



500
FORMATIONS
GRATUITES

INCONTOURNABLE

RÉPERTOIRE DES ACTIVITÉS DE PERFECTIONNEMENT

ÉDITION 2024-2025

**FIERS &
COMPÉTENTS**

PERFECTIONNEMENT EN CONSTRUCTION

TITRES OCCUPATIONNELS



3 FAÇONS DE S'INSCRIRE

AUX ACTIVITÉS DE PERFECTIONNEMENT...



PAR LES **SERVICES
EN LIGNE**
DE LA CCQ,
AU **SEL.CCQ.ORG**



PAR LA LIGNE
INFO PERFECTIONNEMENT,
AU
1 888-902-2222



PAR L'ENTREMISE
DE L'**AGENT DE
PROMOTION**
DE VOTRE
**ASSOCIATION
PATRONALE
OU SYNDICALE**

CHOISISSEZ LA PLUS RAPIDE !



**COMMISSION
DE LA CONSTRUCTION
DU QUÉBEC**

Pour consulter la foire aux questions ou pour vous inscrire à une activité de perfectionnement, rendez-vous au **fiersetcompetents.com** ou utilisez les codes QR ci-dessous.

Foire aux questions



Inscrivez-vous



Titres occupationnels

Cours de connaissance générale

- Construction Industry Organizations AA-1
- Situation au regard des organismes de l'industrie de la construction AA-1

Activités de perfectionnement

Arpentage

- Calculs d'arpentage AA-6
- Levé et implantation avancés avec la technologie Captivate de Leica AA-6
- Levé et implantation avancés avec la technologie Trimble AA-7
- Levé et implantation avancés avec la technologie Viva de Leica AA-7
- Levé et implantation de base avec la technologie Captivate de Leica AA-8
- Levé et implantation de base avec la technologie Trimble AA-8
- Levé et implantation de base avec la technologie Viva de Leica AA-9
- Levés topographiques à l'aide d'un drone léger AA-9
- Logiciel AutoCAD I AA-10
- Logiciel AutoCAD II AA-10
- Logiciel Civil 3D I AA-11
- Logiciel Civil 3D II AA-11
- Scanneurs lidars 3D pour relevés d'arpentage AA-12
- Système de guidage 3D avec la technologie Leica AA-12
- Système de guidage 3D avec la technologie Trimble AA-13

Bâtiment et structure

- Bétonnage AA-14
- Calfeutrage - Application de scellant AA-14
- Installation de produits de béton AA-15
- Mousse de polyuréthane giclée AA-15
- Nettoyage au jet d'abrasif AA-16
- Planification et organisation d'un chantier en maçonnerie AA-16
- Projection de béton AA-16
- Propriétés du béton pompable AA-17
- Révision des notions sur le bétonnage AA-17
- Techniques de décoffrage AA-17
- Techniques de décontamination - Amiante et moisissure AA-18
- Techniques de démolition AA-18
- APCHQ : L'ABC du drainage des fondations (FORMATION EN LIGNE) AA-19
- APCHQ : Les problèmes d'eau au sous-sol (causes/solutions) - Intégrale (FORMATION PRÉENREGISTRÉE) AA-19

Communication

- La communication au travail AA-20

Déplacement de charges et conduite de chariots et nacelle

- Chariot élévateur télescopique, nacelle, plateforme et échafaudage à rosette AA-21
- Déplacement de charges avec chariot élévateur - Maçonnerie AA-25

Forage-dynamitage

- Actualisation des connaissances de boutefeu AA-26
- Affûtage de trépan AA-26
- Forage à tubage AA-26
- Forage directionnel AA-27

Titres occupationnels

Activités de perfectionnement (suite)

Forage-dynamitage (suite)

- Foreuse à béquille et foreuse verticale AA-27
- Foreuses - Actualisation AA-27
- Foreuses hydrauliques - Entretien AA-28

Génie civil et voirie

- Canalisations souterraines - Activité théorique AA-29
- Canalisations souterraines I AA-29
- Canalisations souterraines II AA-30
- Forage de béton et sciage de béton et d'asphalte AA-30
- Injection de coulis cimentaires AA-31
- Matériel d'aqueduc et d'égout AA-31
- Notions de granulométrie AA-31
- Opération d'un épandeur à liant d'accrochage (émulsion) AA-32
- Opération d'une fraiseuse-planeuse (responsable aux manettes) AA-32
- Opération d'une pompe à béton portative (à ligne) AA-32
- Préparation à la qualification interprovinciale manœuvre en construction AA-33
- Raclage d'asphalte I AA-33
- Raclage d'asphalte II AA-34
- Raclage d'asphalte III AA-34
- Révision des notions pour la certification manœuvre à l'aqueduc AA-35
- Scellement de fissures et de joints sur béton et asphalte AA-35
- Utilisation et entretien d'outils pneumatiques AA-36

Montage de lignes

- Équipement de levage AA-37
- Soudage par aluminothermie AA-37
- Terminaison et joint d'un câble MT (produits 3M et Raychem) AA-38

Plongée professionnelle

- Coffrages d'empanchements et de murs de béton en immersion AA-39
- Coffrages d'empanchements spécialisés AA-39
- Forage et sciage de béton en pleine eau AA-39
- Révision des techniques d'opération de caissons hyperbares et d'intervention en différentiel de pression AA-40
- Soudage en pleine eau I AA-40
- Soudage en pleine eau II AA-41
- Techniques de découpage en pleine eau AA-41

Soudage

- Coupage des métaux ferreux et non ferreux AA-42
- Préparation de tuyaux AA-42
- Soudage à l'arc submergé AA-42
- Soudage de tuyaux à l'aide des procédés GTAW et SMAW AA-43

Activités multimétiers et occupations

Conduite de chariot, nacelle et plateforme élévatrice

- Boom Lift and Scissor Lift AA-44
- Chariot élévateur télescopique AA-44
- Chariot élévateur télescopique (FORMATION EN LIGNE ET PRATIQUE) AA-48

Titres occupationnels

Activités multimétiers et occupations (suite)

Conduite de chariot, nacelle et plateforme élévatrice (suite)

- Chariot élévateur vertical AA-48
- Nacelle et plateforme élévatrice AA-50
- Nacelle et plateforme élévatrice (FORMATION EN LIGNE ET PRATIQUE) AA-53
- Nacelle, plateforme élévatrice et chariot élévateur télescopique AA-54
- Telescopic Forklift AA-55
- Vertical Forklift AA-56

Devenir formateur

- Gestion d'une situation d'enseignement AA-57

Échafaudage, levage et manutention

- Échafaudage à cadre métallique AA-58
- Échafaudage à cadre métallique (FORMATION EN LIGNE ET PRATIQUE) AA-58
- Échafaudage à rosette AA-59
- Échafaudage à rosette (FORMATION EN LIGNE ET PRATIQUE) AA-59
- Échafaudage à tube et à raccord AA-60
- Échafaudage à tube et à raccord (FORMATION EN LIGNE ET PRATIQUE) AA-60
- Échafaudage pour travaux d'envergure AA-61
- Échafaudage tubulaire en porte-à-faux AA-61
- Signalisation et gréage de charges à l'aide d'une grue à tour AA-62
- Signalisation et gréage pour levage et manutention à l'aide d'une grue AA-62
- Signalisation et gréage pour levage et manutention à l'aide d'une grue (FORMATION EN LIGNE ET PRATIQUE) AA-63

Mixité dans les équipes de travail

- Sensibilisation à l'intégration des femmes au sein d'une équipe de travail AA-64
- Sensibilisation à l'intégration des femmes au sein d'une équipe de travail (FORMATION EN LIGNE) AA-64

Notions théoriques: plans et devis, construction durable et normes

- Building Plans and Specifications AA-66
- Introduction à la construction durable et aux bâtiments écologiques AA-66
- Introduction aux techniques de décontamination de moisissures AA-67
- Plans et devis de bâtiment AA-67
- Plans et devis de voirie et d'infrastructure AA-68
- Road and Infrastructure Plans and Specifications AA-69
- Sensibilisation à la norme ISO 9001 - 2015 AA-69
- APCHQ : L'ABC de la lecture de plans et devis AA-69

Pratique de soudage

- Introduction au soudage AA-71
- Préparation à la qualification interprovinciale soudeur/soudeuse AA-72
- Préparation aux épreuves de qualification du CWB - FCAW AA-72
- Préparation aux épreuves de qualification du CWB - GMAW AA-73
- Préparation aux épreuves de qualification du CWB - SMAW AA-73
- Soudage de pièces d'acier FCAW AA-74
- Soudage de pièces d'acier FCAW - Position(s) au choix AA-74
- Soudage de pièces d'acier GMAW AA-75

Titres occupationnels

Activités multimétiers et occupations (suite)

Pratique de soudage (suite)

- Soudage de pièces d'acier GMAW - Position(s) au choix AA-75
- Soudage de pièces d'acier GTAW AA-76
- Soudage de pièces d'acier GTAW - Position(s) au choix AA-76
- Soudage de pièces d'acier SMAW AA-77
- Soudage de pièces d'acier SMAW - Position(s) au choix AA-78
- Soudage de tuyaux d'acier SMAW AA-78
- Soudage de tuyaux d'acier SMAW - Positions 1G et 2G AA-79

Relève en gestion en chantier

- Gestion d'une équipe de travail - Communication et leadership AA-80

ACTIVITÉS OFFERTES PAR LES ASSOCIATIONS D'EMPLOYEURS ET D'ENTREPRENEURS

Le Répertoire des activités de perfectionnement 2024-2025 présente une offre diversifiée d'activités offertes par des associations d'employeurs et d'entrepreneurs.

Les activités des associations d'employeurs et d'entrepreneurs sont classées par ordre alphabétique à la suite des cours offerts par la CCQ, soit dans la section **Activités de perfectionnement** ou dans la section **Activités multimédiateurs et occupations**. Afin de vous aider à les retrouver rapidement, le **nom de l'association apparaît devant le titre** du cours.

Prenez note que certains cours sont reconnus dans le cadre de l'obligation de formation (article 7). **Celles-ci sont marquées d'un astérisque (*) ou du logo** ✖

Modes de diffusion des activités offertes :

Les modes de diffusion en virtuel ont été ajoutés à la fin du titre de certains cours. **Si rien n'est indiqué, c'est que le cours est offert en présentiel.** Les modes virtuels se définissent ainsi :

FORMATION EN LIGNE : Lorsqu'une activité est offerte de manière virtuelle en direct avec un(e) formateur(-trice) sur une plateforme d'apprentissage en ligne.

FORMATION PRÉENREGISTRÉE : Lorsqu'une activité est offerte de manière virtuelle en format préenregistré. Ce type de cours se fait en travail autonome et individuel sur une plateforme d'apprentissage en ligne, à votre rythme dans un délai prescrit.

De plus, si vous assistez à un cours en virtuel, chaque participant devra avoir accès à une connexion Internet, à une caméra et à un système audio.

Règles et mesures incitatives de participation à une activité :

En concordance avec les règles générales d'utilisation du fonds de formation, une personne ne peut s'inscrire à une même activité de perfectionnement qu'elle a suivie depuis moins de cinq (5) ans (réf. RGU-FFSIC, art. 2.6.2.). Prenez note que les différents modes de diffusion d'un même cours sont jugés équivalents entre eux.

Si vous êtes admissible aux mesures incitatives, vous recevrez automatiquement, par la poste, les mesures auxquelles vous avez droit. Aucune demande de remboursement ne doit être effectuée. C'est **sur votre lettre de convocation à l'activité que sera confirmée votre admissibilité à recevoir ou non des mesures incitatives.**

OBLIGATION DE FORMATION POUR LES TITULAIRES D'UN CERTIFICAT DE COMPÉTENCE-OCCUPATION

Pour obtenir le renouvellement de leur certificat, les titulaires d'un certificat de compétence-occupation qui n'ont pas intégré l'industrie par le biais de l'exercice CCGIC doivent :

- Avoir travaillé dans l'industrie au cours des 14 mois précédant le renouvellement;
- Avoir suivi avec succès le *Cours de connaissance générale de l'industrie de la construction* (CCGIC). Cette exigence est composée de deux activités distinctes :
 - **Avoir réussi le module *Situation au regard des organismes de l'industrie de la construction*, d'une durée de 15 heures.**

Les informations pour ce cours sont dans les premières pages de la section des titres occupationnels.

ET

- **Avoir réussi une ou des activités de perfectionnement, d'une durée minimale de 45 heures. Notez que si vous êtes diplômé d'un programme d'études reconnu pour une occupation spécialisée, vous avez répondu à cette dernière exigence. Vous devez toutefois vous assurer que cette formation est inscrite à votre dossier à la CCQ.**

Une activité de perfectionnement de 45 heures a été créée sur mesure pour vous permettre de répondre à cette obligation de formation. Il s'agit de l'activité « *Chariot élévateur télescopique, nacelle, plateforme et échafaudage à rosettes* » que vous retrouverez dans la section « Déplacement de charges et conduite de chariots et nacelle » de la section des titres occupationnels du Répertoire des activités de perfectionnement.

Vous pouvez également vous inscrire à n'importe quel cours du Répertoire des activités de perfectionnement, dans la section des titres occupationnels. Vous devez toutefois vous assurer de satisfaire aux exigences du cours sélectionné, s'il y a lieu.

Pour connaître l'ensemble des informations concernant l'obligation de formation, consultez le ccq.org, sous l'onglet « Formation ». Sélectionnez ensuite l'onglet « Obligation de formation ».

Titres occupationnels

Cours de connaissance générale

- Situation au regard des organismes de l'industrie de la construction (suite)

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Anjou CFMA	Mai 2025	SAM et DIM 7h à 15h	2025-04-01	68388
Baie-Comeau Pavillon des Baies	Décembre 2024	SAM et DIM 8h à 16h30	2024-11-01	68471
Baie-Comeau Pavillon des Baies	Avril 2025	SAM et DIM 8h à 16h30	2025-03-01	68472
Bonaventure CFP Bonaventure	Décembre 2024	SAM et DIM 8h à 16h30	2024-11-01	68456
Bonaventure CFP Bonaventure	Mars 2025	SAM et DIM 8h à 16h30	2025-02-01	68457
Châteauguay É.F.P. de Châteauguay -Pav. Construction	23 novembre 2024	SAM et DIM 8h à 16h30	2024-10-01	68482
Châteauguay É.F.P. de Châteauguay -Pav. Construction	7 décembre 2024	SAM et DIM 8h à 16h30	2024-11-01	68483
Châteauguay É.F.P. de Châteauguay -Pav. Construction	25 janvier 2025	SAM et DIM 8h à 16h30	2024-12-01	68484
Châteauguay É.F.P. de Châteauguay -Pav. Construction	15 février 2025	SAM et DIM 8h à 16h30	2025-01-15	68485
Châteauguay É.F.P. de Châteauguay -Pav. Construction	8 mars 2025	SAM et DIM 8h à 16h30	2025-02-01	68486
Châteauguay É.F.P. de Châteauguay -Pav. Construction	12 avril 2025	SAM et DIM 8h à 16h30	2025-03-01	68487
Gatineau CFPPO (Immeuble Asticou)	Décembre 2024	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2024-11-01	68528
Gatineau CFPPO (Immeuble Asticou)	Janvier 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2024-12-01	68529
Gatineau CFPPO (Immeuble Asticou)	Février 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2025-01-15	68530
Gatineau CFPPO (Immeuble Asticou)	Mars 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2025-02-01	68531
Gatineau CFPPO (Immeuble Asticou)	Avril 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2025-03-01	68532
Gatineau CFPPO (Immeuble Asticou)	Mai 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2025-04-01	68533
Jonquière S.A.E. - C.F.P. Jonquière	Octobre 2024	SAM et DIM 8h à 16h	2024-09-15	68464
Jonquière S.A.E. - C.F.P. Jonquière	Décembre 2024	SAM et DIM 8h à 16h	2024-11-01	68465
Jonquière S.A.E. - C.F.P. Jonquière	Janvier 2025	SAM et DIM 8h à 16h	2024-12-01	68466
Jonquière S.A.E. - C.F.P. Jonquière	Février 2025	SAM et DIM 8h à 16h	2025-01-15	68467
Jonquière S.A.E. - C.F.P. Jonquière	Mars 2025	SAM et DIM 8h à 16h	2025-02-01	68468
Jonquière S.A.E. - C.F.P. Jonquière	Avril 2025	SAM et DIM 8h à 16h	2025-03-01	68469
Jonquière S.A.E. - C.F.P. Jonquière	Mai 2025	SAM et DIM 8h à 16h	2025-04-01	68470
Laval CF Le Chantier	Octobre 2024	SAM et DIM 8h à 16h30	2024-09-15	68451
Laval CF Le Chantier	Novembre 2024	SAM et DIM 8h à 16h30	2024-10-01	68452
Laval CDC Pont-Viau	Décembre 2024	SAM et DIM 8h à 16h30	2024-11-01	68389

Titres occupationnels

Cours de connaissance générale

- Situation au regard des organismes de l'industrie de la construction (suite)

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Laval CDC Pont-Viau	Janvier 2025	SAM et DIM 8h à 16h30	2024-12-01	68390
Laval CF Le Chantier	Janvier 2025	SAM et DIM 8h à 16h30	2024-12-01	68454
Laval CDC Pont-Viau	Mars 2025	SAM et DIM 8h à 16h30	2025-02-01	68391
Laval CF Le Chantier	Mars 2025	SAM et DIM 8h à 16h30	2025-02-01	68455
Longueuil CFP Pierre-Dupuy	Novembre 2024	SAM et DIM 8h à 16h	2024-10-01	68497
Longueuil CFP Pierre-Dupuy	Décembre 2024	SAM et DIM 8h à 16h	2024-11-01	68498
Longueuil CFP Pierre-Dupuy	Janvier 2025	SAM et DIM 8h à 16h	2024-12-01	68499
Longueuil CFP Pierre-Dupuy	Février 2025	SAM et DIM 8h à 16h	2025-01-15	68501
Longueuil CFP Pierre-Dupuy	Mars 2025	SAM et DIM 8h à 16h	2025-02-01	68502
Longueuil CFP Pierre-Dupuy	Avril 2025	SAM et DIM 8h à 16h	2025-03-01	68503
Montréal É.M.C.M.	Septembre 2024	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2024-08-22	68488
Montréal É.M.C.M.	Octobre 2024	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2024-09-15	68489
Montréal É.M.C.M.	Novembre 2024	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2024-10-01	68490
Montréal É.M.C.M.	Décembre 2024	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2024-11-01	68491
Montréal É.M.C.M.	Janvier 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2024-12-01	68492
Montréal É.M.C.M.	Février 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2025-01-15	68493
Montréal É.M.C.M.	Mars 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2025-02-01	68494
Montréal É.M.C.M.	Avril 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2025-03-01	68495
Montréal É.M.C.M.	Mai 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2025-04-01	68496
Québec ÉMOICQ	Septembre 2024	SAM et DIM 7h à 15h30	2024-08-22	68399
Québec ÉMOICQ	Octobre 2024	SAM et DIM 7h à 15h30	2024-09-15	68412
Québec ÉMOICQ	Novembre 2024	SAM et DIM 7h à 15h30	2024-10-01	68413
Québec ÉMOICQ	Décembre 2024	SAM et DIM 7h à 15h30	2024-11-01	68414
Québec ÉMOICQ	Janvier 2025	SAM et DIM 7h à 15h30	2024-12-01	68415
Québec ÉMOICQ	Février 2025	SAM et DIM 7h à 15h30	2025-01-15	68416
Québec ÉMOICQ	Mars 2025	SAM et DIM 7h à 15h30	2025-02-01	68417
Québec ÉMOICQ	Avril 2025	SAM et DIM 7h à 15h30	2025-03-01	68435

Titres occupationnels

Cours de connaissance générale

- Situation au regard des organismes de l'industrie de la construction (suite)

