d'un logiciel de conception
- Diverses expertises structurales
- Gestion de projet, surveillance de chantier et vérification des dessins d'ateliers