

# École des métiers et occupations de l'industrie de la construction de Québec



[www.maviemonmetier.tv](http://www.maviemonmetier.tv)



# Notre école

C'est en 1945 que fut inauguré le premier centre d'apprentissage des métiers de la construction de Québec. Depuis ce jour, sous la responsabilité de la Commission scolaire de la Capitale, des investissements de plus de 30 millions de dollars ont permis de construire une école moderne et dynamique adaptée aux besoins de la formation et de l'industrie.

Plus de 120 personnes travaillent fièrement à l'école des métiers et occupations de l'industrie de la construction de Québec (ÉMOICQ) et elles contribuent à la faire grandir et rayonner.

On constate que nos élèves d'hier sont nos enseignants d'aujourd'hui. Ils arrivent riches de l'expérience des milliers d'heures de travail sur des chantiers de construction avec le désir de donner le meilleur d'eux-mêmes.

Comme centre de formation professionnelle à vocation nationale pour l'Est du Québec, nous offrons 12 programmes de formation menant à un diplôme d'études professionnelles (DEP) et un autre menant à une attestation de spécialisation professionnelle (ASP). En collaboration avec nos partenaires de l'industrie, nous proposons aux travailleurs actifs plusieurs activités de recyclage et de perfectionnement.

C'est grâce à une collaboration étroite avec la Commission de la construction du Québec, les entreprises du milieu et les différents partenaires que nous pouvons nous maintenir à un haut niveau d'excellence et continuer à offrir un enseignement de qualité.

## Admission

### Pour les programmes suivants :

- briquetage-maçonnerie
- peinture en bâtiment
- pose de revêtements souples
- pose de systèmes intérieurs
- carrelage
- plâtrage
- pose de revêtements de toiture
- préparation et finition de béton

### Vous devez respecter une des conditions suivantes :

- avoir un diplôme d'études secondaires (DES) **OU** avoir obtenu une attestation d'équivalence de niveau de scolarité (AENS) **OU** le General Educational Development Testing Service (GEDTS)
- avoir 16 ans et obtenu les unités de 3<sup>e</sup> secondaire en langue d'enseignement, en langue seconde et en mathématique
- avoir 18 ans et réussi le test de développement général (TDG) et répondre à certains préalables spécifiques

La sélection se fait selon les résultats de l'**entrevue écrite** que vous trouverez sur le site [www.emoicq.qc.ca](http://www.emoicq.qc.ca).

Vous y trouverez également d'autres informations d'intérêt général :

- la description des métiers
- les perspectives d'emploi
- les salaires
- des vidéos
- des photos

### Pour les programmes suivants :

- charpenterie-menuiserie
- électricité
- ferblanterie-tôlerie
- installation et entretien de systèmes de sécurité

### Vous devez respecter une des conditions suivantes :

- avoir un diplôme d'études secondaires (DES) **OU** avoir obtenu une attestation d'équivalence de niveau de scolarité (AENS) **OU** le General Educational Development Testing Service (GEDTS)
- avoir 16 ans et obtenu les unités de 4<sup>e</sup> secondaire en langue d'enseignement, en langue seconde et en mathématique
- avoir 18 ans et réussi le test de développement général (TDG) et répondre à certains préalables spécifiques

**\* Pour le programme d'installation et entretien de systèmes de sécurité, vous devez fournir la preuve que vous ne possédez pas de dossier criminel.**

La sélection se fait selon les résultats des **tests d'aptitudes** et de l'**entrevue écrite** que vous trouverez sur le site [www.emoicq.qc.ca](http://www.emoicq.qc.ca).

Vous y trouverez également d'autres informations d'intérêt général :

- la description des métiers
- les perspectives d'emploi
- les salaires
- des vidéos
- des photos

#### **IMPORTANT :**

Si vous avez déjà présenté une demande datant d'un an ou moins, nous vous invitons à communiquer avec nous pour réactiver votre dossier et connaître la démarche à suivre.