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Québec ÉMOICQ	Mai 2025	SAM et DIM 7h à 15h30	2025-04-01	68437
Québec ÉMOICQ	Juin 2025	SAM et DIM 7h à 15h30	2025-05-01	68438
Rivière-du-Loup CFP Pavillon-de-l'Avenir	Novembre 2024	SAM et DIM 8h à 16h30	2024-10-01	68459
Rivière-du-Loup CFP Pavillon-de-l'Avenir	Janvier 2025	SAM et DIM 8h à 16h30	2024-12-01	68460
Rivière-du-Loup CFP Pavillon-de-l'Avenir	Avril 2025	SAM et DIM 8h à 16h30	2025-03-01	68463
Rouyn-Noranda Centre Polymétier	Décembre 2024	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2024-11-01	68508
Rouyn-Noranda Centre Polymétier	Janvier 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2024-12-01	68509
Rouyn-Noranda Centre Polymétier	Mars 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2025-02-01	68510
Rouyn-Noranda Centre Polymétier	Mai 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2025-04-01	68512
Saint-Charles-Borromée CSS des Samares	Octobre 2024	SAM et DIM 8h à 16h30	2024-09-15	68513
Saint-Charles-Borromée CSS des Samares	Février 2025	SAM et DIM 8h à 16h30	2025-01-15	68514
Saint-Eustache CF Construc-Plus	Octobre 2024	SAM et DIM 7h à 15h30	2024-09-15	68395
Saint-Eustache CF Construc-Plus	Décembre 2024	SAM et DIM 7h à 15h30	2024-11-01	68396
Saint-Eustache CF Construc-Plus	Février 2025	SAM et DIM 7h à 15h30	2025-01-15	68397
Saint-Eustache CF Construc-Plus	Avril 2025	SAM et DIM 7h à 15h30	2025-03-01	68398
Saint-Georges SFP et éducation des adultes	Novembre 2024	SAM et DIM 7h à 15h30	2024-10-01	68439
Saint-Georges SFP et éducation des adultes	Janvier 2025	SAM et DIM 7h à 15h30	2024-12-01	68440
Saint-Jean-sur-Richelieu É.P.M.	Novembre 2024	SAM et DIM 8h à 16h30	2024-10-01	68476
Saint-Jean-sur-Richelieu É.P.M.	Décembre 2024	SAM et DIM 8h à 16h30	2024-11-01	68477
Saint-Jean-sur-Richelieu É.P.M.	Janvier 2025	SAM et DIM 8h à 16h30	2024-12-01	68478
Saint-Jean-sur-Richelieu É.P.M.	Février 2025	SAM et DIM 8h à 16h30	2025-01-15	68479
Saint-Jean-sur-Richelieu É.P.M.	Mars 2025	SAM et DIM 8h à 16h30	2025-02-01	68480
Saint-Jean-sur-Richelieu É.P.M.	Avril 2025	SAM et DIM 8h à 16h30	2025-03-01	68481
Saint-Jérôme CEP Saint-Jérôme	19 octobre 2024	Samedi et dimanche de 8h à 16h	2024-09-15	68392
Saint-Jérôme CEP Saint-Jérôme	9 novembre 2024	Samedi et dimanche de 8h à 16h	2024-10-01	68393
Saint-Jérôme CEP Saint-Jérôme	15 février 2025	Samedi de 8h à 16h	2025-01-15	68394
Saint-Mathieu-de-Beloil É.P.S.H. - Immeuble Beloeil	Octobre 2024	SAM et DIM 7h à 15h	2024-09-15	68441

Titres occupationnels

Cours de connaissance générale

- Situation au regard des organismes de l'industrie de la construction (suite)

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Saint-Mathieu-de-Beloeil É.P.S.H. - Immeuble Beloeil	Novembre 2024	SAM et DIM 7h à 15h	2024-10-01	68443
Saint-Mathieu-de-Beloeil É.P.S.H. - Immeuble Beloeil	Décembre 2024	SAM et DIM 7h à 15h	2024-11-01	68445
Saint-Mathieu-de-Beloeil É.P.S.H. - Immeuble Beloeil	Janvier 2025	SAM et DIM 7h à 15h	2024-12-01	68446
Saint-Mathieu-de-Beloeil É.P.S.H. - Immeuble Beloeil	Mars 2025	SAM et DIM 7h à 15h	2025-02-01	68449
Saint-Mathieu-de-Beloeil É.P.S.H. - Immeuble Beloeil	Avril 2025	SAM et DIM 7h à 15h	2025-03-01	68450
Sept-Îles CFP de Sept-Îles	Décembre 2024	SAM et DIM 8h à 16h30	2024-11-01	68473
Sept-Îles CFP de Sept-Îles	Avril 2025	SAM et DIM 8h à 16h30	2025-03-01	68474
Sherbrooke Service aux entreprises de l'Estrie	Novembre 2024	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2024-10-01	68521
Sherbrooke Service aux entreprises de l'Estrie	Décembre 2024	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2024-11-01	68523
Sherbrooke Service aux entreprises de l'Estrie	Janvier 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2024-12-01	68524
Sherbrooke Service aux entreprises de l'Estrie	Février 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2025-01-15	68525
Sherbrooke Service aux entreprises de l'Estrie	Mars 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2025-02-01	68526
Sherbrooke Service aux entreprises de l'Estrie	Avril 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2025-03-01	68527
Sherbrooke Service aux entreprises de l'Estrie	Mai 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2025-04-01	68534
Terrebonne CFP des Moulins	16 novembre 2024	Samedi et dimanche de 7h à 15h	2024-10-01	68505
Terrebonne CFP des Moulins	30 novembre 2024	Samedi et dimanche de 7h à 15h	2024-10-01	68506
Terrebonne CFP des Moulins	15 mars 2025	Samedi et dimanche de 7h à 15h	2025-02-01	68507
Trois-Rivières FCCR	Octobre 2024	SAM et DIM 8h à 16h	2024-09-15	68515
Trois-Rivières FCCR	Décembre 2024	SAM et DIM 8h à 16h	2024-11-01	68516
Trois-Rivières FCCR	Janvier 2025	SAM et DIM 8h à 16h	2024-12-01	68517
Trois-Rivières FCCR	Mars 2025	SAM et DIM 8h à 16h	2025-02-01	68519
Trois-Rivières FCCR	Mai 2025	SAM et DIM 8h à 16h	2025-04-01	68520

Titres occupationnels

Activités de perfectionnement

Arpentage

- Calculs d'arpentage : Effectuer des calculs d'arpentage à l'aide d'une calculatrice.

Durée : 60 heures

Crédit de formation : sans objet

Contenu : Utilités et avantages des outils de calcul en arpentage; calculs relatifs aux triangles rectangles et quelconques, aux gisements, aux courses, aux surfaces, aux volumes, ainsi qu'aux éléments horizontaux et verticaux d'une route; résolution de problèmes terrain à l'aide de formules de calcul.

Préalables : Avoir des heures travaillées et déclarées à la CCQ à titre de préposé aux instruments d'arpentage au cours des deux dernières années.

Clientèle : Occupations

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Québec CFP de Neufchâtel	Janvier 2025	LUN au VEN 8h à 15h	2024-12-01	68933
Saint-Jean-sur-Richelieu É.P.M.	Janvier 2025	LUN au VEN 15h30 à 22h	2024-12-01	68934

- Levé et implantation avancés avec la technologie Captivate de Leica : Effectuer des levés et réaliser des implantations avancées à l'aide de la technologie Captivate de Leica.

Durée : 45 heures

Crédit de formation : sans objet

Contenu : Application des modules du logiciel terrain Leica Captivate; configuration du carnet de notes électronique; données pertinentes sur les plans d'infrastructures; saisie et validation de données; création d'un «Job Route»; configuration de «Implantation Route»; utilisation des méthodes d'implantation (Ligne, Entrée en terre manuelle, Projet complet, utilisation d'un MNT, etc.).

Préalables : Avoir des heures travaillées et déclarées à la CCQ à titre de préposé aux instruments d'arpentage au cours des deux dernières années, avoir des notions en interprétation de plans et devis, avoir réussi l'activité «Levé et implantation de base avec la technologie Captivate de Leica» ou avoir réalisé des levés et des implantations avec un récepteur GNSS (GPS) ou une station totale robotisée Leica.

Clientèle : Occupations

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Québec CFP de Neufchâtel	Janvier 2025	LUN au SAM 8h à 16h30	2024-12-01	69188
Saint-Jean-sur-Richelieu É.P.M.	Janvier 2025	LUN au VEN 15h30 à 22h	2024-12-01	69189

Titres occupationnels

Activités de perfectionnement

Arpentage

- **Levé et implantation avancés avec la technologie Trimble** : Réaliser des levés et des implantations avancés avec la technologie Trimble.

Durée : 45 heures **Crédit de formation** : sans objet

Contenu : Applications des modules du logiciel terrain Trimble Access (Topographie générale, Routes, etc.); configuration du carnet de notes électronique; identification des données sur plans d'infrastructures; saisie des données et création de routes et d'alignements; utilisation des méthodes d'implantation de routes et d'alignements.

Préalables : Avoir des heures travaillées et déclarées à la CCQ à titre de préposé aux instruments d'arpentage au cours des deux dernières années, avoir acquis des compétences liées à l'interprétation de plans et devis, avoir réussi l'activité «Levé et implantation de base avec la technologie Trimble» ou avoir réalisé des implantations avec un récepteur GNSS ou une station totale robotisée Trimble.

Clientèle : Occupations

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Québec CFP de Neufchâtel	Février 2025	LUN au SAM 8h à 16h30	2025-01-15	69190
Saint-Jean-sur-Richelieu É.P.M.	Février 2025	LUN au VEN 15h30 à 22h	2025-01-15	69191

- **Levé et implantation avancés avec la technologie Viva de Leica** : Réaliser des levés et des implantations avancés avec la technologie Leica.

Durée : 60 heures **Crédit de formation** : sans objet

Contenu : Application des modules du logiciel terrain Leica Smart Work Viva; configuration du carnet de notes électronique; données pertinentes sur les plans d'infrastructures linéaires (routes, canalisations, oléoducs, etc.); saisie et validation de données; création d'un «Job Route»; configuration de «Implantation Route»; utilisation des méthodes d'implantation (Ligne, Entrée en terre manuelle, Projet complet, utilisation d'un MNT, etc.).

Préalables : Avoir acquis des compétences liées aux notions en interprétation de plans et devis. Avoir réussi l'activité «Levé et implantation de base avec la technologie Viva Leica» ou avoir acquis des compétences liées aux levés et implantations avec un récepteur GNSS ou une station totale robotisée Leica.

Clientèle : Occupations ayant des heures travaillées et déclarées à la CCQ à titre d'arpenteur au cours des deux dernières années

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Québec CFP de Neufchâtel	Janvier 2025	LUN au VEN 8h à 15h	2024-12-01	69192
Saint-Jean-sur-Richelieu É.P.M.	Janvier 2025	LUN au VEN 15h30 à 22h	2024-12-01	69193

Titres occupationnels

Activités de perfectionnement

Arpentage

- Levé et implantation de base avec la technologie Captivate de Leica : Effectuer des levés et réaliser des implantations de base avec la technologie Captivate de Leica.

Durée : 60 heures

Crédit de formation : sans objet

Contenu : Composantes et fonctions de l'environnement Leica Captivate (instruments, logiciel terrain, etc.); notions de base et fonctionnement des techniques GNSS (GPS) et station totale robotisée; configuration du carnet de notes électronique; création du «Job», importation et saisie de données; méthodes de levé et d'implantation (points, lignes); calculs avec COGO; exportation de données et réalisation de rapports.

Préalables : Avoir des heures travaillées et déclarées à la CCQ à titre de préposé aux instruments d'arpentage au cours des deux dernières années et avoir des compétences de base dans l'utilisation d'un ordinateur ainsi que des notions en topométrie.

Clientèle : Occupations

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Québec CFP de Neufchâtel	Janvier 2025	LUN au VEN 8h à 15h	2024-12-01	69194
Saint-Jean-sur-Richelieu É.P.M.	Janvier 2025	LUN au VEN 15h30 à 22h	2024-12-01	69195

- Levé et implantation de base avec la technologie Trimble : Effectuer des levés et réaliser des implantations de base avec la technologie Trimble.

Durée : 60 heures

Crédit de formation : sans objet

Contenu : Composantes et fonctions de l'environnement Trimble (instruments, logiciel terrain, etc.); notions de base et fonctionnement des technologies GNSS (GPS) et station totale robotisée; configuration du carnet de notes électronique; création de l'étude, importation et saisie des données; méthodes de levé et d'implantation (points, lignes, arc et surfaces/MNT); calculs avec COGO; exportation de données et réalisation de rapports.

Préalables : Avoir des heures travaillées et déclarées à la CCQ à titre de préposé aux instruments d'arpentage au cours des deux dernières années et avoir des compétences de base dans l'utilisation d'un ordinateur ainsi que des notions en topométrie.

Clientèle : Occupations

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Québec CFP de Neufchâtel	Février 2025	LUN au VEN 8h à 15h	2025-01-15	69196
Saint-Jean-sur-Richelieu É.P.M.	Février 2025	LUN au VEN 15h30 à 22h	2025-01-15	69197

Titres occupationnels

Activités de perfectionnement

Arpentage

- **Levé et implantation de base avec la technologie Viva de Leica** : Effectuer des levés et réaliser des implantations de base avec la technologie Leica (récepteurs GNSS/GPS et station totale robotisée).

Durée : 60 heures **Crédit de formation** : sans objet

Contenu : Composantes et fonctions de l'environnement Leica Viva (instruments, logiciel terrain, etc.); notions de base et fonctionnement des technologies GNSS (GPS) et station totale robotisée; configuration du carnet de notes électronique; création du «job», importation et saisie des données; méthodes de levé et d'implantation (points, lignes); calculs avec COGO; exportation de données et réalisation de rapports.

Préalables : Avoir des heures travaillées et déclarées à la CCQ à titre de préposé aux instruments d'arpentage au cours des deux dernières années et avoir des compétences de base dans l'utilisation d'un ordinateur ainsi que des notions en topométrie.

Clientèle : Occupations

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Québec CFP de Neufchâtel	Janvier 2025	LUN au VEN 8h à 15h	2024-12-01	69198
Saint-Jean-sur-Richelieu É.P.M.	Janvier 2025	LUN au VEN 15h30 à 22h	2024-12-01	69199

- **Levés topographiques à l'aide d'un drone léger** : Effectuer des levés topographiques à l'aide d'un drone léger.

Durée : 75 heures **Crédit de formation** : sans objet

Contenu : Cadre réglementaire et principes de navigation des drones légers; planification et réalisation de levés topographiques; traitement et modélisation des données.

Préalables : Avoir des heures travaillées et déclarées à la CCQ à titre de préposé aux instruments d'arpentage au cours des deux dernières années.

Clientèle : Occupations

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Saint-Jean-sur-Richelieu É.P.M.	Octobre 2024	LUN au VEN 8h à 16h	2024-09-15	69200
Saint-Jean-sur-Richelieu É.P.M.	Mars 2025	LUN au VEN 8h à 16h	2025-02-01	69201

Titres occupationnels

Activités de perfectionnement

Arpentage

- **Logiciel AutoCAD I** : Utiliser les fonctions de base du logiciel de dessin assisté par ordinateur AutoCAD pour la mise en plan en arpentage.

Durée : 90 heures

Crédit de formation : sans objet

Contenu : Composantes de l'environnement AutoCAD (menus, rubans, barres, etc.); commandes de base de dessin; commandes de cotation et de création de texte; impression de plans d'arpentage en espace modèle.

Préalables : Avoir des heures travaillées et déclarées à la CCQ à titre de préposé aux instruments d'arpentage au cours des deux dernières années et avoir des compétences de base dans l'utilisation d'un ordinateur.

Clientèle : Occupations

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Québec CFP de Neufchâtel	Janvier 2025	LUN au VEN 8h à 15h	2024-12-01	69202
Saint-Jean-sur-Richelieu É.P.M.	Janvier 2025	LUN au VEN 15h30 à 22h	2024-12-01	69203

- **Logiciel AutoCAD II** : Utiliser les fonctions avancées du logiciel de dessin assisté par ordinateur AutoCAD pour la mise en plan en arpentage.

Durée : 60 heures

Crédit de formation : sans objet

Contenu : Révision des fonctions de base du logiciel; commandes avancées de dessin; création et modification de blocs; insertion d'objets complexes dans un dessin (blocs, dessins, images, etc.); mise en plan et impression de plans d'arpentage en espace papier.

Préalables : Avoir des heures travaillées et déclarées à la CCQ à titre de préposé aux instruments d'arpentage au cours des deux dernières années et avoir réussi l'activité «Logiciel AutoCAD I» ou détenir un DEP en Arpentage et topographie.

Clientèle : Occupations

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Québec CFP de Neufchâtel	Janvier 2025	LUN au VEN 8h à 15h	2024-12-01	69204
Saint-Jean-sur-Richelieu É.P.M.	Janvier 2025	LUN au VEN 15h30 à 22h	2024-12-01	69205

Titres occupationnels

Activités de perfectionnement

Arpentage

- Logiciel Civil 3D I : Utiliser les fonctions de base du logiciel Civil 3D pour le calcul en arpentage.

Durée : 60 heures

Crédit de formation : sans objet

Contenu : Composantes de l'environnement Civil 3D (menus, rubans, barres, outils, etc.); création, importation et édition de points; modélisation de surfaces; calcul de quantités; création d'alignements horizontaux et de profils verticaux; création de modélisations tridimensionnelles de base (assemblages, corridors).

Préalables : Avoir des heures travaillées et déclarées à la CCQ à titre de préposé aux instruments d'arpentage au cours des deux dernières années et avoir réussi l'activité «Logiciel AutoCAD I» ou détenir un DEP en Arpentage et topographie.

Clientèle : Occupations

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Québec CFP de Neufchâtel Saint-Jean-sur-Richelieu É.P.M.	Février 2025	LUN au VEN 8h à 15h	2025-01-15	69206
	Février 2025	LUN au VEN 15h30 à 22h	2025-01-15	69207

- Logiciel Civil 3D II : Utiliser les fonctions avancées du logiciel Civil 3D pour le calcul en arpentage.

Durée : 60 heures

Crédit de formation : sans objet

Contenu : Révision des fonctions de base du logiciel Civil 3D; création de modélisations tridimensionnelles avancées (routes, talutage, etc.); création de sections transversales et calcul de quantités; création de projections de pentes et de lignes caractéristiques; importation et exportation de données et de rapports.

Préalables : Avoir des heures travaillées et déclarées à la CCQ à titre de préposé aux instruments d'arpentage au cours des deux dernières années et avoir réussi l'activité «Logiciel Civil 3D I» ou détenir un DEP en Arpentage et topographie.

Clientèle : Occupations

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Québec CFP de Neufchâtel Saint-Jean-sur-Richelieu É.P.M.	Février 2025	LUN au VEN 8h à 15h	2025-01-15	69208
	Février 2025	LUN au VEN 15h30 à 22h	2025-01-15	69210

Titres occupationnels

Activités de perfectionnement

Arpentage

- Scanneurs lidars 3D pour relevés d'arpentage : Relever des données d'arpentage en chantier avec un instrument équipé de la technologie lidar.

Durée : 20 heures

Crédit de formation : sans objet

Contenu : Délimitation du projet; organisation des opérations terrain; recueil des données sur le terrain avec une station totale hybride 3D et un scanner 3D conventionnel; exportation du projet.

Préalables : Avoir des heures travaillées et déclarées à la CCQ à titre de préposé aux instruments d'arpentage au cours des deux dernières années.

Clientèle : Occupations

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Saint-Jean-sur-Richelieu É.P.M.	Novembre 2024	LUN au JEU 16h30 à 22h	2024-10-01	69261
Saint-Jean-sur-Richelieu É.P.M.	Janvier 2025	LUN au JEU 16h30 à 22h	2024-12-01	69262
Saint-Jean-sur-Richelieu É.P.M.	Mars 2025	LUN au JEU 16h30 à 22h	2025-02-01	69263

- Système de guidage 3D avec la technologie Leica : Organiser un chantier pour l'utilisation du guidage 3D avec la technologie Leica.

Durée : 16 heures

Crédit de formation : sans objet

Contenu : Description des composantes et du fonctionnement d'un système de guidage 3D avec la technologie Leica; préparation des fichiers et de l'équipement d'arpentage pour l'utilisation du système de guidage 3D Leica; résolution de problèmes techniques liés au système de guidage 3D Leica.

