

## Code de construction du Québec « Chapitre V - Électricité » - Mise à jour (2026)

### Description de la formation

---

Cette formation vous permettra de vous familiariser, de comprendre et d'utiliser adéquatement les nouvelles exigences du Code et les particularités qui s'y rattachent. Une mise à jour d'un Code peut sembler complexe au premier regard. Une compréhension adéquate associée à des exemples concrets vous aidera à mieux comprendre cette nouvelle édition. En somme, cette formation, qui est autant pratique que théorique, permettra de mieux assimiler les nouvelles exigences.

### Objectifs pédagogiques

---

1. Identifier les principaux changements liés à la nouvelle édition, soit la 2026 du Code électrique du Québec;
2. Mettre en application les nouvelles exigences associées aux articles du Code par des exemples et des exercices concrets;
3. Comprendre la portée des nouvelles exigences réglementaires.

### Contenu

---

à venir

### Méthodologie

---

- Exposé
- Démonstration

Exposé interactif appuyé par des vidéos (RBQ) ainsi que des démonstrations. Période d'exercices complémentaires.

### Clientèle visée

---

Personnes ayant une connaissance de base du Code

### Particularité(s)

---

Le Code n'est pas fourni avec ce fournisseur.

### À savoir lorsque cette formation est en ligne

---

Nos formations en ligne sont diffusées sous forme de classes virtuelles interactives et nous travaillons avec la plateforme Zoom.

Vous devez avoir un ordinateur avec un bon accès à Internet ainsi qu'une caméra, un micro et des haut-parleurs afin de participer à la formation. La caméra doit être fonctionnelle et être ouverte tout au long de la formation pour faciliter les échanges avec le formateur et le volet pratique de la formation.

### Formateur(s)

---

Dany Généreux

Dany œuvre dans le domaine du génie depuis plus de vingt ans. Il a notamment été gestionnaire, chargé de projets et concepteur pour de grandes organisations. Tout en étant chargé de cours dans des cégeps et des universités, il est formateur dans le domaine de l'électricité du bâtiment, de l'automatisation et de la robotique.

## Code de construction du Québec « Chapitre V - Électricité » - Mise à jour (2026)

### **Durée**

---

1 jour(s) pour un total de 7 heure(s).

### **Coût par participant en formation publique**

---

607 \$

### **Prochaines dates en formation publique**

---

5 octobre 2026 (Classe virtuelle)

18 janvier 2027 (Classe virtuelle)

La bonne formation au bon moment. ÉTS FORMATION est le leader universitaire en formation continue avec plus de 8000 participants et participantes formés annuellement et une offre de plus de 300 différentes formations. Nos formations sont pratiques et pragmatiques et affichent un taux de satisfaction supérieur à 90 %. Consultez notre programmation complète au <http://www.etsformation.ca/>