# Une carrière en briquetage-maçonnerie

## Tu as le goût...

- d'exécuter la taille, le sciage et la pose de pièces de maçonnerie à l'aide de mortier, de ciment ou d'un tout autre adhésif
- de tirer les joints des pièces de maçonnerie telles que les différents types de briques, de pierres, de blocs, de matériaux réfractaires, de béton architectural préfabriqué
- de poser des isolants rigides et d'installer des dispositifs d'ancrage

## Tu es une personne...

- qui a une bonne condition physique ainsi qu'un bon équilibre
- qui est capable de travailler à l'intérieur comme à l'extérieur, en toute saison
- qui est capable de travailler dans les hauteurs
- qui aime le travail d'équipe
- qui est capable de percevoir et de distinguer les couleurs

## Tu veux travailler pour...

- l'industrie de la construction et de la rénovation
- les ateliers de taille de pierres
- les usines d'éléments préfabriqués
- les firmes de matériaux de construction

## Tu veux devenir...

- briqueteuse-maçonne, briqueteur-maçon
- poseuse, poseur de pierres
- poseuse, poseur de blocs de béton

## Liste des cours offerts pour le DEP :

(Numéro du programme : 5303)

	<b>Heures</b>
Prévenir les atteintes à la santé et la sécurité sur les chantiers de construction	30
Se situer au regard du métier et de la démarche de formation	15
Préparer et étendre des mortiers	30
Ériger des échafaudages	30
Effectuer la pose de blocs et de briques à la ligne	120
Monter des coins en blocs et en briques	90
Interpréter des plans et des devis	60
Construire et réparer des ouvrages simples en blocs et en briques	90
Ériger des ouvrages complexes en éléments de maçonnerie	90
Effectuer des soudures simples et de l'oxycoupage	45
Construire et réparer des ouvrages en éléments préfabriqués	45
Tailler et poser des pierres naturelles et artificielles	90
Construire et réparer des cheminées et des bases de poêles	30
Se situer au regard du travail et des techniques liées au réfractaire	15
S'adapter au milieu de travail en briquetage-maçonnerie	120

**Durée de la formation :** 900 heures (9 mois)

Référez-vous à la **page 3** en ce qui concerne les **conditions d'admission**, les **critères de sélection** et **d'autres informations d'intérêt général**.



# Une carrière en carrelage

## Tu as le goût...

- de tailler, poser et réparer des surfaces de marbre, de granit, de granito préfabriqué, d'ardoise, de céramique vitrifiée ou émaillée et d'autres matériaux similaires ou de substitution
- d'installer des bandes, des lattes et des ancrages métalliques
- de mettre en place, de finir et de réparer des planchers de granito (terrazo)

## Tu es une personne...

- qui a de la souplesse et une bonne condition physique
- qui aime le calcul et la précision
- qui a une grande dextérité et une bonne acuité visuelle pour distinguer les couleurs
- qui aime les tâches répétitives

## Tu veux travailler pour...

- les entreprises de construction et de rénovation
- les marchands de carreaux de céramique, de marbre et de granit

## Tu veux devenir...

- carreleuse, carreleur
- poseuse, poseur de terrazo
- poseuse, poseur de marbre

## Liste des cours offerts pour le DEP :

(Numéro du programme : 5300)

	<b>Heures</b>
Prévenir les atteintes à la santé et la sécurité sur les chantiers de construction	30
Se situer au regard du métier et de la démarche de formation	30
Effectuer des prises de mesures et des calculs	30
Choisir les matériaux et les produits d'installation	30
Effectuer des surfaces de base	120
Interpréter des plans et des devis	45
Poser et réparer des carreaux selon le procédé en couche mince	105
Poser et réparer des carreaux selon le procédé en couche humide	45
Poser et réparer des revêtements de dalles	120
Effectuer et réparer des revêtements de granito (terrazzo)	120
Utiliser des moyens de recherche d'emploi	15

**Durée de la formation** : 690 heures (7 mois)

Référez-vous à la **page 3** en ce qui concerne les **conditions d'admission**, les **critères de sélection** et **d'autres informations d'intérêt général**.