Préalables : Avoir des heures travaillées et déclarées à la CCQ à titre de préposé aux instruments d'arpentage au cours des deux dernières années.

Clientèle : Occupations

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Lévis C.N.C.E.C. de Saint-Jean-Chrysostome	Février 2025	SAM 7h à 16h30 et DIM 7h à 12h	2025-01-15	69274
St-Jean-sur-Richelieu C.N.C.E.C. - Site de St-Jean-sur-Richelieu	Mars 2025	SAM 7h à 16h30 et DIM 7h à 12h	2025-02-01	69275

Titres occupationnels

Activités de perfectionnement

Arpentage

- Système de guidage 3D avec la technologie Trimble : Organiser un chantier pour l'utilisation du guidage 3D avec la technologie Trimble.

Durée : 16 heures

Crédit de formation : sans objet

Contenu : Description des composantes du système et leur fonctionnement; préparation et transfert des fichiers pour l'utilisation du système de guidage 3D; préparation des équipements d'arpentage pour l'utilisation du système de guidage 3D; résolution de problèmes techniques liés au système de guidage 3D.

Préalables : Avoir des heures travaillées et déclarées à la CCQ à titre de préposé aux instruments d'arpentage au cours des deux dernières années.

Clientèle : Occupations

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Trois-Rivières Sitech QM Limité	Décembre 2024	2 jours/sem. 8h à 16h30	2024-11-01	69276
Trois-Rivières Sitech QM Limité	Février 2025	2 jours/sem. 8h à 16h30	2025-01-15	69277

Titres occupationnels

Activités de perfectionnement

Bâtiment et structure

- Bétonnage : Mettre en place du béton à l'aide d'une pompe à béton.

Durée : 105 heures

Crédit de formation : sans objet

Contenu : Identification des notions de base du béton (propriétés, affaissement par type d'ouvrage, effet des ajouts (eau, air, adjuvants); application des techniques de travail avec une pompe à béton; installation d'une ligne de tuyau de pompe; mise en place du béton; décoffrage du béton.

Cliantèle : Occupations

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Lévis C.N.C.E.C. de Saint-Jean-Chrysostome St-Jean-sur-Richelieu	Mars 2025	LUN au JEU 7h à 16h et VEN 7h à 14h45	2025-02-01	68931
C.N.C.E.C. - Site de St-Jean-sur-Richelieu	Janvier 2025	LUN au JEU 7h à 16h et VEN 7h à 14h45	2024-12-01	68932

 **- Calfeutrage - Application de scellant :** Appliquer différents types de scellant.

Durée : 15 heures

Crédit de formation : sans objet

Contenu : Sélection du scellant; calcul des quantités requises; préparation des surfaces; application du scellant; résolution des problèmes d'étanchéité et d'apparence du scellant.

Cliantèle : Compagnons, apprentis et occupations

Remarque : Les participants souffrant de troubles respiratoires ou d'allergies pourraient être incommodés par les vapeurs libérées par les produits utilisés.

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Bonaventure CFP Bonaventure	Mars 2025	SAM et DIM 8h à 16h30	2025-02-01	68378
Gatineau CFPPO (Immeuble Asticou)	Janvier 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2024-12-01	68571
Jonquière S.A.E. - C.F.P. Jonquière	Décembre 2024	SAM et DIM 8h à 16h	2024-11-01	68504
Jonquière S.A.E. - C.F.P. Jonquière	Mars 2025	SAM et DIM 8h à 14h	2025-02-01	68511
Laval CF Le Chantier	Novembre 2024	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2024-10-01	68565
Laval CF Le Chantier	Mars 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2025-02-01	68567
Québec ÉMOICQ	Novembre 2024	SAM et DIM 7h à 15h30	2024-10-01	68518
Québec ÉMOICQ	Mars 2025	SAM et DIM 7h à 15h30	2025-02-01	68522
Rivière-du-Loup CFP Pavillon-de-l'Avenir	Février 2025	SAM et DIM 8h à 16h30	2025-01-15	68500
Rouyn-Noranda Centre Polymétier	Janvier 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2024-12-01	68572
Saint-Eustache CF Construc-Plus	Novembre 2024	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2024-10-01	68568
Saint-Eustache CF Construc-Plus	Décembre 2024	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2024-11-01	68569
Saint-Eustache CF Construc-Plus	Février 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2025-01-15	68570
Saint-Georges SFP et éducation des adultes	Janvier 2025	SAM et DIM 7h à 15h30	2024-12-01	68550

Titres occupationnels

Activités de perfectionnement

Bâtiment et structure

- Calfeutrage - Application de scellant (suite)

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Saint-Mathieu-de-Beloil É.P.S.H. - Immeuble Beloil	Janvier 2025	SAM et DIM 7h à 15h	2024-12-01	68561
Saint-Mathieu-de-Beloil É.P.S.H. - Immeuble Beloil	Mars 2025	SAM et DIM 7h à 15h	2025-02-01	68562
Sherbrooke Service aux entreprises de l'Estrie	Décembre 2024	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2024-11-01	68558
Sherbrooke Service aux entreprises de l'Estrie	Mars 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2025-02-01	68560
Trois-Rivières FCCR	Décembre 2024	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2024-11-01	68551
Trois-Rivières FCCR	Mars 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2025-02-01	68554

- **Installation de produits de béton** : Installer les produits de béton nécessaires à la construction de dallages, de murets, de terrasses, etc.

Durée : 30 heures

Crédit de formation : sans objet

Contenu : Interprétation de plans, devis et schémas (aménagement paysagers, etc.); préparation du terrain pour les travaux de dallage; installation des éléments préfabriqués (bordures, murets, marches, etc.) et des pavés de béton.

Clientèle : Occupations

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Lévis C.N.C.E.C. de Saint-Jean-Chrysostome	Avril 2025	LUN au VEN 7h à 16h	2025-03-01	69172
St-Jean-sur-Richelieu C.N.C.E.C. - Site de St-Jean-sur-Richelieu	Mars 2025	LUN au VEN 7h à 16h	2025-02-01	69171

- Mousse de polyuréthane giclée : Installer des mousses de polyuréthane giclées

Durée : 60 heures

Crédit de formation : sans objet

Contenu : Notions relatives à l'enveloppe du bâtiment; caractéristiques des produits et des surfaces; utilisation de l'équipement; application des techniques de giclage; contrôles de qualité.

Préalables : Avoir une bonne dextérité manuelle et n'avoir aucun problème pulmonaire, notamment l'asthme.

Clientèle : Occupations

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Québec ÉMOICQ	Mars 2025	LUN au VEN 7h à 14h30	2025-02-01	69214
Rivière-du-Loup CFP Pavillon-de-l'Avenir	Janvier 2025	LUN au VEN 8h à 16h30	2024-12-01	69213

Titres occupationnels

Activités de perfectionnement

Bâtiment et structure

- Nettoyage au jet d'abrasif : Effectuer le nettoyage de surfaces à l'aide des procédés par jet d'abrasif.

Durée : 45 heures **Crédit de formation :** sans objet

Contenu : Reconnaissance des principales applications du procédé de nettoyage par jet d'abrasif; utilisation de l'équipement de protection individuelle; opération de l'équipement; entretien de l'équipement.

Clientèle : Occupations

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Québec ÉMOICQ	Mars 2025	SAM et DIM 7h à 15h30	2025-02-01	69215
Saint-Hyacinthe ÉPSH	Avril 2025	SAM et DIM 7h à 15h30	2025-03-01	69216

- Planification et organisation d'un chantier en maçonnerie : Planifier et organiser un chantier en maçonnerie.

Durée : 30 heures **Crédit de formation :** sans objet

Contenu : Caractéristiques d'un chantier effectuant des travaux de maçonnerie (intervenants, matériaux, équipements et outillages); organisation d'un chantier en fonction des travaux; identification de l'équipement et de l'outillage nécessaires; gestion de l'avancement des travaux.

Clientèle : Occupations

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Montréal É.M.C.M.	Janvier 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2024-12-01	69226
Québec ÉMOICQ	Janvier 2025	SAM et DIM 7h à 15h30	2024-12-01	69225
Rivière-du-Loup CFP Pavillon-de-l'Avenir	Février 2025	SAM et DIM 8h à 16h30	2025-01-15	69224

- Projection de béton : Projeter du béton à l'aide d'un équipement pneumatique selon les procédés par voie sèche et par voie humide.

Durée : 60 heures **Crédit de formation :** sans objet

Contenu : Notions de base sur le béton et le béton projeté; préparation de l'équipement de projection et du béton; projection du béton par voie sèche et par voie humide; entretien de l'équipement.

Clientèle : Occupations

Remarque : Le port du masque à cartouche (de type N95) est obligatoire (fourni par le centre) pour assister au cours ainsi qu'un test d'ajustement du masque pour lequel il faut avoir le visage (barbe et moustache) rasé.

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Québec ÉMOICQ	Janvier 2025	LUN au VEN 8h à 15h	2024-12-01	69234
Québec ÉMOICQ	Février 2025	LUN au VEN 8h à 15h	2025-01-15	69235

Titres occupationnels

Activités de perfectionnement

Bâtiment et structure

 - **Techniques de décontamination - Amiante et moisissure** : Réaliser des travaux de décontamination d'amiante et de moisissure.

Durée : 66 heures

Crédit de formation : sans objet

Contenu : Identification des matériaux à décontaminer et de leurs risques pour la santé; identification des mesures de sécurité selon les travaux de décontamination; planification des travaux de décontamination; utilisation des équipements de protection individuelle et collective; réalisation des travaux de décontamination; communication avec des intervenants spécialisés; gestion et élimination des matières contaminées.

Clientèle : Occupations

Remarque : La formation intitulée «Sécurité lors des travaux d'enlèvement d'amiante», offerte par l'ASP Construction, reste un ajout optionnel à ce perfectionnement. L'organisation de cet ajout au perfectionnement dépend des capacités organisationnelles des parties concernées, soit le centre de formation et l'ASP Construction.

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Québec ÉMOICQ	Mars 2025	LUN au VEN 7h à 14h30	2025-02-01	68940
Saint-Mathieu-de-Beloil É.P.S.H. - Immeuble Beloeil	Février 2025	LUN au VEN 7h30 à 14h30	2025-01-15	68941

- **Techniques de démolition** : Effectuer des travaux de démolition.

Durée : 24 heures

Crédit de formation : sans objet

Contenu : Identification des méthodes de travail sécuritaires; description des mesures liées aux risques lors de travaux de démolition; planification des travaux en tenant compte de la structure à démolir, des structures avoisinantes, des outils ou appareils utilisés et de toutes les variables à considérer; mise en pratique de techniques de démolition.

Clientèle : Occupations

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Drummondville CFP Paul-Rousseau	Avril 2025	SAM et DIM 7h30 à 13h30	2025-03-01	69283
Québec ÉMOICQ	Mai 2025	SAM et DIM 7h à 15h30	2025-04-01	69287
Saint-Mathieu-de-Beloil É.P.S.H. - Immeuble Beloeil	Janvier 2025	SAM et DIM 7h à 15h30	2024-12-01	69285
Sherbrooke Service aux entreprises de l'Estrie	Avril 2025	SAM et DIM 7h30 à 13h30	2025-03-01	69284
Terrebonne CFP des Moulins	Novembre 2024	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2024-10-01	69286

Titres occupationnels

Activités de perfectionnement

Bâtiment et structure

APCHQ : L'ABC du drainage des fondations (FORMATION EN LIGNE) : Expliquer les bonnes pratiques d'installation d'un système de drainage de fondations.

Durée : 3 heures **Crédit de formation** : sans objet

Contenu : Explication des exigences et recommandations relatives au drainage des fondations, des eaux de surface, du garage et des margelles; description des étapes d'installation d'un système de drainage traditionnel et d'un drain sous dalle; explication des principaux signes indicateurs de problèmes de drainage et mesures préventives à appliquer.

Clientèle : Compagnons, apprentis et occupations

Remarque : Cette formation aura lieu sur une plateforme d'apprentissage en ligne. Chaque participant devra avoir accès à une connexion Internet, à une caméra et à un système audio.

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Différentes régions APCHQ - Formation en ligne	4 novembre 2024	LUN 18h à 21h	2024-10-01	69520
Différentes régions APCHQ - Formation en ligne	10 février 2025	LUN 18h à 21h	2025-01-15	69521
Différentes régions APCHQ - Formation en ligne	31 mars 2025	LUN 18h à 21h	2025-02-01	69523
Différentes régions APCHQ - Formation en ligne	12 mai 2025	LUN 18h à 21h	2025-04-01	69525

APCHQ : Les problèmes d'eau au sous-sol (causes/solutions) - Intégrale (FORMATION PRÉENREGISTRÉE) : Reconnaître les problèmes d'eau au sous-sol.

Durée : 5 heures **Crédit de formation** : sans objet

Contenu : Symptômes associés à l'eau dans les sous-sols; pression d'eau sur les fondations; infiltration d'eau et d'humidité dans les sous-sols; capillarité, ouverture et osmose; fonction du pare-humidité et étanchéisation des fondations; système de drainage et d'évacuation des eaux souterraines; normes et erreurs fréquentes d'installation d'un drain de fondation; installation d'un puisard ; évacuation de l'eau par le drain de fondation; gestion de l'eau de surface provenant des gouttières et des terrains avoisinants; margelle efficace; fissure et colmatage; effet d'une pente de terrain.

Clientèle : Occupations

Remarque : Cette formation se fait en travail autonome et individuel sur une plateforme d'apprentissage en ligne, à votre rythme dans un délai prescrit.

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Différentes régions APCHQ - Formation en ligne	Septembre 2024	Autonome préenregistrée (AUTOMNE 2024)	2024-08-22	69671
Différentes régions APCHQ - Formation en ligne	Janvier 2025	Autonome préenregistrée (HIVER 2025)	2024-12-01	69673

Titres occupationnels

Activités de perfectionnement

Communication

- La communication au travail : Communiquer efficacement sur un chantier de construction.

Durée : 15 heures

Crédit de formation : sans objet

Contenu : Exploration des moyens de communication en usage sur un chantier de construction; formulation et interprétation de messages, contextes de communication; application de techniques de communication efficace, communication en situation d'urgence, établissement d'un profil de communication.

Clientèle : Occupations

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Gatineau CFPPO (Immeuble Asticou)	Avril 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2025-03-01	69186
Jonquière S.A.E. - C.F.P. Jonquière	Janvier 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2024-12-01	69185
Laval CF Le Chantier	Octobre 2024	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2024-09-15	69180
Laval CF Le Chantier	Janvier 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2024-12-01	69181
Montréal É.M.C.M.	Octobre 2024	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2024-09-15	69183
Montréal É.M.C.M.	Janvier 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2024-12-01	69184
Québec ÉMOICQ	Novembre 2024	SAM et DIM 7h à 15h30	2024-10-01	69187
Québec ÉMOICQ	Janvier 2025	SAM et DIM 7h à 15h30	2024-12-01	69176
Rivière-du-Loup CFP Pavillon-de-l'Avenir	Novembre 2024	SAM et DIM 8h à 16h30	2024-10-01	69174
Saint-Mathieu-de-Beloeil É.P.S.H. - Immeuble Beloeil	Janvier 2025	SAM et DIM 7h à 15h	2024-12-01	69178

Titres occupationnels

Activités de perfectionnement

Déplacement de charges et conduite de chariots et nacelle

- Chariot élévateur télescopique, nacelle, plateforme et échafaudage à rosette : Utiliser un chariot élévateur télescopique, une nacelle ainsi qu'une plateforme élévatrice et ériger des échafaudages à rosette.

Durée : 45 heures

Crédit de formation : sans objet

Contenu : Application des normes associées à l'opération d'un chariot élévateur télescopique, d'une nacelle et d'une plateforme élévatrice; vérification et positionnement de l'équipement; utilisation des commandes; manutention de charges à l'aide du chariot élévateur télescopique; interprétation de plans d'érection; assemblage, montage et démontage d'un échafaudage à rosette.

Préalables : Être âgé d'au moins 18 ans. Il serait souhaitable d'avoir réussi les formations «La conduite sécuritaire des chariots élévateurs» et «Utilisation sécuritaire des plates-formes élévatrices mobiles de personnel (PEMP)» de l'ASP-Construction.

Clientèle : Occupations

Remarque : Cette activité de perfectionnement a été conçue afin de permettre aux titulaires d'un certificat de compétence occupation (CCO), soumis à l'obligation de formation, de satisfaire à l'exigence de réussir 45 heures de formation. Il est recommandé aux personnes souffrant de vertige de s'abstenir de suivre ce cours qui requiert des exercices pratiques de travail en hauteur.

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Anjou CFMA	Septembre 2024	SAM et DIM 7h à 17h (VARIABLE)	2024-08-22	69055
Anjou CFMA	Octobre 2024	SAM et DIM 7h à 17h (VARIABLE)	2024-09-15	69058
Anjou CFMA	Octobre 2024	LUN au VEN 15h30 à 22h	2024-09-15	69144
Anjou CFMA	Novembre 2024	SAM et DIM 7h à 17h (VARIABLE)	2024-10-01	69059
Anjou CFMA	Novembre 2024	LUN au VEN 15h30 à 22h	2024-10-01	69147
Anjou CFMA	Décembre 2024	SAM et DIM 7h à 17h (VARIABLE)	2024-11-01	69061
Anjou CFMA	Décembre 2024	LUN au VEN 7h à 14h30	2024-11-01	69149
Anjou CFMA	Janvier 2025	SAM et DIM 7h à 17h (VARIABLE)	2024-12-01	69063
Anjou CFMA	Janvier 2025	LUN au VEN 7h à 14h30	2024-12-01	69151
Anjou CFMA	Février 2025	SAM et DIM 7h à 17h (VARIABLE)	2025-01-15	69065
Anjou CFMA	Février 2025	LUN au VEN 7h à 14h30	2025-01-15	69153
Anjou CFMA	Mars 2025	SAM et DIM 7h à 17h (VARIABLE)	2025-02-01	69066
Anjou CFMA	Mars 2025	LUN au VEN 7h à 14h30	2025-02-01	69156
Anjou CFMA	Avril 2025	SAM et DIM 7h à 17h (VARIABLE)	2025-03-01	69101
Anjou CFMA	Avril 2025	LUN au VEN 15h30 à 22h	2025-03-01	69157
Anjou CFMA	Mai 2025	SAM et DIM 7h à 17h (VARIABLE)	2025-04-01	69103

Titres occupationnels

Activités de perfectionnement

Déplacement de charges et conduite de chariots et nacelle

- Chariot élévateur télescopique, nacelle, plateforme et échafaudage à rosette (suite)

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Anjou CFMA	Mai 2025	LUN au VEN 15h30 à 22h	2025-04-01	69160
Anjou CFMA	Juin 2025	SAM et DIM 7h à 17h (VARIABLE)	2025-05-01	69143
Bonaventure CFP Bonaventure	Décembre 2024	SAM et DIM 8h à 16h30	2024-11-01	68988
Gatineau CFPPO (Immeuble Asticou)	Décembre 2024	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2024-11-01	69302
Gatineau CFPPO (Immeuble Asticou)	Janvier 2025	LUN au VEN 7h30 à 14h30	2024-12-01	69303
Gatineau CFPPO (Immeuble Asticou)	Février 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2025-01-15	69304
Gatineau CFPPO (Immeuble Asticou)	Mars 2025	LUN au VEN 7h30 à 14h30	2025-02-01	69305
Gatineau CFPPO (Immeuble Asticou)	Avril 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2025-03-01	69306
Jonquière S.A.E. - C.F.P. Jonquière	Novembre 2024	LUN au VEN 7h30 à 17h	2024-10-01	68991
Jonquière S.A.E. - C.F.P. Jonquière	Février 2025	LUN au VEN 7h30 à 17h	2025-01-15	68992
Jonquière S.A.E. - C.F.P. Jonquière	Avril 2025	LUN au VEN 7h30 à 17h	2025-03-01	68993
Lévis C.N.C.E.C. de Saint-Jean-Chrysostome	Novembre 2024	LUN au VEN 7h à 17h	2024-10-01	69020
Lévis C.N.C.E.C. de Saint-Jean-Chrysostome	Février 2025	LUN au VEN 7h à 17h	2025-01-15	69021
Nicolet SAE-CFP École d'agriculture	Novembre 2024	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2024-10-01	69022
Nicolet SAE-CFP École d'agriculture	Décembre 2024	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2024-11-01	69025
Nicolet SAE-CFP École d'agriculture	Janvier 2025	LUN au VEN 7h30 à 15h30	2024-12-01	69027
Nicolet SAE-CFP École d'agriculture	Février 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2025-01-15	69029
Nicolet SAE-CFP École d'agriculture	Mars 2025	LUN au VEN 7h30 à 15h30	2025-02-01	69031
Nicolet SAE-CFP École d'agriculture	Avril 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2025-03-01	69032
Québec ÉMOICQ	Octobre 2024	SAM et DIM 7h à 15h30	2024-09-15	68994
Québec ÉMOICQ	Novembre 2024	SAM et DIM 7h à 15h30	2024-10-01	68995
Québec CFP Samuel-De Champlain	Novembre 2024	SAM et DIM 8h à 16h30	2024-10-01	69013
Québec ÉMOICQ	Décembre 2024	SAM et DIM 7h à 15h30	2024-11-01	68996
Québec CFP Samuel-De Champlain	Décembre 2024	LUN au VEN 7h à 16h30	2024-11-01	69014
Québec ÉMOICQ	Janvier 2025	SAM et DIM 7h à 15h30	2024-12-01	68997
Québec ÉMOICQ	Janvier 2025	LUN au VEN 7h à 15h30	2024-12-01	68998

Titres occupationnels

Activités de perfectionnement

Déplacement de charges et conduite de chariots et nacelle

- Chariot élévateur télescopique, nacelle, plateforme et échafaudage à rosette (suite)

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Québec CFP Samuel-De Champlain	Janvier 2025	SAM et DIM 8h à 16h30	2024-12-01	69016
Québec ÉMOICQ	Février 2025	SAM et DIM 7h à 15h30	2025-01-15	68999
Québec ÉMOICQ	Février 2025	LUN au VEN 7h à 15h30	2025-01-15	69000
Québec CFP Samuel-De Champlain	Février 2025	LUN au VEN 7h à 16h30	2025-01-15	69018
Québec ÉMOICQ	Mars 2025	SAM et DIM 7h à 15h30	2025-02-01	69003
Québec CFP Samuel-De Champlain	Mars 2025	SAM et DIM 8h à 16h30	2025-02-01	69019
Québec ÉMOICQ	Avril 2025	SAM et DIM 7h à 15h30	2025-03-01	69005
Québec ÉMOICQ	Mai 2025	SAM et DIM 7h à 15h30	2025-04-01	69011
Rivière-du-Loup CFP Pavillon-de-l'Avenir	Mars 2025	SAM et DIM 8h à 16h30	2025-02-01	68989
Rouyn-Noranda Centre Polymétier	Décembre 2024	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2024-11-01	69308
Rouyn-Noranda Centre Polymétier	Février 2025	LUN au VEN 7h30 à 14h30	2025-01-15	69309
Rouyn-Noranda Centre Polymétier	Avril 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2025-03-01	69307
Saint-Laurent CFP Léonard-De Vinci	Octobre 2024	SAM et DIM 8h à 16h	2024-09-15	69162
Saint-Laurent CFP Léonard-De Vinci	Octobre 2024	LUN au VEN 8h à 17h	2024-09-15	69209
Saint-Laurent CFP Léonard-De Vinci	Novembre 2024	SAM et DIM 8h à 16h	2024-10-01	69166
Saint-Laurent CFP Léonard-De Vinci	Novembre 2024	LUN au VEN 8h à 17h	2024-10-01	69229
Saint-Laurent CFP Léonard-De Vinci	Décembre 2024	SAM et DIM 8h à 16h	2024-11-01	69170
Saint-Laurent CFP Léonard-De Vinci	Décembre 2024	LUN au VEN 8h à 17h	2024-11-01	69231
Saint-Laurent CFP Léonard-De Vinci	Janvier 2025	SAM et DIM 8h à 16h	2024-12-01	69173
Saint-Laurent CFP Léonard-De Vinci	Janvier 2025	LUN au VEN 8h à 17h	2024-12-01	69249
Saint-Laurent CFP Léonard-De Vinci	Février 2025	SAM et DIM 8h à 16h	2025-01-15	69175
Saint-Laurent CFP Léonard-De Vinci	Février 2025	LUN au VEN 8h à 17h	2025-01-15	69253
Saint-Laurent CFP Léonard-De Vinci	Mars 2025	SAM et DIM 8h à 16h	2025-02-01	69177
Saint-Laurent CFP Léonard-De Vinci	Mars 2025	LUN au VEN 8h à 17h	2025-02-01	69256
Saint-Laurent CFP Léonard-De Vinci	Avril 2025	SAM et DIM 8h à 16h	2025-03-01	69179
Saint-Laurent CFP Léonard-De Vinci	Avril 2025	LUN au VEN 8h à 17h	2025-03-01	69258

Titres occupationnels

Activités de perfectionnement

Déplacement de charges et conduite de chariots et nacelle

- Chariot élévateur télescopique, nacelle, plateforme et échafaudage à rosette (suite)

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Saint-Laurent CFP Léonard-De Vinci	Mai 2025	SAM et DIM 8h à 16h	2025-04-01	69182
Saint-Laurent CFP Léonard-De Vinci	Mai 2025	LUN au VEN 8h à 17h	2025-04-01	69264
Saint-Mathieu-de-Beloil É.P.S.H. - Immeuble Beloil	Octobre 2024	SAM 7h à 16h30 et DIM 7h à 12h	2024-09-15	69266
Saint-Mathieu-de-Beloil É.P.S.H. - Immeuble Beloil	Novembre 2024	SAM 7h à 16h30 et DIM 7h à 12h	2024-10-01	69268
Saint-Mathieu-de-Beloil É.P.S.H. - Immeuble Beloil	Décembre 2024	SAM 7h à 16h30 et DIM 7h à 12h	2024-11-01	69291
Saint-Mathieu-de-Beloil É.P.S.H. - Immeuble Beloil	Janvier 2025	SAM 7h à 16h30 et DIM 7h à 12h	2024-12-01	69292
Saint-Mathieu-de-Beloil É.P.S.H. - Immeuble Beloil	Janvier 2025	LUN au VEN 7h à 14h30	2024-12-01	69298
Saint-Mathieu-de-Beloil É.P.S.H. - Immeuble Beloil	Février 2025	SAM 7h à 16h30 et DIM 7h à 12h	2025-01-15	69293
Saint-Mathieu-de-Beloil É.P.S.H. - Immeuble Beloil	Février 2025	LUN au VEN 7h à 14h30	2025-01-15	69299
Saint-Mathieu-de-Beloil É.P.S.H. - Immeuble Beloil	Mars 2025	SAM 7h à 16h30 et DIM 7h à 12h	2025-02-01	69294
Saint-Mathieu-de-Beloil É.P.S.H. - Immeuble Beloil	Mars 2025	LUN au VEN 7h à 14h30	2025-02-01	69300
Saint-Mathieu-de-Beloil É.P.S.H. - Immeuble Beloil	Avril 2025	SAM 7h à 16h30 et DIM 7h à 12h	2025-03-01	69295
Saint-Mathieu-de-Beloil É.P.S.H. - Immeuble Beloil	Avril 2025	LUN au VEN 7h à 14h30	2025-03-01	69301
Saint-Mathieu-de-Beloil É.P.S.H. - Immeuble Beloil	Mai 2025	SAM 7h à 16h30 et DIM 7h à 12h	2025-04-01	69296
Saint-Mathieu-de-Beloil É.P.S.H. - Immeuble Beloil	Juin 2025	SAM 7h à 16h30 et DIM 7h à 12h	2025-05-01	69297
Sept-Îles CFP de Sept-Îles	Mars 2025	LUN au VEN 8h à 17h	2025-02-01	69310
Sherbrooke Service aux entreprises de l'Estrie	Décembre 2024	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2024-11-01	69041
Sherbrooke Service aux entreprises de l'Estrie	Janvier 2025	LUN au VEN 7h30 à 15h30	2024-12-01	69046
Sherbrooke Service aux entreprises de l'Estrie	Février 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2025-01-15	69049
Sherbrooke Service aux entreprises de l'Estrie	Mars 2025	LUN au VEN 7h30 à 15h30	2025-02-01	69051
Sherbrooke Service aux entreprises de l'Estrie	Avril 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2025-03-01	69053
Sherbrooke Service aux entreprises de l'Estrie	Mai 2025	LUN au VEN 7h30 à 15h30	2025-04-01	69054

Titres occupationnels

Activités de perfectionnement

Forage-dynamitage

- Foreuses hydrauliques - Entretien : Effectuer l'entretien de foreuses hydrauliques.

Durée : 45 heures

Crédit de formation : sans objet

Contenu : Reconnaissance des principes de base en hydraulique, en pneumatique et en électricité; interprétation des symboles et des schémas des composants; entretien du moteur, du marteau-perforateur hydraulique, du système hydraulique, du système électrique, du circuit pneumatique, du châssis, des chenilles, du système de bras et du dépoussiéreur.

Préalables : Avoir des heures travaillées et déclarées à la CCQ à titre de foreur ou de boutefeu au cours des deux dernières années.

Clientèle : Occupations

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Sherbrooke Service aux entreprises de l'Estrie	Mars 2025	LUN au VEN 7h30 à 17h	2025-02-01	69168

Titres occupationnels

Activités de perfectionnement

Génie civil et voirie

- Canalisations souterraines - Activité théorique : Maîtriser les connaissances liées aux travaux de base sur la canalisation souterraine.

Durée : 40 heures **Crédit de formation :** sans objet

Contenu : Définition du matériel d'égout et d'aqueduc; définition des normes minimales du BNQ; lecture et interprétation de plans; utilisation du laser d'égout; application de calculs mathématiques de base; détermination des obstacles potentiels dans le sol; définition des règles de santé et sécurité et de signalisation; reconnaissance des différents types de devis et cahiers de charges; distinction des différentes méthodes de travail.

Préalables : Avoir effectué des travaux pratiques en canalisations souterraines.

Clientèle : Occupations

Remarque : Si vous avez suivi l'activité «Canalisations souterraines I», vous ne pouvez pas vous inscrire à cette activité.

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Lévis C.N.C.E.C. de Saint-Jean-Chrysostome	Janvier 2025	LUN au JEU 7h à 16h et VEN 7h à 14h45	2024-12-01	68944
Lévis C.N.C.E.C. de Saint-Jean-Chrysostome	Février 2025	LUN au JEU 7h à 16h et VEN 7h à 14h45	2025-01-15	68943
St-Jean-sur-Richelieu C.N.C.E.C. - Site de St-Jean-sur-Richelieu	Décembre 2024	LUN au JEU 7h à 16h et VEN 7h à 14h45	2024-11-01	68942
St-Jean-sur-Richelieu C.N.C.E.C. - Site de St-Jean-sur-Richelieu	Janvier 2025	LUN au JEU 7h à 16h et VEN 7h à 14h45	2024-12-01	68935

- Canalisations souterraines I : Installer des canalisations souterraines.

Durée : 90 heures **Crédit de formation :** sans objet

Contenu : Identification des éléments de base des travaux de canalisations souterraines; interprétation des plans d'aqueducs et d'égouts; utilisation des instruments de mesure (laser rotatif, théodolite, laser d'égout); préparation du terrain et des matériaux; installation de canalisations souterraines (travaux de tranchée, raccordement, remblayage).

Clientèle : Occupations

Remarque : Si vous avez suivi l'activité «Canalisations souterraines - Activité théorique», vous ne pouvez pas vous inscrire à cette activité. Prenez note qu'en raison d'un volume important d'inscriptions, il est possible que vous soyez convoqué à un groupe démarrant plus tôt ou plus tard que celui annoncé et selon un horaire différent (jour ou soir).

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Lévis C.N.C.E.C. de Saint-Jean-Chrysostome	Décembre 2024	LUN au VEN 7h à 17h	2024-11-01	68963
Lévis C.N.C.E.C. de Saint-Jean-Chrysostome	Janvier 2025	LUN au VEN 7h à 17h	2024-12-01	68945
Lévis C.N.C.E.C. de Saint-Jean-Chrysostome	Mars 2025	LUN au VEN 7h à 17h	2025-02-01	68961
St-Jean-sur-Richelieu C.N.C.E.C. - Site de St-Jean-sur-Richelieu	Décembre 2024	LUN au VEN 7h à 17h	2024-11-01	68971
St-Jean-sur-Richelieu C.N.C.E.C. - Site de St-Jean-sur-Richelieu	Janvier 2025	LUN au VEN 7h à 17h	2024-12-01	68965

Titres occupationnels

Activités de perfectionnement

Génie civil et voirie

- Canalisations souterraines I (suite)

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
St-Jean-sur-Richelieu C.N.C.E.C. - Site de St-Jean-sur-Richelieu	Mars 2025	LUN au VEN 7h à 17h	2025-02-01	68969

- Canalisations souterraines II : Appliquer des techniques avancées d'installation et de réparation de canalisations souterraines.

Durée : 75 heures

Crédit de formation : sans objet

Contenu : Identification des causes et des obstacles potentiels de réparations en canalisation souterraine; réparations de canalisations (réseau aqueduc, sanitaire, pluvial); raccordements à une entrée d'eau (de service et sous-pression); rehaussement d'une borne-fontaine; installation et assemblage des nouveaux types de tuyauterie.

Préalables : Avoir réussi l'activité «Canalisations souterraines I» ou l'activité «Canalisations souterraines - Activité théorique».

Clientèle : Occupations

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Lévis C.N.C.E.C. de Saint-Jean-Chrysostome	Février 2025	LUN au VEN 7h à 17h	2025-01-15	68975
Lévis C.N.C.E.C. de Saint-Jean-Chrysostome	Avril 2025	LUN au VEN 7h à 17h	2025-03-01	68980
St-Jean-sur-Richelieu C.N.C.E.C. - Site de St-Jean-sur-Richelieu	Février 2025	LUN au VEN 7h à 17h	2025-01-15	68977
St-Jean-sur-Richelieu C.N.C.E.C. - Site de St-Jean-sur-Richelieu	Avril 2025	LUN au VEN 7h à 17h	2025-03-01	68983

- Forage de béton et sciage de béton et d'asphalte : Forer le béton et scier des surfaces de béton et d'asphalte.

Durée : 60 heures

Crédit de formation : sans objet

Contenu : Reconnaissance des notions relatives au forage de béton et au sciage de béton et d'asphalte; travaux de forage de béton, de sciage de murs de béton, d'asphalte et de planchers de béton.

Clientèle : Occupations

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Lévis C.N.C.E.C. de Saint-Jean-Chrysostome	Décembre 2024	LUN au VEN 7h à 16h	2024-11-01	69159
St-Jean-sur-Richelieu C.N.C.E.C. - Site de St-Jean-sur-Richelieu	Mars 2025	LUN au VEN 7h à 16h	2025-02-01	69161

Titres occupationnels

Activités de perfectionnement

Génie civil et voirie

- Injection de coulis cimentaires : Effectuer l'injection de coulis cimentaires dans le roc, des cavités, des coffrages, dans et autour du béton.

Durée : 90 heures **Crédit de formation :** sans objet

Contenu : Reconnaissance des notions relatives aux travaux d'injection, aux différents coulis et aux équipements; injection des coulis cimentaires; rédaction des rapports d'injection.

Clientèle : Occupations

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
St-Jean-sur-Richelieu C.N.C.E.C. - Site de St-Jean-sur-Richelieu	Février 2025	LUN au VEN 7h à 16h	2025-01-15	69169

- Matériel d'aqueduc et d'égout : Identifier les différents matériaux et accessoires utilisés dans les réseaux d'aqueduc et d'égout.

Durée : 8 heures **Crédit de formation :** sans objet

Contenu : Connaissance du marché des produits d'aqueduc et d'égout; identification des matériaux et des accessoires d'aqueduc et d'égout; identification des outils et des produits chimiques utilisés.

Clientèle : Occupations

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Lévis C.N.C.E.C. de Saint-Jean-Chrysostome	Janvier 2025	SAM 8h à 16h30	2024-12-01	69211
St-Jean-sur-Richelieu C.N.C.E.C. - Site de St-Jean-sur-Richelieu	Janvier 2025	SAM 8h à 16h30	2024-12-01	69212

- Notions de granulométrie : Appliquer les notions de granulométrie dans l'utilisation de pierre concassée pour les travaux de construction.

Durée : 7 heures **Crédit de formation :** sans objet

Contenu : Caractérisation de la géologie du territoire québécois; identification des notions de granulométrie; distinctions des différents granulats; identification des essais et des normes; application des notions de granulométrie appliquées aux travaux de construction.

Clientèle : Occupations

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Lévis C.N.C.E.C. de Saint-Jean-Chrysostome	Décembre 2024	SAM 8h à 16h30	2024-11-01	69218
St-Jean-sur-Richelieu C.N.C.E.C. - Site de St-Jean-sur-Richelieu	Décembre 2024	SAM 8h à 16h30	2024-11-01	69217

Titres occupationnels

Activités de perfectionnement

Génie civil et voirie

- Opération d'un épandeur à liant d'accrochage (émulsion) : Effectuer des travaux à l'aide d'un épandeur à liant d'accrochage.

Durée : 15 heures **Crédit de formation :** sans objet

Contenu : Explication des caractéristiques d'un liant d'accrochage; explication des caractéristiques d'une émulsion; familiarisation avec l'utilisation d'un épandeur; opération d'un épandeur à liant d'accrochage.

Préalables : Posséder un permis de conduire valide de la classe 1 ou 3 (une preuve sera demandée).

Clientèle : Occupations

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Lévis C.N.C.E.C. de Saint-Jean-Chrysostome	Avril 2025	SAM et DIM 8h à 16h	2025-03-01	69220
St-Jean-sur-Richelieu C.N.C.E.C. - Site de St-Jean-sur-Richelieu	Avril 2025	SAM et DIM 8h à 16h	2025-03-01	69219

- Opération d'une fraiseuse-planeuse (responsable aux manettes) : Réguler électroniquement le nivellement de la fraiseuse planeuse possédant une largeur effective d'au moins 1,5 mètre.

Durée : 60 heures **Crédit de formation :** sans objet

Contenu : Fonctionnement d'une fraiseuse-planeuse; préparation et régulation du système de nivellement de la fraiseuse-planeuse; entretien préventif.

Clientèle : Occupations

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Lévis C.N.C.E.C. de Saint-Jean-Chrysostome	Décembre 2024	LUN au VEN 7h à 16h	2024-11-01	69222
St-Jean-sur-Richelieu C.N.C.E.C. - Site de St-Jean-sur-Richelieu	Mars 2025	LUN au VEN 7h à 16h	2025-02-01	69221

- Opération d'une pompe à béton portative (à ligne) : Opérer une pompe à béton portative (à ligne).

Durée : 80 heures **Crédit de formation :** sans objet

Contenu : Caractéristiques des travaux de pompage de béton; installation d'une pompe à béton portative; opération d'une pompe à béton portative; désinstallation d'une pompe à béton portative; rédaction des différents documents de travail.

Clientèle : Occupations

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
St-Jean-sur-Richelieu C.N.C.E.C. - Site de St-Jean-sur-Richelieu	Février 2025	LUN au VEN 7h à 16h	2025-01-15	69223

Titres occupationnels

Activités de perfectionnement

Génie civil et voirie

- Préparation à la qualification interprovinciale manœuvre en construction : Maîtriser les notions théoriques relatives aux tâches du métier définies dans l'analyse nationale de la profession (ANP).

Durée : 60 heures **Crédit de formation :** sans objet

Contenu : Explication de la structure d'un examen interprovincial; relevé des documents de référence de l'analyse de la profession; description des blocs, tâches et sous-tâches visés par l'évaluation (travaux de chantier, échafaudage et équipement d'accès, bétonnage, maçonnerie, services publics, pipelines et travaux routiers); identification des techniques d'étude et de passation d'examens.

Préalables : Avoir un minimum de 2 500 heures travaillées et déclarées à la CCQ dans les titres occupationnels.