# Une carrière en charpenterie-menuiserie

## Tu as le goût...

- d'accomplir les tâches inhérentes à la charpenterie-menuiserie telles que la pose des charpentes de bois, des cloisons métalliques, des portes et des fenêtres
- d'effectuer les travaux de menuiserie, d'assemblage, d'érection et de réparation de pièces de bois ou de métal
- d'effectuer la finition intérieure et extérieure

## Tu es une personne...

- qui aime les tâches manuelles et précises
- qui a de l'endurance et supporte les hauteurs
- qui aime le travail d'équipe et travailler à l'intérieur et à l'extérieur, en toute saison
- qui a une grande dextérité ainsi qu'une capacité de visualisation tridimensionnelle

## Tu veux travailler pour...

- l'industrie de la construction
- les usines de maisons préfabriquées et menuiserie
- les centres commerciaux
- les hôpitaux, municipalités, écoles

## Tu veux devenir...

- charpentière-menuisière, charpentier-menuisier
- coffreuse, coffreur de béton
- ouvrière, ouvrier de la production d'habitations préusinées

## Liste des cours offerts pour le DEP :

(Numéro du programme : 5319)

	<b>Heures</b>
Prévenir les atteintes à la santé et la sécurité sur les chantiers de construction	30
Se situer au regard du métier et de la démarche de formation	15
Utiliser des outils manuels et des outils portatifs électriques	75
Traiter de l'information liée à des plans, à des devis et à des croquis	90
Effectuer des calculs relatifs à la planification	45
Effectuer des opérations d'alignement et de nivellement	60
Effectuer des activités d'échafaudage, de levage et de manutention	45
Fabriquer et installer l'ameublement et les accessoires de finition	90
Construire des coffrages d'empanchements, des murs de fondation et de béton	105
Effectuer des activités liées à la pose de fondations profondes	30
Construire des coffrages de colonnes, de poutres, de dalles et d'escaliers	105
Construire des charpentes de planchers	60
Construire des charpentes de murs	90
Construire des toitures	105
Effectuer des travaux d'isolation, d'insonorisation et de ventilation	45
Effectuer des travaux de finition extérieure	105
Effectuer des travaux de finition intérieure	120
Construire des escaliers de bois	120
Préparer son intégration au marché du travail	15

**Durée de la formation :** 1350 heures (1 an)  
Formation intensive

Référez-vous à la **page 3** en ce qui concerne les **conditions d'admission**, les **critères de sélection** et **d'autres informations d'intérêt général**.



# Une carrière en électricité

## Tu as le goût...

- d'effectuer des travaux d'installation, de mise en service et d'entretien des réseaux et des équipements électriques des immeubles d'habitation, des bâtiments commerciaux et industriels
- de réaliser les travaux conformément aux plans et devis et selon les règles du Code canadien de l'électricité

## Tu es une personne...

- qui possède des qualités manuelles et intellectuelles
- qui a une grande dextérité, une bonne vision et de l'endurance physique
- qui aime comprendre les phénomènes et résoudre des problèmes

## Tu veux travailler pour...

- les entreprises de construction et de rénovation
- les services d'entretien des bâtiments
- les chantiers maritimes et usines de maisons préfabriquées
- les industries manufacturières

## Tu veux devenir...

- électricienne, électricien
- installatrice, installateur de câblage
- installatrice, installateur de compteurs d'électricité
- électricienne, électricien de centrale électrique

## Liste des cours offerts pour le DEP :

(Numéro du programme : 5295)

	<b>Heures</b>
Prévenir les atteintes à la santé et la sécurité sur les chantiers de construction	30
Se situer au regard du métier et de la démarche de formation	15
Utiliser un ordinateur	30
Vérifier la tension, le courant et la puissance de circuits électriques	120
Dessiner le croquis d'une installation et un schéma de circuit électrique	45
Utiliser de l'outillage	75
Travailler en hauteur et manutentionner du matériel	45
Installer des canalisations et des câbles électriques	90
Installer les circuits électriques résidentiels et de leurs dispositifs de protection	105
Interpréter des plans, des devis, des manuels techniques	60
Effectuer l'installation et l'entretien de transformateurs triphasés	60
Installer et entretenir un branchement et une alimentation d'urgence	90
Vérifier le fonctionnement de circuits électroniques	105
Vérifier la logique à relais et à circuits intégrés électriques et électroniques	75
Effectuer l'installation et l'entretien d'un système d'éclairage	105
Effectuer l'installation et l'entretien d'un système de chauffage	90
Installer des câbles de communication en cuivre et en fibre optique	75
Effectuer l'installation d'un système d'alarme incendie	60
Effectuer l'installation de systèmes domotique et téléphonique résidentiels	120
Installer et entretenir des machines à courant continu et alternatif monophasé	90
Installer et entretenir une machine rotative à courant alternatif triphasé	105
Installer et entretenir un automate programmable pour des systèmes électriques	105
Installer et entretenir l'instrumentation électronique pour des machines électriques	75
Se préparer au marché du travail	30

**Durée de la formation : 1800 heures (2 ans)**

Référez-vous à la **page 3** en ce qui concerne les **conditions d'admission**, les **critères de sélection** et **d'autres informations d'intérêt général**.



# Une carrière en ferblanterie-tôlerie

## Tu as le goût...

- de tracer des croquis et des patrons
- de lire et d'interpréter des plans de fabrication et d'installation
- de découper, façonner et assembler des pièces de métal en feuilles
- d'installer des réseaux de distribution et d'évacuation d'air
- d'installer des toitures de métal

## Tu es une personne...

- qui aime manipuler et travailler le métal
- qui aime accomplir individuellement des tâches
- qui est capable d'imaginer des formes géométriques
- qui a une grande dextérité pour accomplir un travail de précision

## Tu veux travailler pour...

- les entreprises de construction
- les compagnies de climatisation
- les usines d'automobiles
- les entreprises productrices de meubles et d'objets métalliques

## Tu veux devenir...

- découpeuse, découpeur de métaux en feuilles
- tôlière, tôlier
- traceuse, traceur de charpentes métalliques

## Liste des cours offerts pour le DEP :

(Numéro du programme : 5233)

Heures

Se situer au regard des organismes de l'industrie de la construction	15
Appliquer des notions de santé et de sécurité sur les chantiers de construction	30
Se situer au regard du métier et de la démarche de formation	15
Appliquer des notions relatives aux propriétés des matériaux	60
Utiliser des moyens de recherche d'emploi	30
Tracer des croquis, des schémas et des dessins	90
Utiliser des instruments de mesures et des outils	45
Utiliser des techniques d'assemblage mécaniques	60
Appliquer des techniques de levage et de manutention	30
Appliquer des notions de trigonométrie	45
Dessiner des patrons de pièces rectangulaires	45
Fabriquer des pièces rectangulaires	60
Fabriquer des raccords rectangulaires	75
Appliquer des règles de santé et de sécurité du travail	30
Interpréter des plans de fabrication	75
Dessiner des patrons d'objets cylindriques	90
Utiliser des procédés thermiques de coupe	60
Fabriquer des pièces cylindriques	60
Utiliser des techniques d'assemblage thermique	120
Utiliser un logiciel de développement	30
Fabriquer des raccords cylindriques	75
Interpréter des plans d'installation	75
Monter des échafaudages	30
Appliquer des techniques d'ancrage et de suspension	30
Installer des revêtements métalliques	60
Recouvrir des toitures métalliques	60
Appliquer des principes de ventilation	60
Installer des réseaux de distribution d'air et d'évacuation	90
S'intégrer au milieu de travail	60
Utiliser des machines-outils de coupe et de façonnage	60
Utiliser des machines-outils de coupe et de façonnage à commande numérique	105
Effectuer la finition des surfaces	30

**Durée de la formation : 1800 heures (2 ans)**

Référez-vous à la **page 3** en ce qui concerne les **conditions d'admission**, les **critères de sélection** et **d'autres informations d'intérêt général**.



# Une carrière en installation et entretien de systèmes de sécurité

## Tu as le goût...

- d'installer et d'entretenir des systèmes de sécurité dans les édifices commerciaux et industriels ainsi que dans les immeubles d'habitation
- d'installer et d'entretenir des avertisseurs d'incendie et des dispositifs antivols
- d'installer et d'entretenir des systèmes de haute sécurité et des systèmes de surveillance vidéo

## Tu es une personne...

- qui est capable de visualiser des formes géométriques et de distinguer les couleurs
- qui a un esprit analytique, logique et ingénieux
- qui aime le travail solitaire demandant une bonne endurance physique
- qui a un grand sens des responsabilités

## Tu veux travailler pour...

- les fabricants de systèmes d'alarme
- les entreprises de construction en systèmes de sécurité