Clientèle : Occupations

Remarque : L'administration des examens interprovinciaux Sceau rouge relève d'Emploi-Québec. Afin d'éviter les délais d'inscription, les personnes sont invitées à entreprendre leurs démarches d'inscription à l'examen dès le début du cours en communiquant avec le Centre administratif de la qualification professionnelle d'Emploi-Québec au 1 866 393-0067.

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Québec ÉMOICQ	Février 2025	LUN au VEN 7h à 14h30	2025-01-15	69227

- Raclage d'asphalte I : Effectuer les travaux de base de raclage, de pavage et de réparation de surfaces d'asphalte.

Durée : 45 heures **Crédit de formation :** sans objet

Contenu : Présentation des enrobés bitumineux; utilisation des outils manuels; préparation de surfaces; exécution du raclage d'asphalte; nettoyage de l'outillage.

Clientèle : Occupations

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Lévis C.N.C.E.C. de Saint-Jean-Chrysostome	Novembre 2024	LUN au VEN 7h à 17h	2024-10-01	69236
Lévis C.N.C.E.C. de Saint-Jean-Chrysostome	Avril 2025	LUN au VEN 7h à 17h	2025-03-01	69237
St-Jean-sur-Richelieu C.N.C.E.C. - Site de St-Jean-sur-Richelieu	Décembre 2024	LUN au VEN 7h à 17h	2024-11-01	69238
St-Jean-sur-Richelieu C.N.C.E.C. - Site de St-Jean-sur-Richelieu	Avril 2025	LUN au VEN 7h à 17h	2025-03-01	69239

Titres occupationnels

Activités de perfectionnement

Génie civil et voirie

- Révision des notions pour la certification manœuvre à l'aqueduc : Désinfecter une conduite d'aqueduc conformément aux exigences du Règlement sur la qualité de l'eau potable.

Durée : 30 heures

Crédit de formation : sans objet

Contenu : Interprétation des aspects réglementaires; reconnaissance des principaux éléments liés à un réseau d'aqueduc; identification des points vulnérables d'un réseau et des risques de contamination; application des étapes de désinfection d'une conduite d'aqueduc y compris le prélèvement d'échantillonnages bactériologiques.

Préalables : Avoir réussi l'activité «Canalisations souterraines I», ou l'activité «Canalisations souterraines II» ou l'activité «Canalisations souterraines - Activité théorique» ou avoir un minimum de 1 000 heures travaillées et déclarées à la CCQ dans les titres occupationnels.

Clientèle : Occupations

Remarque : La réussite de cette formation est reconnue pour la délivrance de la qualification manœuvre à l'aqueduc. Veuillez prendre note que les détenteurs d'une exemption ne sont pas admissibles à cette formation.

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Lévis C.N.C.E.C. de Saint-Jean-Chrysostome	Décembre 2024	LUN au VEN 7h à 14h30	2024-11-01	69246
Lévis C.N.C.E.C. de Saint-Jean-Chrysostome	Janvier 2025	LUN au VEN 7h à 14h30	2024-12-01	69247
Lévis C.N.C.E.C. de Saint-Jean-Chrysostome	Février 2025	LUN au VEN 7h à 14h30	2025-01-15	69248
Lévis C.N.C.E.C. de Saint-Jean-Chrysostome	Mars 2025	LUN au VEN 7h à 14h30	2025-02-01	69250
St-Jean-sur-Richelieu C.N.C.E.C. - Site de St-Jean-sur-Richelieu	Janvier 2025	LUN au VEN 7h à 14h30	2024-12-01	69251
St-Jean-sur-Richelieu C.N.C.E.C. - Site de St-Jean-sur-Richelieu	Février 2025	LUN au VEN 7h à 14h30	2025-01-15	69252
St-Jean-sur-Richelieu C.N.C.E.C. - Site de St-Jean-sur-Richelieu	Mars 2025	LUN au VEN 7h à 14h30	2025-02-01	69254

- Scellement de fissures et de joints sur béton et asphalte : Effectuer le scellement de fissures et de joints sur des chaussées en béton ou en asphalte.

Durée : 45 heures

Crédit de formation : sans objet

Contenu : Application de la signalisation et des règles de sécurité; réalisation des travaux.

Clientèle : Occupations

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Lévis C.N.C.E.C. de Saint-Jean-Chrysostome	Avril 2025	LUN au VEN 7h à 17h	2025-03-01	69265
St-Jean-sur-Richelieu C.N.C.E.C. - Site de St-Jean-sur-Richelieu	Avril 2025	LUN au VEN 7h à 17h	2025-03-01	69267

Titres occupationnels

Activités de perfectionnement

Génie civil et voirie

- Utilisation et entretien d'outils pneumatiques : Utiliser et entretenir des outils pneumatiques.

Durée : 60 heures

Crédit de formation : sans objet

Contenu : Caractérisation du système pneumatique, de l'outillage et des accessoires; assemblage et démontage d'un système pneumatique; utilisation de l'outillage pneumatique; entretien de l'outillage pneumatique; identification des situations problématiques ou dangereuses qui peuvent survenir lors de l'utilisation d'outils pneumatiques.

Clientèle : Occupations

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Québec ÉMOICQ	Avril 2025	LUN au VEN 7h à 14h30	2025-03-01	69290
Terrebonne CFP des Moulins	Février 2025	LUN au JEU 7h30 à 15h30	2025-01-15	69289
Trois-Rivières FCCR	Avril 2025	LUN au VEN 7h30 à 14h30	2025-03-01	69288

Titres occupationnels

Activités de perfectionnement

Montage de lignes

- Équipement de levage : Effectuer des opérations de levage.

Durée : 60 heures **Crédit de formation :** sans objet

Contenu : Levage et descente des charges avec une poulie, un palan, un cabestan et un treuil installé sur un véhicule de service ou un véhicule à chenilles.

Préalables : Avoir des heures travaillées et déclarées à la CCQ dans les travaux de lignes au cours des deux dernières années.

Clientèle : Occupations

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Saint-Henri CF en montage de lignes	Mars 2025	LUN au VEN 7h30 à 16h	2025-02-01	68926

- Soudage par aluminothermie : Souder à l'aide de la technique de soudage par aluminothermie Cadwell.

Durée : 8 heures **Crédit de formation :** sans objet

Contenu : Choix du type et du calibre du moule; préparation des surfaces et des câbles; application de la technique de connexions par soudage aluminothermique; vérification de la qualité des connexions.

Préalables : Avoir un minimum de 1 250 heures travaillées et déclarées à la CCQ à titre d'électricien dans les secteurs institutionnel et commercial, industriel ou génie civil ou avoir 1 250 heures travaillées et déclarées à la CCQ à titre de monteur de lignes.

Clientèle : Compagnons, apprentis et occupations

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Québec TransÉnergie Services - Vanier	Novembre 2024	1 jour/sem. 8h à 16h30	2024-10-01	68160
Québec TransÉnergie Services - Vanier	Février 2025	1 jour/sem. 8h à 16h30	2025-01-15	68161
Saint-Jean-sur-Richelieu TransÉnergie Services- St-Jean-sur-Rich.	Novembre 2024	1 jour/sem. 8h à 16h30	2024-10-01	68162
Saint-Jean-sur-Richelieu TransÉnergie Services- St-Jean-sur-Rich.	Février 2025	1 jour/sem. 8h à 16h30	2025-01-15	68163

Titres occupationnels

Activités de perfectionnement

Montage de lignes

- **Terminaison et joint d'un câble MT (produits 3M et Raychem)** : Appliquer les techniques d'épissure et de terminaison d'un câble de puissance (5 kV à 69 kV).

Durée : 15 heures

Crédit de formation : sans objet

Contenu : Distinction entre les différents types de câbles; distinction entre les diverses formes d'épissure; application des techniques d'épissure d'un câble; connaissance des facteurs justifiant une terminaison; application des techniques de terminaison d'un câble de moyenne tension; utilisation des outils et produits isolants thermorétractables et rétractables à froid.

Clientèle : Compagnons et apprentis électriciens et occupations ayant des heures travaillées et déclarées à la CCQ dans les travaux de lignes au cours des deux dernières années.

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Laval École Polymécanique de Laval	Novembre 2024	SAM et DIM 7h à 15h30	2024-10-01	68178
Laval École Polymécanique de Laval	Avril 2025	SAM et DIM 7h à 15h30	2025-03-01	68179
Québec ÉMOICQ	Décembre 2024	SAM et DIM 7h à 15h30	2024-11-01	68174
Québec ÉMOICQ	Mars 2025	SAM et DIM 7h à 15h30	2025-02-01	68175
Rivière-du-Loup CFP Pavillon-de-l'Avenir	Février 2025	SAM et DIM 7h à 15h30	2025-01-15	68173
Sherbrooke Service aux entreprises de l'Estrie	Février 2025	SAM et DIM 7h à 15h30	2025-01-15	68177
Trois-Rivières FCCR	Janvier 2025	SAM et DIM 7h à 15h30	2024-12-01	68176

Titres occupationnels

Activités de perfectionnement

Plongée professionnelle

- **Coffrages d'empattements et de murs de béton en immersion** : Mettre en place des empattements et des murs de béton en immersion.

Durée : 80 heures **Crédit de formation** : sans objet

Contenu : Reconnaissance des techniques d'utilisation de l'outillage et des équipements; reconnaissance des matériaux et leurs caractéristiques; installation du coffrage et de l'acier d'armature; planification d'une coulée de béton et décoffrage.

Préalables : Avoir des heures travaillées et déclarées à la CCQ à titre de scaphandrier au cours des deux dernières années et répondre aux normes de compétence en travaux de plongée.

Clientèle : Occupations

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Rimouski IMQ	Mars 2025	LUN au VEN 8h à 17h	2025-02-01	68918

- **Coffrages d'empattements spécialisés** : Réparer des structures en béton immergées ou semi-immersées à l'aide de coffrages d'empattements spécialisés.

Durée : 40 heures **Crédit de formation** : sans objet

Contenu : Description des interventions à effectuer sur la structure; planification des travaux de réparation de structures; organisation des travaux de réparation de structures en béton; installation des coffrages d'empattements spécialisés; finition après la coulée de béton.

Préalables : Avoir un minimum de 2000 heures travaillées et déclarées à la CCQ comme scaphandrier ou avoir réussi l'activité «coffrage d'empattements et de murs de béton en immersion» et répondre aux normes de compétences en travaux de plongée.

Clientèle : Occupations

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Rimouski IMQ	Mars 2025	LUN au VEN 8h à 17h	2025-02-01	68924

- **Forage et sciage de béton en pleine eau** : Effectuer des travaux de forage et de sciage en pleine eau à l'aide d'outils hydrauliques et pneumatiques.

Durée : 40 heures **Crédit de formation** : sans objet

Contenu : Identification des types de travaux de forage et de sciage de béton en pleine eau; identification des composants, du fonctionnement et de l'outillage d'un système hydraulique; utilisation des outils hydrauliques et pneumatiques pour le forage et le sciage de béton en pleine eau; entretien des outils, des équipements et des accessoires.

Préalables : Avoir des heures travaillées et déclarées à la CCQ à titre de scaphandrier au cours des deux dernières années et répondre aux normes de compétence en travaux de plongée.

Clientèle : Occupations

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Rimouski IMQ	Avril 2025	LUN au VEN 8h à 17h	2025-03-01	69164

Titres occupationnels

Activités de perfectionnement

Plongée professionnelle

- **Révision des techniques d'opération de caissons hyperbares et d'intervention en différentiel de pression** : Actualiser les connaissances et habiletés nécessaires à l'opération d'un caisson hyperbare et à l'utilisation des techniques d'intervention sur des sites comportant des différentiels de pression.

Durée : 40 heures

Crédit de formation : sans objet

Contenu : Révision des principes de physique de la plongée et des phénomènes physiologiques causés par les variations de pression; révision des tables de décompression; mise à jour des connaissances relatives aux normes de construction et d'entretien des caissons hyperbares; actualisation des techniques d'opération d'un caisson hyperbare; application des traitements d'oxygénothérapie hyperbare; révision des étapes de réparation d'un site de plongée; mise à jour des techniques de dégagement en immersion, de l'utilisation de l'équipement et des appareils de levage appropriés et de l'application du programme ARRET.

Préalables : Avoir des heures travaillées et déclarées à la CCQ à titre de scaphandrier et répondre aux normes de compétence en travaux de plongée. Avoir réussi l'AEC en plongée professionnelle ou l'un des deux cours suivants : «Techniques de recompression» ou «Opération des caissons hyperbares» et l'un des deux cours suivants «Milieux à risques spécifiques» ou «Techniques d'intervention et de différentiels de pression».

Clientèle : Occupations

Remarque : Cette activité peut être suivie de nouveau tous les trois ans afin de se conformer aux exigences des normes en vigueur.

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Rimouski IMQ	Janvier 2025	LUN au VEN 8h à 17h	2024-12-01	69257
Rimouski IMQ	Février 2025	LUN au VEN 8h à 17h	2025-01-15	69259
Rimouski IMQ	Mars 2025	LUN au VEN 8h à 17h	2025-02-01	69260

- **Soudage en pleine eau I** : Effectuer des travaux de soudage sur des structures immergées et semi-immersées.

Durée : 120 heures

Crédit de formation : sans objet

Contenu : Reconnaissance des critères de qualité d'une soudure en pleine eau; distinction des caractéristiques des métaux et de leur influence lors du soudage; reconnaissance des règles de sécurité associées au soudage sous-marin; utilisation des équipements et application des techniques associées au soudage en pleine eau.

Préalables : Avoir des heures travaillées et déclarées à la CCQ à titre de scaphandrier au cours des deux dernières années, répondre aux normes de compétence en travaux de plongée et avoir acquis des compétences de base liées au soudage.

Clientèle : Occupations

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Rimouski IMQ	Janvier 2025	LUN au VEN 8h à 17h	2024-12-01	69271

Titres occupationnels

Activités de perfectionnement

Soudage

- Coupage des métaux ferreux et non ferreux : Couper des métaux ferreux et non ferreux.

Durée : 30 heures

Crédit de formation : sans objet

Contenu : Montage des postes; exécution de coupes droites, curvilignes et en angle selon un procédé d'oxycoupage ou au plasma; nettoyage des coupes; évaluation de la qualité des coupes.

Clientèle : Occupations

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
LaSalle CIMMÉ	6 janvier 2025	LUN au VEN 15h30 à 22h	2024-12-01	69146
Québec CFP de Québec	Janvier 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2024-12-01	69148
Saint-Eustache CF Construc-Plus	Octobre 2024	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2024-09-15	69145

- Préparation de tuyaux : Préparer des tuyaux avant d'effectuer le soudage des assemblages.

Durée : 30 heures

Crédit de formation : sans objet

Contenu : Traçage; préparation des tuyaux avec des procédés d'oxycoupage manuel, semi-automatique et automatique; coupage à froid; nettoyage des coupes de tuyaux; évaluation de la qualité des coupes.

Clientèle : Occupations

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Anjou Centre Anjou	Février 2025	LUN au VEN 15h30 à 22h	2025-01-15	69232
Chicoutimi CFP du Grand-Fjord (Projet-Compétences)	Février 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2025-01-15	69228
Lévis CFP de Lévis	Février 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2025-01-15	69230
Sherbrooke Service aux entreprises de l'Estrie	Janvier 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2024-12-01	69233

- Soudage à l'arc submergé : Maîtriser le soudage à l'arc submergé (SAW) dans la position à plat.

Durée : 30 heures

Crédit de formation : sans objet

Contenu : Explication des concepts d'électricité du procédé de soudage à l'arc submergé (SAW); assemblage d'un poste de soudage à l'arc submergé (SAW); ajustement des paramètres du poste de soudage à l'arc submergé (SAW); préparation des pièces d'acier; exécution de joints de soudure.

Préalables : Maîtriser le procédé de soudage SMAW.

Clientèle : Compagnons, apprentis ou occupations ayant déclaré des heures en soudage ou en soudage haute pression au cours des deux dernières années

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Anjou Centre Anjou	Décembre 2024	SAM et DIM 7h à 15h	2024-11-01	68114

Titres occupationnels

Activités de perfectionnement

Soudage

- Soudage de tuyaux à l'aide des procédés GTAW et SMAW : Souder des tuyaux à l'aide des procédés GTAW et SMAW.

Durée : 75 heures

Crédit de formation : sans objet

Contenu : Interprétation des instructions de travail; exécution des assemblages de tuyaux bout à bout; exécution des assemblages de tuyaux à l'aide des procédés GTAW et SMAW, positions 1G, 2G, 5G et 6G; préparation des assemblages soudés en vue des essais destructifs; contrôle de la qualité des soudures par des essais de pliage.

Préalables : Avoir réussi les activités «Soudage de pièces d'acier SMAW» et «Soudage de pièces d'acier GTAW» ou l'équivalent.

Clientèle : Occupations

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Anjou Centre Anjou	Février 2025	LUN au VEN 15h30 à 22h	2025-01-15	69270
Lévis CFP de Lévis	Février 2025	LUN au VEN 15h30 à 22h	2025-01-15	69269

FORMATION EN LIGNE

La formation à distance est un moyen de plus en plus utilisé tant par les écoles que par l'entreprise privée pour les personnes qui désirent se perfectionner. Elle s'adapte mieux à la vie moderne des travailleurs et travailleuses.

La Commission de la construction du Québec (CCQ) a développé une version « apprentissage mixte » de plusieurs formations où la portion théorique se réalise en ligne et la partie pratique, dans un centre de formation professionnelle.

La portion théorique, offerte en tout temps sur le Web lorsque la formation a été convoquée, peut être complétée en plusieurs étapes et remplace une journée complète ou plus de formation. Il ne reste ensuite qu'à compléter la partie pratique du cours.

Les participants disposent de trois à six semaines (selon la formation choisie) pour compléter la portion théorique en ligne préalablement à la portion pratique. Une fois l'évaluation de la formation en ligne réussie, les participants sont ensuite convoqués à la portion pratique offerte dans un centre de formation.

Le participant doit compléter son évaluation de la formation théorique en ligne dans un délai de trois semaines. Cependant, le contenu Web du cours demeure accessible au participant qui le demande, pour révision, jusqu'à ce qu'il suive la portion pratique de la formation.

Les formations en ligne actuellement offertes par la CCQ sont :

Chariot élévateur télescopique (formation en ligne et pratique)

- Partie théorique : 2 heures
- Partie pratique : 8 heures

Échafaudage à rosette (formation en ligne et pratique)

- Partie théorique : 3 heures
- Partie pratique : 15 heures

Échafaudage à tube et à raccord (formation en ligne et pratique)

- Partie théorique : 3 heures
- Partie pratique : 15 heures

Échafaudage à cadre métallique (formation en ligne et pratique)

- Partie théorique : 4 heures
- Partie pratique : 24 heures

Nacelle aérienne et plateforme élévatrice (formation en ligne et pratique)

- Partie théorique : 3 heures
- Partie pratique : 8 heures

Signalisation et gréage pour levage et manutention à l'aide d'une grue (formation en ligne et pratique)

- Partie théorique : 5 heures
- Partie pratique : 18 heures

Mesures incitatives

Pour la partie en ligne de la formation, les participants reçoivent un montant incitatif de 30 \$. Les apprentis n'ayant pas atteint le maximum de crédits de formation recevront 3 heures en crédit pour la réussite de cette formation.

Pour la portion pratique, les participants recevront les mesures incitatives correspondant à leur situation. Aussi, les apprentis n'ayant pas atteint le maximum de crédits de formation, recevront des heures en crédit pour la portion pratique.

Les deux parties de la formation devront être réussies pour que le participant obtienne son « Attestation de formation professionnelle » démontrant la réussite du cours.

Titres occupationnels

Activités multimétiers et occupations

Conduite de chariot, nacelle et plateforme élévatrice

- **Boom Lift and Scissor Lift:** Using a boom lift and a scissor lift.

Duration: 14 hours

Training Credit: sans objet

Content: Determining requirements and standards; detection of situations posing a risk; operating equipment and accessories; checking and maintenance; selection of equipment depending on the type of operation to be carried out.