## Tu veux devenir...

- installatrice, installateur de systèmes de sécurité

## Liste des cours offerts pour le DEP :

(Numéro du programme : 5296)

	<b>Heures</b>
Prévenir les atteintes à la santé et à la sécurité sur les chantiers de construction	30
Se situer au regard du métier et de la démarche de formation	15
Utiliser l'outillage	60
Vérifier un circuit à courant continu	90
Installer des câbles et des canalisations	75
Vérifier un circuit à courant alternatif	75
Vérifier un circuit à semi-conducteurs	60
Se situer au regard du contexte juridique des secteurs de travail	15
Installer et entretenir de l'appareillage de détection	90
Relier un système à un centre de contrôle local ou à une centrale de surveillance	30
Installer un système d'alarme incendie	45
Installer et entretenir un système de communication d'urgence	30
Installer et entretenir un système de communication vocale et de télécommunication	75
Installer et entretenir un système de supervision de gicleurs	45
Répondre à un appel de service	30
Utiliser des moyens de recherche d'emploi	15
S'intégrer au milieu de travail dans des secteurs autres que la construction	60
Mettre en service un système informatique	60
Utiliser un circuit logique	45
Interpréter des plans, des devis et des manuels techniques	45
Assurer la fiabilité d'un circuit d'alimentation	45
Installer et entretenir un système antivol	135
Mettre en marche, entretenir et inspecter un système d'alarme incendie	90
Installer et entretenir un système de contrôle d'accès et un système antifugue	105
Installer et entretenir un système de surveillance vidéo	120

**Durée de la formation : 1485 heures (1 an et demi)**

Référez-vous à la **page 3** en ce qui concerne les **conditions d'admission**, les **critères de sélection** et **d'autres informations d'intérêt général**.



# Une carrière en peinture en bâtiment

## Tu as le goût...

- de préparer des surfaces de bois, calcaires, métalliques et synthétiques avant de procéder à leur finition
- d'appliquer des substances liquides (teintures, peintures, vernis, etc.), granuleuses ou des revêtements de papier, de vinyle, et de tissu
- d'exécuter des travaux de marquage, de décoration (dessin graphique, lettrage)

## Tu es une personne...

- qui aime le travail méticuleux et de précision
- qui perçoit et distingue facilement les couleurs et les textures
- qui a de la souplesse et supporte les hauteurs
- qui est capable de travailler à l'intérieur comme à l'extérieur, en toute saison

## Tu veux travailler pour...

- l'industrie de la construction et de la rénovation
- les studios de décoration
- les entreprises de construction de ponts et d'édifices colossaux
- les quincailliers

## Tu veux devenir...

- peintre en bâtiment
- peintre-décoratrice, peintre-décorateur

## Liste des cours offerts pour le DEP :

(Numéro du programme : 5116)

	<b>Heures</b>
Se situer au regard des organismes de l'industrie de la construction	15
Appliquer les règles de santé et de sécurité sur les chantiers de construction	30
Se situer au regard du métier et de la démarche de formation	15
Utiliser l'équipement	30
Appliquer la théorie des couleurs	30
Finir une surface sur planches murales en gypse	105
Interpréter des plans et des devis	45
Calculer des quantités de matériaux utilisés dans le métier	60
Appliquer les techniques de décapage, de ponçage et de nettoyage	45
Finir une surface calcaire	60
Finir une surface synthétique	15
Finir une surface en bois	105
Finir une surface métallique	90
Poser un revêtement	120
Appliquer des techniques de décoration	90
Appliquer un composé granuleux	45

**Durée de la formation :** 900 heures (9 mois)

Possibilité de formation intensive (7 mois)

Référez-vous à la **page 3** en ce qui concerne les **conditions d'admission**, les **critères de sélection** et **d'autres informations d'intérêt général**.