Prerequisites: At least 18 years old. It would be preferable to have successfully completed «Utilisation sécuritaire des plates-formes élévatrices mobiles de personnel (PEMP)» from ASP-Construction.

Certificate: Journeymen, apprentices and occupations

Remark: PRENEZ NOTE QUE CE COURS EST RÉSERVÉ À LA CLIENTÈLE ANGLOPHONE SEULEMENT. LA CLIENTÈLE FRANCOPHONE DOIT PLUTÔT S'INSCRIRE AU COURS «NACELLE ET PLATEFORME ÉLÉVATRICE». This training program is recognized by Hydro-Québec for construction work that requires the use of a boom lift or a scissor lift. It is recommended that people with vertigo abstain from this course which requires practical work at heights.

City Training Center	Start Date (To Be Confirmed)	Schedule	Registration Deadline	Group Number
Anjou CFMA	Novembre 2024	SAT and SUN from 7:00 a.m. to 3:30 p.m.	2024-10-01	68431
Anjou CFMA	Février 2025	SAT and SUN from 7:00 a.m. to 3:30 p.m.	2025-01-15	68442
Anjou CFMA	Avril 2025	SAT and SUN from 7:00 a.m. to 3:30 p.m.	2025-03-01	68461
Inukjuak CFP Nunavimmi Pigiursavik	Avril 2025	SAT and SUN from 7:00 a.m. to 3:30 p.m.	2025-03-01	68448

- **Chariot élévateur télescopique :** Utiliser de façon adéquate et sécuritaire un chariot élévateur télescopique de moins de 10 000 livres muni de fourches.

Durée : 13 heures

Crédit de formation : sans objet

Contenu : Réglementation encadrant l'utilisation du chariot élévateur; inspection quotidienne; conduite du chariot élévateur; manutention à l'aide d'un chariot élévateur.

Préalables : Être âgé d'au moins 18 ans. Il serait souhaitable d'avoir réussi la formation «La conduite sécuritaire des chariots élévateurs» de l'ASP-Construction.

Clientèle : Compagnons, occupations et apprentis (sauf apprenti carreleur). Les apprentis grutiers doivent être en dernière période d'apprentissage pour être admissibles.

Remarque : Cette formation est reconnue par Hydro-Québec pour des travaux requérant l'utilisation d'un chariot élévateur télescopique.

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Anjou CFMA	Octobre 2024	SAM et DIM 7h à 15h	2024-09-15	68764
Anjou CFMA	Novembre 2024	SAM et DIM 7h à 15h	2024-10-01	68768
Anjou CFMA	Novembre 2024	3 soirs/sem. 16h30 à 21h30	2024-10-01	68781
Anjou CFMA	Décembre 2024	SAM et DIM 7h à 15h	2024-11-01	68769

Titres occupationnels**Activités multimétiers et occupations****Conduite de chariot, nacelle et plateforme élévatrice****- Chariot élévateur télescopique (suite)**

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Anjou CFMA	Janvier 2025	SAM et DIM 7h à 15h	2024-12-01	68771
Anjou CFMA	Janvier 2025	3 soirs/sem. 16h30 à 21h30	2024-12-01	68787
Anjou CFMA	Février 2025	SAM et DIM 7h à 15h	2025-01-15	68773
Anjou CFMA	Mars 2025	SAM et DIM 7h à 15h	2025-02-01	68774
Anjou CFMA	Avril 2025	SAM et DIM 7h à 15h	2025-03-01	68776
Anjou CFMA	Avril 2025	3 soirs/sem. 16h30 à 21h30	2025-03-01	68814
Anjou CFMA	Mai 2025	SAM et DIM 7h à 15h	2025-04-01	68779
Bonaventure CFP Bonaventure	Janvier 2025	SAM et DIM 8h à 15h30	2024-12-01	68615
Bonaventure CFP Bonaventure	Avril 2025	SAM et DIM 8h à 15h30	2025-03-01	68616
Gatineau CFPPO (Immeuble Asticou)	Décembre 2024	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2024-11-01	68875
Gatineau CFPPO (Immeuble Asticou)	Janvier 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2024-12-01	68877
Gatineau CFPPO (Immeuble Asticou)	Mars 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2025-02-01	68880
Gatineau CFPPO (Immeuble Asticou)	Mai 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2025-04-01	68882
Jonquière S.A.E. - C.F.P. Jonquière	Novembre 2024	SAM et DIM 8h à 15h	2024-10-01	68697
Jonquière S.A.E. - C.F.P. Jonquière	Mars 2025	SAM et DIM 8h à 15h	2025-02-01	68698
Laval CF Le Chantier	Octobre 2024	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2024-09-15	68848
Laval CF Le Chantier	Novembre 2024	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2024-10-01	68849
Laval CF Le Chantier	Décembre 2024	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2024-11-01	68851
Laval CF Le Chantier	Janvier 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2024-12-01	68852
Laval CF Le Chantier	Mars 2025	3 soirs/sem. 17h à 21h	2025-02-01	68855
Laval CF Le Chantier	Mai 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2025-04-01	68857
Nicolet SAE-CFP École d'agriculture	Novembre 2024	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2024-10-01	68721
Nicolet SAE-CFP École d'agriculture	Décembre 2024	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2024-11-01	68722
Nicolet SAE-CFP École d'agriculture	Janvier 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2024-12-01	68724
Nicolet SAE-CFP École d'agriculture	Mars 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2025-02-01	68725
Nicolet SAE-CFP École d'agriculture	Mai 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2025-04-01	68727

Titres occupationnels

Activités multimétiers et occupations

Conduite de chariot, nacelle et plateforme élévatrice

- Chariot élévateur télescopique (suite)

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Québec ÉMOICQ	Octobre 2024	SAM et DIM 7h à 15h30	2024-09-15	68700
Québec ÉMOICQ	Novembre 2024	SAM et DIM 7h à 15h30	2024-10-01	68702
Québec CFP Samuel-De Champlain	Novembre 2024	SAM et DIM 8h à 15h	2024-10-01	68715
Québec ÉMOICQ	Décembre 2024	SAM et DIM 7h à 15h30	2024-11-01	68703
Québec ÉMOICQ	Janvier 2025	SAM et DIM 7h à 15h30	2024-12-01	68705
Québec ÉMOICQ	Février 2025	SAM et DIM 7h à 15h30	2025-01-15	68707
Québec CFP Samuel-De Champlain	Février 2025	SAM et DIM 8h à 15h	2025-01-15	68717
Québec ÉMOICQ	Mars 2025	SAM et DIM 7h à 15h30	2025-02-01	68709
Québec ÉMOICQ	Avril 2025	SAM et DIM 7h à 15h30	2025-03-01	68710
Québec CFP Samuel-De Champlain	Avril 2025	SAM et DIM 8h à 15h	2025-03-01	68718
Québec ÉMOICQ	Mai 2025	SAM et DIM 7h à 15h30	2025-04-01	68712
Québec ÉMOICQ	Juin 2025	SAM et DIM 7h à 15h30	2025-05-01	68714
Rivière-du-Loup CFP Pavillon-de-l'Avenir	Novembre 2024	SAM et DIM 8h à 15h30	2024-10-01	68617
Rivière-du-Loup CFP Pavillon-de-l'Avenir	Février 2025	SAM et DIM 8h à 15h30	2025-01-15	68693
Rivière-du-Loup CFP Pavillon-de-l'Avenir	Mars 2025	SAM et DIM 8h à 15h30	2025-02-01	68695
Rouyn-Noranda Centre Polymétier	Janvier 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2024-12-01	68895
Rouyn-Noranda Centre Polymétier	Mars 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2025-02-01	68898
Saint-Eustache CF Construc-Plus	Octobre 2024	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2024-09-15	68864
Saint-Eustache CF Construc-Plus	Novembre 2024	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2024-10-01	68865
Saint-Eustache CF Construc-Plus	Février 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2025-01-15	68867
Saint-Eustache CF Construc-Plus	Mars 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2025-02-01	68868
Saint-Eustache CF Construc-Plus	Avril 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2025-03-01	68871
Saint-Laurent CFP Léonard-De Vinci	Octobre 2024	SAM et DIM 8h à 16h	2024-09-15	68815
Saint-Laurent CFP Léonard-De Vinci	Novembre 2024	SAM et DIM 8h à 16h	2024-10-01	68818
Saint-Laurent CFP Léonard-De Vinci	Décembre 2024	SAM et DIM 8h à 16h	2024-11-01	68819
Saint-Laurent CFP Léonard-De Vinci	Janvier 2025	SAM et DIM 8h à 16h	2024-12-01	68821

Titres occupationnels

Activités multimétiers et occupations

Conduite de chariot, nacelle et plateforme élévatrice

- Chariot élévateur télescopique (suite)

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Saint-Laurent CFP Léonard-De Vinci	Février 2025	SAM et DIM 8h à 16h	2025-01-15	68822
Saint-Laurent CFP Léonard-De Vinci	Mars 2025	SAM et DIM 8h à 16h	2025-02-01	68825
Saint-Laurent CFP Léonard-De Vinci	Avril 2025	SAM et DIM 8h à 16h	2025-03-01	68829
Saint-Laurent CFP Léonard-De Vinci	Mai 2025	SAM et DIM 8h à 16h	2025-04-01	68830
Saint-Mathieu-de-Beloil É.P.S.H. - Immeuble Beloil	Octobre 2024	SAM 7h à 16h30 et DIM 7h à 12h	2024-09-15	68834
Saint-Mathieu-de-Beloil É.P.S.H. - Immeuble Beloil	Novembre 2024	SAM 7h à 16h30 et DIM 7h à 12h	2024-10-01	68835
Saint-Mathieu-de-Beloil É.P.S.H. - Immeuble Beloil	Décembre 2024	SAM 7h à 16h30 et DIM 7h à 12h	2024-11-01	68838
Saint-Mathieu-de-Beloil É.P.S.H. - Immeuble Beloil	Janvier 2025	SAM 7h à 16h30 et DIM 7h à 12h	2024-12-01	68839
Saint-Mathieu-de-Beloil É.P.S.H. - Immeuble Beloil	Février 2025	SAM 7h à 16h30 et DIM 7h à 12h	2025-01-15	68842
Saint-Mathieu-de-Beloil É.P.S.H. - Immeuble Beloil	Mars 2025	SAM 7h à 16h30 et DIM 7h à 12h	2025-02-01	68844
Saint-Mathieu-de-Beloil É.P.S.H. - Immeuble Beloil	Avril 2025	SAM 7h à 16h30 et DIM 7h à 12h	2025-03-01	68845
Saint-Mathieu-de-Beloil É.P.S.H. - Immeuble Beloil	Mai 2025	SAM 7h à 16h30 et DIM 7h à 12h	2025-04-01	68846
Saint-Mathieu-de-Beloil É.P.S.H. - Immeuble Beloil	Juin 2025	SAM 7h à 16h30 et DIM 7h à 12h	2025-05-01	68847
Sept-Îles CFP de Sept-Îles	Mars 2025	SAM et DIM 8h à 15h30	2025-02-01	68900
Sherbrooke Service aux entreprises de l'Estrie	Novembre 2024	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2024-10-01	68737
Sherbrooke Service aux entreprises de l'Estrie	Janvier 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2024-12-01	68747
Sherbrooke Service aux entreprises de l'Estrie	Mars 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2025-02-01	68750
Sherbrooke Service aux entreprises de l'Estrie	Mai 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2025-04-01	68751

Titres occupationnels

Activités multimétiers et occupations

Conduite de chariot, nacelle et plateforme élévatrice

- Chariot élévateur vertical (suite)

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Anjou CFMA	Avril 2025	SAM et DIM 7h à 15h	2025-03-01	68966
Bonaventure CFP Bonaventure	Mars 2025	SAM et DIM 8h à 15h30	2025-02-01	68946
Gatineau CFPPO (Immeuble Asticou)	Décembre 2024	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2024-11-01	68981
Gatineau CFPPO (Immeuble Asticou)	Mars 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2025-02-01	68982
Jonquière S.A.E. - C.F.P. Jonquière	Janvier 2025	SAM et DIM 8h à 15h	2024-12-01	68948
Jonquière S.A.E. - C.F.P. Jonquière	Avril 2025	SAM et DIM 8h à 15h	2025-03-01	68949
Nicolet SAE-CFP École d'agriculture	Décembre 2024	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2024-11-01	68955
Nicolet SAE-CFP École d'agriculture	Février 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2025-01-15	68956
Nicolet SAE-CFP École d'agriculture	Mai 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2025-04-01	68957
Québec ÉMOICQ	Octobre 2024	SAM et DIM 7h à 15h30	2024-09-15	68950
Québec ÉMOICQ	Novembre 2024	SAM et DIM 7h à 15h30	2024-10-01	68951
Québec ÉMOICQ	Janvier 2025	SAM et DIM 7h à 15h30	2024-12-01	68952
Québec ÉMOICQ	Mars 2025	SAM et DIM 7h à 15h30	2025-02-01	68953
Québec ÉMOICQ	Mai 2025	SAM et DIM 7h à 15h30	2025-04-01	68954
Rivière-du-Loup CFP Pavillon-de-l'Avenir	Novembre 2024	SAM et DIM 8h à 15h30	2024-10-01	68947
Rouyn-Noranda Centre Polymétier	Janvier 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2024-12-01	68984
Rouyn-Noranda Centre Polymétier	Avril 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2025-03-01	68985
Saint-Laurent CFP Léonard-De Vinci	Novembre 2024	SAM et DIM 8h à 16h	2024-10-01	68967
Saint-Laurent CFP Léonard-De Vinci	Janvier 2025	SAM et DIM 8h à 16h	2024-12-01	68968
Saint-Laurent CFP Léonard-De Vinci	Mars 2025	SAM et DIM 8h à 16h	2025-02-01	68970
Saint-Laurent CFP Léonard-De Vinci	Mai 2025	SAM et DIM 8h à 16h	2025-04-01	68972
Saint-Mathieu-de-Beloeil É.P.S.H. - Immeuble Beloeil	Novembre 2024	SAM 7h à 16h30 et DIM 7h à 12h	2024-10-01	68973
Saint-Mathieu-de-Beloeil É.P.S.H. - Immeuble Beloeil	Décembre 2024	SAM 7h à 16h30 et DIM 7h à 12h	2024-11-01	68974
Saint-Mathieu-de-Beloeil É.P.S.H. - Immeuble Beloeil	Avril 2025	SAM 7h à 16h30 et DIM 7h à 12h	2025-03-01	68976
Saint-Mathieu-de-Beloeil É.P.S.H. - Immeuble Beloeil	Mai 2025	SAM 7h à 16h30 et DIM 7h à 12h	2025-04-01	68978
Saint-Mathieu-de-Beloeil É.P.S.H. - Immeuble Beloeil	Juin 2025	SAM 7h à 16h30 et DIM 7h à 12h	2025-05-01	68979

Titres occupationnels

Activités multimétiers et occupations

Conduite de chariot, nacelle et plateforme élévatrice

- Chariot élévateur vertical (suite)

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Sept-Îles CFP de Sept-Îles	Mars 2025	SAM et DIM 8h à 15h	2025-02-01	68986
Sherbrooke Service aux entreprises de l'Estrie	Janvier 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2024-12-01	68958
Sherbrooke Service aux entreprises de l'Estrie	Avril 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2025-03-01	68959

- Nacelle et plateforme élévatrice : Utiliser une nacelle et une plateforme élévatrice.

Durée : 14 heures

Crédit de formation : sans objet

Contenu : Détermination des normes et exigences; détection des situations à risque; opération de l'équipement et des accessoires; inspection et entretien; choix de l'équipement en fonction des travaux à effectuer.

Préalables : Être âgé d'au moins 18 ans. Il serait souhaitable d'avoir réussi la formation «Utilisation sécuritaire des plates-formes élévatrices mobiles de personnel (PEMP)» de l'ASP-Construction.

Cientèle : Compagnons, apprentis et occupations

Remarque : Cette formation est reconnue par Hydro-Québec pour des travaux requérant l'utilisation d'une nacelle ou d'une plateforme élévatrice. Il est recommandé aux personnes souffrant de vertige de s'abstenir de suivre ce cours qui requiert des exercices pratiques de travail en hauteur.

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Anjou CFMA	Octobre 2024	SAM et DIM 7h à 15h30	2024-09-15	68731
Anjou CFMA	Novembre 2024	SAM et DIM 7h à 15h30	2024-10-01	68732
Anjou CFMA	Novembre 2024	3 soirs/sem 16h30 à 21h30	2024-10-01	68740
Anjou CFMA	Décembre 2024	SAM et DIM 7h à 15h30	2024-11-01	68733
Anjou CFMA	Janvier 2025	SAM et DIM 7h à 15h30	2024-12-01	68734
Anjou CFMA	Février 2025	SAM et DIM 7h à 15h30	2025-01-15	68735
Anjou CFMA	Février 2025	3 soirs/sem 16h30 à 21h30	2025-01-15	68741
Anjou CFMA	Mars 2025	SAM et DIM 7h à 15h30	2025-02-01	68736
Anjou CFMA	Avril 2025	SAM et DIM 7h à 15h30	2025-03-01	68738
Anjou CFMA	Avril 2025	3 soirs/sem 16h30 à 21h30	2025-03-01	68742
Anjou CFMA	Mai 2025	SAM et DIM 7h à 15h30	2025-04-01	68739
Bonaventure CFP Bonaventure	Mars 2025	SAM et DIM 8h à 15h30	2025-02-01	68682
Gatineau CFPPO (Immeuble Asticou)	Décembre 2024	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2024-11-01	68806

Titres occupationnels

Activités multimétiers et occupations

Conduite de chariot, nacelle et plateforme élévatrice

- Nacelle et plateforme élévatrice (suite)

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Gatineau CFPPO (Immeuble Asticou)	Janvier 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2024-12-01	68807
Gatineau CFPPO (Immeuble Asticou)	Mars 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2025-02-01	68808
Gatineau CFPPO (Immeuble Asticou)	Mai 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2025-04-01	68809
Jonquière S.A.E. - C.F.P. Jonquière	Novembre 2024	SAM et DIM 8h à 15h30	2024-10-01	68686
Jonquière S.A.E. - C.F.P. Jonquière	Mars 2025	SAM et DIM 8h à 15h30	2025-02-01	68687
Laval CF Le Chantier	Octobre 2024	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2024-09-15	68795
Laval CF Le Chantier	Novembre 2024	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2024-10-01	68796
Laval CF Le Chantier	Janvier 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2024-12-01	68797
Laval CF Le Chantier	Mars 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2025-02-01	68798
Laval CF Le Chantier	Avril 2025	3 soirs/sem. 17h à 21h	2025-03-01	68800
Laval CF Le Chantier	Mai 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2025-04-01	68799
Nicolet SAE-CFP École d'agriculture	Décembre 2024	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2024-11-01	68719
Nicolet SAE-CFP École d'agriculture	Janvier 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2024-12-01	68720
Nicolet SAE-CFP École d'agriculture	Mars 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2025-02-01	68723
Nicolet SAE-CFP École d'agriculture	Mai 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2025-04-01	68726
Québec ÉMOICQ	Octobre 2024	SAM et DIM 7h à 15h30	2024-09-15	68688
Québec ÉMOICQ	Novembre 2024	SAM et DIM 7h à 15h30	2024-10-01	68689
Québec ÉMOICQ	Décembre 2024	SAM et DIM 7h à 15h30	2024-11-01	68690
Québec CFP Samuel-De Champlain	Décembre 2024	SAM et DIM 8h à 15h30	2024-11-01	68704
Québec ÉMOICQ	Janvier 2025	SAM et DIM 7h à 15h	2024-12-01	68691
Québec CFP Samuel-De Champlain	Janvier 2025	SAM et DIM 8h à 15h30	2024-12-01	68706
Québec ÉMOICQ	Février 2025	SAM et DIM 7h à 15h30	2025-01-15	68692
Québec ÉMOICQ	Mars 2025	SAM et DIM 7h à 15h30	2025-02-01	68694
Québec CFP Samuel-De Champlain	Mars 2025	SAM et DIM 8h à 15h30	2025-02-01	68708
Québec ÉMOICQ	Avril 2025	SAM et DIM 7h à 15h30	2025-03-01	68696
Québec ÉMOICQ	Mai 2025	SAM et DIM 7h à 15h30	2025-04-01	68699

Titres occupationnels

Activités multimétiers et occupations

Conduite de chariot, nacelle et plateforme élévatrice

- Nacelle et plateforme élévatrice (suite)

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Québec ÉMOICQ	Juin 2025	SAM et DIM 7h à 15h30	2025-05-01	68701
Rivière-du-Loup CFP Pavillon-de-l'Avenir	Novembre 2024	SAM et DIM 8h à 15h30	2024-10-01	68683
Rivière-du-Loup CFP Pavillon-de-l'Avenir	Janvier 2025	SAM et DIM 8h à 15h30	2024-12-01	68684
Rivière-du-Loup CFP Pavillon-de-l'Avenir	Février 2025	SAM et DIM 8h à 15h30	2025-01-15	68685
Rouyn-Noranda Centre Polymétier	Janvier 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2024-12-01	68810
Rouyn-Noranda Centre Polymétier	Mars 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2025-02-01	68811
Saint-Eustache CF Construc-Plus	Octobre 2024	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2024-09-15	68801
Saint-Eustache CF Construc-Plus	Novembre 2024	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2024-10-01	68802
Saint-Eustache CF Construc-Plus	Février 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2025-01-15	68803
Saint-Eustache CF Construc-Plus	Mars 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2025-02-01	68804
Saint-Eustache CF Construc-Plus	Avril 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2025-03-01	68805
Saint-Georges SFP et éducation des adultes	Novembre 2024	SAM et DIM 7h à 15h30	2024-10-01	68711
Saint-Georges SFP et éducation des adultes	Février 2025	SAM et DIM 7h à 15h30	2025-01-15	68713
Saint-Georges SFP et éducation des adultes	Avril 2025	SAM et DIM 7h à 15h30	2025-03-01	68716
Saint-Laurent CFP Léonard-De Vinci	Octobre 2024	SAM et DIM 8h à 16h30	2024-09-15	68743
Saint-Laurent CFP Léonard-De Vinci	Novembre 2024	SAM et DIM 8h à 16h30	2024-10-01	68744
Saint-Laurent CFP Léonard-De Vinci	Décembre 2024	SAM et DIM 8h à 16h30	2024-11-01	68745
Saint-Laurent CFP Léonard-De Vinci	Janvier 2025	SAM et DIM 8h à 16h30	2024-12-01	68746
Saint-Laurent CFP Léonard-De Vinci	Février 2025	SAM et DIM 8h à 16h30	2025-01-15	68748
Saint-Laurent CFP Léonard-De Vinci	Mars 2025	SAM et DIM 8h à 16h30	2025-02-01	68749
Saint-Laurent CFP Léonard-De Vinci	Avril 2025	SAM et DIM 8h à 16h30	2025-03-01	68780
Saint-Laurent CFP Léonard-De Vinci	Mai 2025	SAM et DIM 8h à 16h30	2025-04-01	68783
Saint-Mathieu-de-Beloëil É.P.S.H. - Immeuble Beloëil	Octobre 2024	SAM 7h à 16h30 et DIM 7h à 12h	2024-09-15	68785
Saint-Mathieu-de-Beloëil É.P.S.H. - Immeuble Beloëil	Novembre 2024	SAM 7h à 16h30 et DIM 7h à 12h	2024-10-01	68786
Saint-Mathieu-de-Beloëil É.P.S.H. - Immeuble Beloëil	Décembre 2024	SAM 7h à 16h30 et DIM 7h à 12h	2024-11-01	68788
Saint-Mathieu-de-Beloëil É.P.S.H. - Immeuble Beloëil	Janvier 2025	SAM 7h à 16h30 et DIM 7h à 12h	2024-12-01	68789

Titres occupationnels

Activités multimétiers et occupations

Conduite de chariot, nacelle et plateforme élévatrice

- Nacelle et plateforme élévatrice (suite)

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Saint-Mathieu-de-Beloil É.P.S.H. - Immeuble Beloil	Février 2025	SAM 7h à 16h30 et DIM 7h à 12h	2025-01-15	68790
Saint-Mathieu-de-Beloil É.P.S.H. - Immeuble Beloil	Mars 2025	SAM 7h à 16h30 et DIM 7h à 12h	2025-02-01	68791
Saint-Mathieu-de-Beloil É.P.S.H. - Immeuble Beloil	Avril 2025	SAM 7h à 16h30 et DIM 7h à 12h	2025-03-01	68792
Saint-Mathieu-de-Beloil É.P.S.H. - Immeuble Beloil	Mai 2025	SAM 7h à 16h30 et DIM 7h à 12h	2025-04-01	68793
Saint-Mathieu-de-Beloil É.P.S.H. - Immeuble Beloil	Juin 2025	SAM 7h à 16h30 et DIM 7h à 12h	2025-05-01	68794
Sept-Îles CFP de Sept-Îles	Mars 2025	SAM et DIM 8h à 15h30	2025-02-01	68812
Sherbrooke Service aux entreprises de l'Estrie	Janvier 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2024-12-01	68728
Sherbrooke Service aux entreprises de l'Estrie	Mars 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2025-02-01	68729
Sherbrooke Service aux entreprises de l'Estrie	Mai 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2025-04-01	68730

- Nacelle et plateforme élévatrice (FORMATION EN LIGNE ET PRATIQUE) : Utiliser une nacelle et une plateforme élévatrice. Cette formation est composée d'une partie théorique qui se fait via Internet, d'une durée approximative de 3 heures. La partie pratique, d'une durée de 8 heures, s'effectuera dans un centre de formation le plus près de votre région de domicile.

Durée : 11 heures

Crédit de formation : sans objet

Contenu : Détermination des normes et exigences; détection des situations à risque; opération de l'équipement et des accessoires; inspection et entretien; choix de l'équipement en fonction des travaux à effectuer.

Préalables : Être âgé d'au moins 18 ans. Notez que la partie théorique devra être réussie avant de pouvoir faire la partie pratique. Il serait souhaitable d'avoir réussi la formation «Utilisation sécuritaire des plates-formes élévatoires mobiles de personnel (PEMP)» de l'ASP-Construction.

Clientèle : Compagnons, apprentis et occupations

Remarque : Cette formation est reconnue par Hydro-Québec pour des travaux requérant l'utilisation d'une nacelle ou d'une plateforme élévatrice. Il est recommandé aux personnes souffrant de vertige de s'abstenir de suivre ce cours qui requiert des exercices pratiques de travail en hauteur.

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Différentes régions Formation en ligne CCQ	Octobre 2024	Formation en ligne + un jour 8h à 16h30	2024-09-15	67865
Différentes régions Formation en ligne CCQ	Décembre 2024	Formation en ligne + un jour 8h à 16h30	2024-11-01	67866
Différentes régions Formation en ligne CCQ	Février 2025	Formation en ligne + un jour 8h à 16h30	2025-01-15	67867

Titres occupationnels

Activités multimétiers et occupations

Conduite de chariot, nacelle et plateforme élévatrice

- Nacelle, plateforme élévatrice et chariot élévateur télescopique : Utiliser une nacelle, une plateforme élévatrice et un chariot élévateur télescopique.

Durée : 27 heures

Crédit de formation : sans objet

Contenu : Application des normes associées à l'opération d'une nacelle, d'une plateforme élévatrice et d'un chariot élévateur télescopique; vérification et positionnement de l'équipement; utilisation des commandes; manutention de charges à l'aide du chariot élévateur télescopique.

Préalables : Être âgé d'au moins 18 ans. Il serait souhaitable d'avoir réussi les formations «La conduite sécuritaire des chariots élévateurs» et «Utilisation sécuritaire des plates-formes élévatrices mobiles de personnel (PEMP)» de l'ASP-Construction.

Clientèle : Compagnons, occupations et apprentis (sauf apprenti carreleur). Les apprentis grutiers doivent être en dernière période d'apprentissage pour être admissibles.

Remarque : Cette formation est reconnue par Hydro-Québec pour des travaux requérant l'utilisation d'un chariot élévateur télescopique ou d'une nacelle ou d'une plateforme élévatrice. Il est recommandé aux personnes souffrant de vertige de s'abstenir de suivre ce cours qui requiert des exercices pratiques de travail en hauteur.

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Anjou CFMA	Novembre 2024	LUN au JEU 7h30 à 15h30	2024-10-01	67882
Anjou CFMA	Février 2025	LUN au JEU 7h30 à 15h30	2025-01-15	67883
Anjou CFMA	Avril 2025	LUN au JEU 7h30 à 15h30	2025-03-01	67884
Bonaventure CFP Bonaventure	Avril 2025	LUN au JEU 7h30 à 15h30	2025-03-01	67868
Gatineau CFPPO (Immeuble Asticou)	Février 2025	LUN au JEU 8h à 15h30	2025-01-15	67903
Gatineau CFPPO (Immeuble Asticou)	Avril 2025	LUN au JEU 8h à 15h30	2025-03-01	67904
Jonquière S.A.E. - C.F.P. Jonquière	Mars 2025	LUN au JEU 8h à 15h30	2025-02-01	67869
Nicolet SAE-CFP École d'agriculture	Février 2025	LUN au JEU 8h à 15h30	2025-01-15	67878
Nicolet SAE-CFP École d'agriculture	Avril 2025	LUN au JEU 8h à 15h30	2025-03-01	67879
Québec ÉMOICQ	Novembre 2024	LUN au JEU 7h30 à 15h30	2024-10-01	67870
Québec ÉMOICQ	Décembre 2024	LUN au JEU 7h30 à 15h30	2024-11-01	67871
Québec ÉMOICQ	Janvier 2025	LUN au JEU 7h30 à 15h30	2024-12-01	67872
Québec CFP Samuel-De Champlain	Janvier 2025	LUN au JEU 8h à 15h30	2024-12-01	67876
Québec ÉMOICQ	Février 2025	LUN au JEU 7h30 à 15h30	2025-01-15	67873
Québec ÉMOICQ	Mars 2025	LUN au JEU 7h30 à 15h30	2025-02-01	67874
Québec CFP Samuel-De Champlain	Mars 2025	LUN au JEU 8h à 15h30	2025-02-01	67877
Québec ÉMOICQ	Avril 2025	LUN au JEU 7h30 à 15h30	2025-03-01	67875

Titres occupationnels

Activités multimétiers et occupations

Conduite de chariot, nacelle et plateforme élévatrice

- Nacelle, plateforme élévatrice et chariot élévateur télescopique (suite)

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Rouyn-Noranda Centre Polymétier	Avril 2025	LUN au JEU 8h à 15h30	2025-03-01	67905
Saint-Laurent CFP Léonard-De Vinci	Octobre 2024	LUN au JEU 8h à 15h30	2024-09-15	67885
Saint-Laurent CFP Léonard-De Vinci	Février 2025	LUN au JEU 8h à 15h30	2025-01-15	67886
Saint-Laurent CFP Léonard-De Vinci	Avril 2025	LUN au JEU 8h à 15h30	2025-03-01	67887
Saint-Mathieu-de-Beloil É.P.S.H. - Immeuble Beloil	Novembre 2024	LUN au JEU 8h à 15h30	2024-10-01	67888
Saint-Mathieu-de-Beloil É.P.S.H. - Immeuble Beloil	Janvier 2025	LUN au JEU 8h à 15h30	2024-12-01	67889
Saint-Mathieu-de-Beloil É.P.S.H. - Immeuble Beloil	Février 2025	LUN au JEU 8h à 15h30	2025-01-15	67901
Saint-Mathieu-de-Beloil É.P.S.H. - Immeuble Beloil	Mars 2025	LUN au JEU 8h à 15h30	2025-02-01	67902
Sept-Îles CFP de Sept-Îles	Mars 2025	LUN au JEU 8h à 15h30	2025-02-01	67906
Sherbrooke Service aux entreprises de l'Estrie	Février 2025	LUN au JEU 8h à 15h30	2025-01-15	67880
Sherbrooke Service aux entreprises de l'Estrie	Avril 2025	LUN au JEU 8h à 15h30	2025-03-01	67881

- Telescopic Forklift: Adequately and safely use a telescopic forklift with less than 10,000 lb capacity.

Duration: 13 hours

Training Credit: sans objet

Content: Telescopic forklift regulatory framework; daily inspection; telescopic forklift use; material handling with a telescopic forklift.

Prerequisites: At least 18 years old. It would be desirable to have successfully completed «La conduite sécuritaire des chariots élévateurs» from ASP-Construction.

Certificate: Journeymen, occupations and apprentices (except tile setter). Crane Operators must be in the last period of their apprenticeship.

Remark: CE COURS EST RÉSERVÉ À LA CLIENTÈLE ANGLOPHONE. LA CLIENTÈLE FRANCOPHONE DOIT S'INSCRIRE AU COURS «CHARIOT ÉLÉVATEUR TÉLESCOPIQUE». THIS TRAINING PROGRAM IS RECOGNIZED BY HYDRO-QUÉBEC FOR CONSTRUCTION ACTIVITY THAT REQUIRES THE USE OF A TELESCOPIC FORKLIFT.

City Training Center	Start Date (To Be Confirmed)	Schedule	Registration Deadline	Group Number
Anjou CFMA	Novembre 2024	SAT and SUN from 8:00 a.m. to 3:30 p.m.	2024-10-01	68169
Anjou CFMA	Février 2025	SAT and SUN from 8:00 a.m. to 3:30 p.m.	2025-01-15	68170
Anjou CFMA	Avril 2025	SAT and SUN from 8:00 a.m. to 3:30 p.m.	2025-03-01	68172
Inukjuak CFP Nunavimmi Pigiursavik	Avril 2025	SAT and SUN from 8:00 a.m. to 3:30 p.m.	2025-03-01	68171

Titres occupationnels

Activités multimétiers et occupations

Conduite de chariot, nacelle et plateforme élévatrice

- Vertical Forklift: Handle materials and equipment using a vertical forklift of 10,000 pounds or less.

Duration: 13 hours

Training Credit: sans objet

Content: Legal framework and main risks of driving a forklift; checking the condition of the components and systems of the forklift when it is stopped and when it is running; fuel procurement procedures; driving the forklift; handling using the forklift.

Prerequisites: Be at least 18 years old. It would be desirable to have successfully completed «Utilisation sécuritaire des plates-formes élévatrices mobiles de personnel (PEMP)» from ASP-Construction.

Certificate: Journeymen, occupations and apprentices (except tile setter). Crane Operators must be in the last period of their apprenticeship.

Remark: CE COURS EST RÉSERVÉ À LA CLIENTÈLE ANGLOPHONE. LA CLIENTÈLE FRANCOPHONE DOIT S'INSCRIRE AU COURS «CHARIOT ÉLÉVATEUR VERTICAL». THIS TRAINING PROGRAM IS RECOGNIZED BY HYDRO-QUÉBEC FOR CONSTRUCTION ACTIVITY THAT REQUIRES THE USE OF A VERTICAL FORKLIFT.

City Training Center	Start Date (To Be Confirmed)	Schedule	Registration Deadline	Group Number
Anjou CFMA	Décembre 2024	SAT and SUN from 8:00 a.m. to 3:30 p.m.	2024-11-01	68180
Anjou CFMA	Mars 2025	SAT and SUN from 8:00 a.m. to 3:30 p.m.	2025-02-01	68181
Anjou CFMA	Mai 2025	SAT and SUN from 8:00 a.m. to 3:30 p.m.	2025-04-01	68182

Titres occupationnels

Activités multimétiers et occupations

Devenir formateur

- Gestion d'une situation d'enseignement : Gérer une situation d'enseignement auprès d'une clientèle adulte.

Durée : 45 heures

Crédit de formation : sans objet

Contenu : Principes d'apprentissage et préparation d'un cours; techniques de formation et démarrage d'un cours; gestion dynamique d'un groupe en apprentissage; gestion des personnes à problèmes et des situations difficiles; techniques d'évaluation.

Préalables : Avoir un minimum de 2 400 heures travaillées et déclarées à la CCQ dans les cinq dernières années.

Clientèle : Compagnons et occupations

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Montréal Centre ESG+ (UQAM)	26 octobre 2024	SAM et DIM 8h à 16h	2024-09-15	68660
Montréal Centre ESG+ (UQAM)	Février 2025	SAM et DIM 8h à 16h	2025-01-15	68661
Québec Centre ESG+ (UQAM) - Québec	21 septembre 2024	SAM et DIM 8h à 16h	2024-08-22	68659
Québec Centre ESG+ (UQAM) - Québec	Janvier 2025	SAM et DIM 8h à 16h	2024-12-01	68662

NOUVELLE OFFRE DE FORMATION - ÉCHAFAUDAGE

L'offre de formation pour les cours d'échafaudage a été revue. Les anciennes formations sont équivalentes aux nouvelles, avec de nouveaux titres et quelques améliorations. Si vous avez déjà suivi une de nos formations par le passé, sachez que celle-ci est équivalente aux nouvelles formations et vous ne pourrez donc pas la suivre à nouveau. Voici les équivalences entre les formations précédentes et actualisées :

OFFRE PRÉCÉDENTE

Échafaudage à cadre
pour maçonnerie

Échafaudage tubulaire

OFFRE ACTUALISÉE

Échafaudage à cadre
métallique

Échafaudage à rosette

Échafaudage à tube et
à raccord

OFFRE MAINTENUE TELLE QUELLE

Échafaudage pour
travaux d'envergure

Échafaudage tubulaire
en porte-à-faux

Titres occupationnels

Activités multimétiers et occupations

Échafaudage, levage et manutention

- Échafaudage à cadre métallique : Ériger des échafaudages à cadres métalliques.

Durée : 30 heures

Crédit de formation : sans objet

Contenu : Installation, inspection et démontage d'échafaudages à cadres métalliques.

Clientèle : Compagnons, apprentis et occupations

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Gatineau CFPPO (Immeuble Asticou)	Mars 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2025-02-01	68587
Québec ÉMOICQ	Octobre 2024	SAM et DIM 7h à 15h30	2024-09-15	68595
Québec ÉMOICQ	Mars 2025	SAM et DIM 7h à 15h30	2025-02-01	68593
Rivière-du-Loup CFP Pavillon-de-l'Avenir	Mars 2025	LUN au VEN 8h à 16h30	2025-02-01	68583
Rouyn-Noranda Centre Polymétier	Avril 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2025-03-01	68590
Saint-Laurent CFP Léonard-De Vinci	Mars 2025	SAM et DIM 8h à 16h	2025-02-01	68585
Trois-Rivières FCCR	Février 2025	LUN au VEN 7h30 à 14h30	2025-01-15	68584

- Échafaudage à cadre métallique (FORMATION EN LIGNE ET PRATIQUE) : Ériger des échafaudages à cadres métalliques. Cette formation est composée d'une partie théorique qui se fait via Internet, d'une durée approximative de 4 heures. La partie pratique, d'une durée de 24 heures, s'effectuera dans un centre de formation le plus près de votre région de domicile.

Durée : 28 heures

Crédit de formation : sans objet

Contenu : Installation d'échafaudages à cadres métalliques; inspection d'échafaudages à cadres métalliques; démontage d'échafaudages à cadres métalliques.

Préalables : Notez que la partie théorique devra être réussie avant de pouvoir faire la partie pratique.

Clientèle : Compagnons, apprentis et occupations

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Différentes régions Formation en ligne CCQ	Octobre 2024	Formation en ligne + 3 jours en personne	2024-09-15	68817
Différentes régions Formation en ligne CCQ	Février 2025	Formation en ligne + 3 jours en personne	2025-01-15	68820

Titres occupationnels

Activités multimétiers et occupations

Échafaudage, levage et manutention

- Échafaudage à rosette : Ériger des échafaudages à rosette.

Durée : 20 heures

Crédit de formation : sans objet

Contenu : Installation d'échafaudages à rosette; inspection d'échafaudages à rosette; démontage d'échafaudages à rosette.

Clientèle : Compagnons, occupations et apprentis. Les apprentis grutiers et poseurs de revêtements souples doivent être en dernière période d'apprentissage pour être admissibles.