# Une carrière en plâtrage

## Tu as le goût...

- de poser des enduits calcaires (plâtre, mortier, ciment, composition métallique) sur différentes surfaces à l'aide d'une truelle ou d'une machine
- de fixer des moulures d'arrêt et des coins métalliques
- d'effectuer le tirage et le remplissage des joints de planches murales de gypse
- d'exécuter les travaux de moulure de plâtre, de coulage et de pose d'éléments ornementaux

## Tu es une personne...

- qui a une bonne condition physique et supporte les hauteurs
- qui aime les tâches manuelles et répétitives
- qui a une grande dextérité et une excellente agilité
- qui aime le travail solitaire, de précision, de propreté et de minutie

## Tu veux travailler pour...

- l'industrie de la construction et de la rénovation
- les usines de fabrication de maisons mobiles ou de maisons préfabriquées

## Tu veux devenir...

- plâtrière, plâtrier
- tireuse, tireur de joints
- poseuse, poseur de crépi
- travailleuse ou travailleur autonome

## Liste des cours offerts pour le DEP :

(Numéro du programme : 5286)

	<b>Heures</b>
Prévenir les atteintes à la santé et à la sécurité sur les chantiers de construction	30
Se situer au regard du métier et de la démarche de formation	30
Effectuer des prises de mesures et des calculs	30
Monter des échafaudages	30
Effectuer un crépi de plâtre	105
Effectuer le travail de finition d'un ouvrage de plâtre	90
Poser du crépi sur des surfaces de béton	30
Tirer des joints	120
Moulurer et poser des éléments ornementaux préfabriqués	105
Exécuter des revêtements d'acrylique et de stuc	120
Réparer des surfaces	75
Utiliser des moyens de recherche d'emploi	15
Interpréter des plans et des devis	30

**Durée de la formation :** 810 heures (8 mois)

Possibilité de formation intensive (6 mois)

Référez-vous à la **page 3** en ce qui concerne les **conditions d'admission**, les **critères de sélection** et **d'autres informations d'intérêt général**.



# Une carrière en pose de revêtements de toiture

## Tu as le goût...

- de poser différents types de bardeaux sur des toits à versants
- de poser des revêtements d'asphalte et de gravier ainsi que des membranes monocouches et élastomères
- d'assurer les réparations liées à l'imperméabilisation des toitures

## Tu es une personne...

- qui aime travailler à l'extérieur en toute saison
- qui aime les tâches manuelles, méthodiques et répétitives
- qui tolère les hauteurs et qui peut rester debout ou marcher durant de longues périodes
- qui a le souci du détail et du service à la clientèle

## Tu veux travailler pour...

- les chantiers de construction commerciaux
- les chantiers résidentiels incluant la rénovation
- les fournisseurs de matériaux

## Tu veux devenir...

- couveuse, couvreur
- couveuse, couvreur en monocouches et bicouches (membrane élastomère)
- couveuse, couvreur en asphalte et gravier (multicouches)
- travailleuse ou travailleur autonome

## Liste des cours offerts pour le DEP :

(Numéro du programme : 5032)

	<b>Heures</b>
Se situer au regard des organismes de l'industrie de la construction	15
Appliquer les règles de santé et de sécurité sur les chantiers de construction	30
Poser un revêtement d'asphalte et de gravier	105
Poser un revêtement de membranes monocouches (thermoplastiques, liquides)	90
Poser un revêtement de membranes élastomères	75
Se situer au regard du métier et de la démarche de formation	15
Poser un revêtement sur un toit à versants	90
Utiliser des plans et des devis	30
Effectuer des travaux de base	45
Sélectionner des matériaux	45
Évaluer des quantités de matériaux	30
Réparer un revêtement	30

**Durée de la formation :** 600 heures (6 mois)

Référez-vous à la **page 3** en ce qui concerne les **conditions d'admission**, les **critères de sélection** et **d'autres informations d'intérêt général**.



# Une carrière en pose de revêtements souples

## Tu as le goût...

- de poser des revêtements souples en vinyle, asphalte, caoutchouc, liège, linoléum
- d'installer des moquettes, des tapis et des sous-tapis
- d'enlever les revêtements, d'effectuer des joints, de réparer des tapis et prélaris
- d'interpréter des devis et des plans, d'effectuer des mesures et des calculs afin de déterminer les quantités de matériaux nécessaires

## Tu es une personne...

- qui a de la souplesse et de l'endurance physique
- qui a le sens de l'observation et la capacité à distinguer les couleurs
- qui aime le travail solitaire
- qui fait preuve de minutie, d'initiative et de rapidité d'exécution

## Tu veux travailler pour...

- l'industrie de la construction
- les magasins de tapis et prélaris
- les manufacturiers de couvre-planchers

## Tu veux devenir...

- poseuse, poseur de revêtements souples
- poseuse, poseur de tapis
- poseuse, poseur de linoléum
- travailleuse ou travailleur autonome

## Liste des cours offerts pour le DEP :

(Numéro du programme : 5115)

	<b>Heures</b>
Se situer au regard des organismes de l'industrie de la construction	15
Appliquer les règles de santé et de sécurité sur les chantiers de construction	30
Se situer au regard du métier et de la démarche de formation	15
Choisir des produits et des outils	45
Utiliser des devis et des plans	45
Effectuer des mesures et des calculs	60
Préparer une surface	45
Enlever un revêtement	45
Effectuer un joint de revêtements souples	45
Appliquer les techniques de pose d'un prélat	75
Appliquer les techniques de pose d'un tapis collé	60
Poser un tapis accroché	75
Poser un tapis agrafé	45
Poser un tapis par un ruban deux faces	30
Appliquer les techniques de pose de carreaux	75
Procéder à la réparation d'un revêtement résilient	45
Effectuer la réparation d'un tapis	45
Manifester des attitudes et des comportements professionnels	30
Utiliser des moyens de recherche d'emploi	15
Se familiariser avec le commerce des revêtements souples	60

**Durée de la formation :** 900 heures (9 mois)

Référez-vous à la **page 3** en ce qui concerne les **conditions d'admission**, les **critères de sélection** et **d'autres informations d'intérêt général**.



# Une carrière en pose de systèmes intérieurs

## Tu as le goût...

- de préparer, d'assembler et de poser tout matériel qui sert à l'installation et au montage des plafonds suspendus
- de poser des carreaux acoustiques, des éléments métalliques pour l'érection de murs et de cloisons
- de poser des feuilles de gypse et des matériaux composites

## Tu es une personne...

- qui aime les tâches manuelles, physiques et précises
- qui a de la souplesse ainsi qu'une bonne condition physique
- qui est capable de travailler dans les hauteurs
- qui fait preuve d'une grande minutie
- qui aime travailler en équipe

## Tu veux travailler pour...

- l'industrie de la construction et de la rénovation
- les usines de fabrication de maisons mobiles ou de maisons préfabriquées
- les distributeurs de produits manufacturés

## Tu veux devenir...

- installatrice-monteuse, installateur-monteur de plafonds suspendus
- poseuse, poseur de lattes
- poseuse, poseur de carreaux acoustiques
- poseuse, poseur de feuilles de gypse
- travailleuse ou travailleur autonome

## Liste des cours offerts pour le DEP :

(Numéro du programme : 5118)

	<b>Heures</b>
Se situer au regard des organismes de l'industrie de la construction	15
Appliquer les règles de santé et de sécurité sur les chantiers de construction	30
Se situer au regard du métier et de la démarche de formation	15
Effectuer les travaux de base	45
Interpréter des plans et des devis	60
Diviser une surface	30
Choisir les modes d'assemblage des installations de systèmes intérieurs	45
Monter des échafaudages	30
Souffler un mur de béton	30
Ériger un mur extérieur	45
Ériger une cloison	120
Poser du lattis	15
Suspendre un plafond de gypse	45
Suspendre des plafonds acoustiques et décoratifs	105
Utiliser des moyens de recherche d'emploi	15

**Durée de la formation :** 645 heures (6 mois)

Référez-vous à la **page 3** en ce qui concerne les **conditions d'admission**, les **critères de sélection** et **d'autres informations d'intérêt général**.



# Une carrière en préparation et finition de béton

## Tu as le goût...

- d'assurer la préparation, la mise en place, la finition et la réparation des surfaces de ciment ou de béton telles que des planchers, des murs, des escaliers, des trottoirs et des pavés
- de réaliser des revêtements unis ou des ornements en ciment ou en béton
- d'appliquer des durcisseurs et des scellants, de poser des membranes imperméabilisantes

## Tu es une personne...

- qui a de l'endurance et une bonne condition physique
- qui aime les tâches manuelles, précises et répétitives
- qui aime observer les normes et viser la perfection
- qui a une bonne coordination et une bonne acuité visuelle

## Tu veux travailler pour...

- l'industrie de la construction et de la rénovation
- les industries d'asphalte et de béton
- les municipalités

## Tu veux devenir...

- cimentière-applicatrice, cimentier-applicateur
- finisseuse, finisseur de béton

## Liste des cours offerts pour le DEP :

(Numéro du programme : 5117)

	<b>Heures</b>
Se situer au regard des organismes de l'industrie de la construction	15
Appliquer les règles de santé et de sécurité sur les chantiers de construction	30
Se situer au regard du métier et de la démarche de formation	15
Caractériser les matériaux et les produits d'usage courant	30
Appliquer des notions sur le béton	45
Mettre en place et finir des bordures et des trottoirs	75
Lire des plans et des devis relatifs aux structures et aux revêtements	45
Mettre en place et finir des dalles d'agrégats exposés	45
Réparer des surfaces de stuc, de crépi et d'agrégats exposés	30
Résoudre des problèmes de mathématique et de prise de mesures	45
Appliquer des revêtements de stuc et de crépi	60
Poser des membranes imperméabilisantes	60
Établir une communication efficace dans une équipe de travail	30
Mettre en place les planchers de béton	120
Effectuer des réparations de base d'ouvrages de béton	30
Finir des surfaces de béton ordinaire et de couleur	60
Finir des surfaces avec des enduits à base de résine époxyde	60
Mettre en place et finir des escaliers de béton	105

**Durée de la formation :** 900 heures (9 mois)

Possibilité de formation intensive (7 mois)

Référez-vous à la **page 3** en ce qui concerne les **conditions d'admission**, les **critères de sélection** et **d'autres informations d'intérêt général**.



# Une carrière en gestion d'une entreprise de la construction

## Tu as le goût...

- d'effectuer le suivi d'un chantier spécialisé de la construction et la recherche efficace de contrats
- de préparer des budgets et soumissions
- de mettre sur pied ton entreprise spécialisée en construction

## Tu es une personne...

- qui a l'esprit d'initiative et de décision
- qui fait preuve de détermination et de persévérance
- qui aime travailler avec des gens
- qui aime travailler avec les chiffres et effectuer quelques tâches administratives

## Tu veux travailler pour...

- les entreprises de construction

## Tu veux devenir...

- entrepreneure, entrepreneur en construction
- contremaîtresse, contremaître
- travailleuse ou travailleur autonome
- chargée, chargé de projet

## Liste des cours offerts pour l'ASP :

(Numéro du programme : 5309)

**Heures**

Se situer au regard de la gestion d'une entreprise de la construction et de la démarche de formation	15
Communiquer en milieu de travail	15
Effectuer des activités à caractère juridique	45
Lire des plans et des devis	45
Vérifier la conformité d'un bâtiment au regard du code du bâtiment du Québec	45
Établir les coûts d'un projet	90
Élaborer un plan de développement de l'entreprise	45
Gérer la comptabilité et les finances de l'entreprise	60
Gérer la santé et la sécurité au travail	30
Gérer les activités d'un chantier de construction	60

**Durée de la formation :** 450 heures (6 mois)

Trois soirs par semaine et un samedi sur deux

## Conditions d'admission :

Être titulaire d'un DEP dans le métier correspondant au programme d'études choisi **OU** se voir reconnaître les apprentissages équivalents **OU** avoir exercé un métier ou une profession en relation avec le programme d'études.

Note : La sélection se fait par une entrevue à laquelle seront convoqués tous les candidats. Vous trouverez également d'autres informations d'intérêt général sur le site **[www.emoicq.qc.ca](http://www.emoicq.qc.ca)**.





## Liste des programmes offerts

### Administration, commerce et informatique

- Gestion d'une entreprise de la construction

### Bâtiments et travaux publics

- Briquetage-maçonnerie
- Carrelage
- Charpenterie-menuiserie
- Peinture en bâtiment
- Plâtrage
- Pose de revêtements souples
- Pose de revêtements de toiture
- Pose de systèmes intérieurs
- Préparation et finition de béton

### Électrotechnique

- Électricité
- Installation et entretien de systèmes de sécurité

### Métallurgie

- Ferblanterie-tôlerie