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Anjou CFMA	Novembre 2024	SAM et DIM 7h à 15h30	2024-10-01	68628
Anjou CFMA	Février 2025	SAM et DIM 7h à 15h30	2025-01-15	68629
Gatineau CFPPO (Immeuble Asticou)	Mai 2025	VEN 18h à 21h, SAM et DIM 8h à 17h	2025-04-01	68632
Nicolet SAE-CFP École d'agriculture	Mars 2025	VEN 18h à 21h, SAM et DIM 8h à 17h	2025-02-01	68627
Québec ÉMOICQ	Novembre 2024	SAM et DIM 7h à 15h30	2024-10-01	68625
Québec ÉMOICQ	Février 2025	SAM et DIM 7h à 15h30	2025-01-15	68626
Rivière-du-Loup CFP Pavillon-de-l'Avenir	Mars 2025	VEN 17h30 à 21h30, SAM et DIM 8h à 16h30	2025-02-01	68624
Rouyn-Noranda Centre Polymétier	Mai 2025	VEN 18h à 21h, SAM et DIM 8h à 17h	2025-04-01	68633
Saint-Laurent CFP Léonard-De Vinci	Novembre 2024	VEN 17h30 à 21h30, SAM et DIM 8h à 16h30	2024-10-01	68630
Saint-Laurent CFP Léonard-De Vinci	Mars 2025	VEN 17h30 à 21h30, SAM et DIM 8h à 16h30	2025-02-01	68631

- Échafaudage à rosette (FORMATION EN LIGNE ET PRATIQUE) : Ériger des échafaudages à rosette. Cette formation est composée d'une partie théorique qui se fait via Internet, d'une durée approximative de 3 heures. La partie pratique, d'une durée de 15 heures, s'effectuera dans un centre de formation le plus près de votre région de domicile.

Durée : 18 heures

Crédit de formation : sans objet

Contenu : Installation d'échafaudages à rosette; inspection d'échafaudages à rosette; démontage d'échafaudages à rosette.

Préalables : Notez que la partie théorique devra être réussie avant de pouvoir faire la partie pratique.

Clientèle : Compagnons, occupations et apprentis. Les apprentis grutiers et poseurs de revêtements souples doivent être en dernière période d'apprentissage pour être admissibles.

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Différentes régions Formation en ligne CCQ	Octobre 2024	Formation en ligne + SAM et DIM 7h à 15h	2024-09-15	68836
Différentes régions Formation en ligne CCQ	Février 2025	Formation en ligne + SAM et DIM 7h à 15h	2025-01-15	68850

Titres occupationnels

Activités multimétiers et occupations

Échafaudage, levage et manutention

- Échafaudage à tube et à raccord : Ériger des échafaudages à tubes et à raccords.

Durée : 20 heures

Crédit de formation : sans objet

Contenu : Installation d'échafaudages à tubes et à raccords; inspection d'échafaudages à tubes et à raccords; démontage d'échafaudages à tubes et à raccords.

Préalables : Avoir réussi l'activité «Échafaudage à rosette».

Clientèle : Compagnons, apprentis et occupations

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Anjou CFMA	Avril 2025	SAM et DIM 7h à 15h30	2025-03-01	68638
Bonaventure CFP Bonaventure	Mars 2025	VEN 17h30 à 21h30, SAM et DIM 8h à 16h30	2025-02-01	68634
Gatineau CFPPO (Immeuble Asticou)	Avril 2025	VEN 18h à 21h, SAM et DIM 8h à 17h	2025-03-01	68636
Rouyn-Noranda Centre Polymétier	Mars 2025	VEN 18h à 21h, SAM et DIM 8h à 17h	2025-02-01	68637
Trois-Rivières FCCR	Avril 2025	VEN 18h à 21h, SAM et DIM 8h à 17h	2025-03-01	68635

- Échafaudage à tube et à raccord (FORMATION EN LIGNE ET PRATIQUE) : Ériger des échafaudages à tubes et à raccords. Cette formation est composée d'une partie théorique qui se fait via Internet, d'une durée approximative de 3 heures. La partie pratique, d'une durée de 15 heures, s'effectuera dans un centre de formation le plus près de votre région de domicile.

Durée : 18 heures

Crédit de formation : sans objet

Contenu : Installation d'échafaudages à tubes et à raccords; inspection d'échafaudages à tubes et à raccords; démontage d'échafaudages à tubes et à raccords.

Préalables : Avoir réussi l'activité «Échafaudage à rosette». Notez que la partie théorique devra être réussie avant de pouvoir faire la partie pratique.

Clientèle : Compagnons, apprentis et occupations

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Différentes régions Formation en ligne CCQ	Octobre 2024	Formation en ligne + SAM et DIM 7h à 15h	2024-09-15	68853
Différentes régions Formation en ligne CCQ	Février 2025	Formation en ligne + SAM et DIM 7h à 15h	2025-01-15	68854

Titres occupationnels

Activités multimétiers et occupations

Échafaudage, levage et manutention

- **Échafaudage pour travaux d'envergure** : Réaliser des travaux d'érection complexe d'échafaudage tubulaire à rosette.

Durée : 90 heures

Crédit de formation : sans objet

Contenu : Interprétation de plans de montage d'échafaudage; montage et démontage d'échafaudage à rosette, d'échafaudage tubulaire en porte-à-faux et d'échafaudage tubulaire utilisés lors de travaux d'envergure; assemblage et installation des moyens d'accès et d'accessoires; identification et exécution des techniques d'amarrage; réalisation de jonctions entre un système d'échafaudage tubes et raccords à un système d'échafaudage tubulaire.

Clientèle : Compagnons, apprentis et occupations

Remarque : Il est recommandé aux personnes souffrant de vertige de s'abstenir de suivre ce cours qui requiert des exercices pratiques de travail en hauteur.

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Anjou CFMA	Février 2025	LUN au VEN 15h30 à 22h	2025-01-15	68447
Nicolet SAE-CFP École d'agriculture	Mars 2025	LUN au VEN 7h30 à 14h30	2025-02-01	68444

- **Échafaudage tubulaire en porte-à-faux** : Installer des échafaudages tubulaires en porte-à-faux.

Durée : 12 heures

Crédit de formation : sans objet

Contenu : Assemblage, montage, inspection, démontage et entretien d'un échafaudage tubulaire en porte-à-faux.

Préalables : Avoir réussi l'activité «Échafaudage à rosette» ou l'activité «Échafaudage tubulaire».

Clientèle : Compagnons, occupations et apprentis. Les poseurs de revêtements souples doivent être compagnons pour être admissibles.

Remarque : Il est recommandé aux personnes souffrant de vertige de s'abstenir de suivre ce cours qui requiert des exercices pratiques de travail en hauteur.

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Anjou CFMA	Mars 2025	SAM et DIM 7h à 15h	2025-02-01	68640
Rivière-du-Loup CFP Pavillon-de-l'Avenir	Mars 2025	SAM et DIM 8h à 15h	2025-02-01	68639

Titres occupationnels

Activités multimétiers et occupations

Échafaudage, levage et manutention

- Signalisation et gréage de charges à l'aide d'une grue à tour : Effectuer la signalisation et le gréage pour le levage et la manutention de charges à l'aide d'une grue à tour.

Durée : 18 heures

Crédit de formation : sans objet

Contenu : Révision des techniques de gréage générales; manipulation de godet à béton; signalisation à l'aveugle; méthode d'arrimage et de décoffrage; gestion des espaces et des séquences de levage de matériaux; synchronisation en action avec la grue : arrêter le mouvement de la charge (swing), gestion des vents et des temps de réponse de la grue.

Préalables : Avoir un minimum de 2 000 heures travaillées et déclarées à la CCQ et avoir acquis des compétences de base liées au gréage de charges et la signalisation.

Clientèle : Compagnons, apprentis et occupations

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Lévis C.N.C.E.C. de Saint-Jean-Chrysostome	Décembre 2024	2 jours/sem. 8h à 16h30	2024-11-01	68061
Lévis C.N.C.E.C. de Saint-Jean-Chrysostome	Février 2025	2 jours/sem. 8h à 16h30	2025-01-15	68063
Saint-Mathieu-de-Beloil É.P.S.H. - Immeuble Beloil	Novembre 2024	SAM et DIM 7h à 15h30	2024-10-01	68066
Saint-Mathieu-de-Beloil É.P.S.H. - Immeuble Beloil	Décembre 2024	SAM et DIM 7h à 15h30	2024-11-01	68068
Saint-Mathieu-de-Beloil É.P.S.H. - Immeuble Beloil	Mars 2025	SAM et DIM 7h à 15h30	2025-02-01	68071

- Signalisation et gréage pour levage et manutention à l'aide d'une grue : Effectuer la signalisation et le gréage pour le levage et la manutention de charges à l'aide d'une grue.

Durée : 30 heures

Crédit de formation : sans objet

Contenu : Caractéristiques du chantier, des charges à déplacer et des grues; préparation des travaux de levage et de manutention; exécution du gréage et de la signalisation.

Clientèle : Compagnons, occupations et apprentis (sauf apprenti carreleur et poseur de systèmes intérieurs). Les apprentis opérateurs d'équipement lourd et de pelles doivent être en dernière période d'apprentissage pour être admissibles.

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Anjou CFMA	Octobre 2024	SAM et DIM 7h à 15h	2024-09-15	68086
Anjou CFMA	Décembre 2024	SAM et DIM 7h à 15h	2024-11-01	68088
Anjou CFMA	Février 2025	SAM et DIM 7h à 15h	2025-01-15	68091
Gatineau CFPPO (Immeuble Asticou)	Février 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2025-01-15	68104
Jonquières S.A.E. - C.F.P. Jonquières	Avril 2025	SAM et DIM 8h à 16h	2025-03-01	68077
Nicolet SAE-CFP École d'agriculture	Avril 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2025-03-01	68081
Québec ÉMOICQ	Novembre 2024	SAM et DIM 7h à 15h30	2024-10-01	68079
Québec ÉMOICQ	Mars 2025	SAM et DIM 7h à 15h30	2025-02-01	68080

Titres occupationnels

Activités multimétiers et occupations

Échafaudage, levage et manutention

- Signalisation et gréage pour levage et manutention à l'aide d'une grue (suite)

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Rivière-du-Loup CFP Pavillon-de-l'Avenir	Octobre 2024	SAM et DIM 8h à 16h30	2024-09-15	68075
Rouyn-Noranda Centre Polymétier	Février 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2025-01-15	68105
Saint-Laurent CFP Léonard-De Vinci	Novembre 2024	SAM et DIM 8h à 16h	2024-10-01	68093
Saint-Laurent CFP Léonard-De Vinci	Janvier 2025	SAM et DIM 8h à 16h	2024-12-01	68095
Saint-Laurent CFP Léonard-De Vinci	Mars 2025	SAM et DIM 8h à 16h	2025-02-01	68098
Saint-Mathieu-de-Beloeil É.P.S.H. - Immeuble Beloeil	Février 2025	SAM et DIM 7h à 15h	2025-01-15	68100
Saint-Mathieu-de-Beloeil É.P.S.H. - Immeuble Beloeil	Avril 2025	SAM et DIM 7h à 15h	2025-03-01	68102
Sept-Îles CFP de Sept-Îles	Avril 2025	SAM et DIM 8h à 16h	2025-03-01	68106
Sherbrooke Service aux entreprises de l'Estrie	Février 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2025-01-15	68084

- Signalisation et gréage pour levage et manutention à l'aide d'une grue (FORMATION EN LIGNE ET PRATIQUE) : Effectuer la signalisation et le gréage pour le levage et la manutention de charges à l'aide d'une grue. Cette formation est composée d'une partie théorique qui se fait via Internet, d'une durée approximative de 5 heures. La partie pratique s'effectuera dans un centre de formation le plus près de votre région de domicile.

Durée : 23 heures

Crédit de formation : sans objet

Contenu : Caractéristiques du chantier, des charges à déplacer et des grues; gréage et signalisation.

Préalables : Notez que la partie théorique devra être réussie avant de pouvoir faire la partie pratique.

Cientèle : Compagnons, occupations et apprentis (sauf apprenti carreleur et poseur de systèmes intérieurs). Les apprentis opérateurs d'équipement lourd et de pelles doivent être en dernière période d'apprentissage pour être admissibles.

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Différentes régions Formation en ligne CCQ	Janvier 2025	Formation en ligne + FDS 8h à 16h30	2024-12-01	68109

Titres occupationnels

Activités multimétiers et occupations

Mixité dans les équipes de travail

- Sensibilisation à l'intégration des femmes au sein d'une équipe de travail : Reconnaître les pratiques et les comportements à adopter pour favoriser la mixité dans son équipe de travail.

Durée : 8 heures

Crédit de formation : sans objet

Contenu : Mesures d'accès à l'égalité dans le contexte de l'évolution de la société québécoise et de l'industrie de la construction; dynamiques de groupe et de société qui influencent les comportements individuels et qui ont un impact sur la qualité du travail d'une équipe; identification des enjeux relatifs aux équipes mixtes dans l'industrie de la construction; reconnaissance de situations de discrimination, d'intimidation et de harcèlement; identification des rôles, responsabilités et droits des différents acteurs et actrices d'une équipe de travail mixte.

Clientèle : Compagnons, apprentis et occupations

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Québec CEFACQ (Québec)	Février 2025	VEN 8h à 17h	2025-01-15	68030
Sainte-Julie CEFACQ (Sainte-Julie)	Janvier 2025	VEN 8h à 17h	2024-12-01	68033

- Sensibilisation à l'intégration des femmes au sein d'une équipe de travail (FORMATION EN LIGNE) : Reconnaître les pratiques et les comportements à adopter pour favoriser la mixité dans son équipe de travail.

Durée : 8 heures

Crédit de formation : sans objet

Contenu : Mesures d'accès à l'égalité dans le contexte de l'évolution de la société québécoise et de l'industrie de la construction; dynamiques de groupe et de société qui influencent les comportements individuels et qui ont un impact sur la qualité du travail d'une équipe; identification des enjeux relatifs aux équipes mixtes dans l'industrie de la construction; reconnaissance de situations de discrimination, d'intimidation et de harcèlement; identification des rôles, responsabilités et droits des différents acteurs et actrices d'une équipe de travail mixte.

Clientèle : Compagnons, apprentis et occupations

Remarque : Cette formation aura lieu sur une plateforme d'apprentissage en ligne. Chaque participant devra avoir accès à une connexion Internet, à une caméra et à un système audio.

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Différentes régions CEFACQ - Formation en ligne	Octobre 2024	MAR et JEU 17h à 21h	2024-09-15	68035
Différentes régions CMEQ - Formation en ligne	Octobre 2024	SAM 8h à 16h30	2024-09-15	68037
Différentes régions CMEQ - Formation en ligne	Novembre 2024	SAM 8h à 16h30	2024-10-01	68040
Différentes régions CEFACQ - Formation en ligne	Décembre 2024	VEN 8h à 17h	2024-11-01	68041
Différentes régions CEFACQ - Formation en ligne	Janvier 2025	VEN 8h à 17h	2024-12-01	68044
Différentes régions CMEQ - Formation en ligne	Février 2025	SAM 8h à 16h30	2025-01-15	68047
Différentes régions CMEQ - Formation en ligne	Mars 2025	SAM 8h à 16h30	2025-02-01	68049

Titres occupationnels

Activités multimétiers et occupations

Mixité dans les équipes de travail

- Sensibilisation à l'intégration des femmes au sein d'une équipe de travail (FORMATION EN LIGNE) (suite)

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Différentes régions CEFACQ - Formation en ligne	Avril 2025	MAR et JEU 17h à 21h	2025-03-01	68051

Titres occupationnels

Activités multimétiers et occupations

Notions théoriques: plans et devis, construction durable et normes

- Building Plans and Specifications: Reading and interpreting building plans and specifications.

Duration: 60 hours

Training Credit: sans objet

Content: Solving basic mathematical and geometrical problems; interpreting ratings, cartridges, symbols, scales and usual annotations; inventory of types of plans according to their use; distinguishing between graphical representations of building materials and elements; interpreting specifications.

Certificate: Journeymen, apprentices and occupations involved in building construction work

Remark: CE COURS EST RÉSERVÉ À LA CLIENTÈLE ANGLOPHONE SEULEMENT. LA CLIENTÈLE FRANCOPHONE DOIT PLUTÔT S'INSCRIRE AU COURS «PLANS ET DEVIS DE BÂTIMENT».

City Training Center	Start Date (To Be Confirmed)	Schedule	Registration Deadline	Group Number
Laval CDC Pont-Viau	Novembre 2024	MON to FRI from 8:00 a.m. to 3:00 p.m.	2024-10-01	68475

 **- Introduction à la construction durable et aux bâtiments écologiques :** Reconnaître les notions associées à la construction durable et aux bâtiments écologiques.

Durée : 7 heures

Crédit de formation : sans objet

Contenu : Définition du concept de développement durable appliqué à la construction; identification des enjeux associés au développement durable; présentation des programmes et certifications associés à la construction durable; présentation des principes de construction durable; modification des méthodes et habitudes de travail en fonction de la réalisation d'un chantier écologique; analyse de projets de construction durable.

Clientèle : Compagnons, apprentis et occupations

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Montréal É.M.C.M.	Mars 2025	SAM ou DIM 7h30 à 15h	2025-02-01	68665
Québec ÉMOICQ	Décembre 2024	SAM ou DIM 7h30 à 15h	2024-11-01	68664
Trois-Rivières FCCR	Mars 2025	SAM ou DIM 7h30 à 15h	2025-02-01	68663

Titres occupationnels

Activités multimétiers et occupations

Notions théoriques: plans et devis, construction durable et normes

 - **Introduction aux techniques de décontamination de moisissures** : Identifier les techniques de travail associées à des travaux de décontamination de moisissures.

Durée : 8 heures

Crédit de formation : sans objet

Contenu : Identification des principales causes de moisissures et des principes de prolifération; identification et maîtrise de la réglementation; protection des lieux avant inspection et décontamination; sélection de l'équipement de protection; inspection et évaluation des surfaces affectées; communication avec des intervenants spécialisés; application des techniques de décontamination et d'assainissement; gestion et élimination des matières contaminées.

Clientèle : Compagnons, apprentis et occupations

Remarque : Cette formation n'est pas reconnue par l'ASP-Construction, veuillez communiquer avec eux pour davantage d'informations. Si vous souhaitez développer en plus des compétences en enlèvement d'amiante, inscrivez-vous à l'activité «Techniques de décontamination - Amiante et moisissure».

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Montréal É.M.C.M.	Mars 2025	SAM ou DIM 7h30 à 16h	2025-02-01	68680
Québec ÉMOICQ	Février 2025	SAM ou DIM 7h30 à 15h	2025-01-15	68681
Trois-Rivières FCCR	Mars 2025	SAM ou DIM 7h30 à 16h	2025-02-01	68679

- **Plans et devis de bâtiment** : Interpréter des plans et devis spécifiques aux bâtiments.

Durée : 60 heures

Crédit de formation : sans objet

Contenu : Résolution de problèmes mathématiques et géométriques de base; interprétation des cotes, cartouches, symboles, échelles et annotations usuelles; relevé des types de plans selon leur utilisation; distinction des représentations graphiques de matériaux et d'éléments de construction; interprétation des plans et devis.

Clientèle : Compagnons, apprentis et occupations

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Bonaventure CFP Bonaventure	Mars 2025	LUN au JEU 8h à 16h	2025-02-01	67916
Drummondville CFP Paul-Rousseau	Avril 2025	LUN au VEN 7h30 à 14h30	2025-03-01	67919
Gatineau CFPPO (Immeuble Asticou)	Mars 2025	LUN au VEN 7h30 à 14h30	2025-02-01	67926
Jonquière S.A.E. - C.F.P. Jonquière	Janvier 2025	LUN au VEN 8h à 14h30	2024-12-01	67917
LaSalle CIMMÉ	17 février 2025	LUN au JEU 7h30 à 15h30	2025-01-15	67924
Laval CDC Pont-Viau	Octobre 2024	LUN au VEN 8h à 15h	2024-09-15	67921
Laval CDC Pont-Viau	Janvier 2025	LUN au VEN 8h à 15h	2024-12-01	67922
Montréal É.M.C.M.	Décembre 2024	LUN au VEN 15h30 à 22h	2024-11-01	67925

Titres occupationnels

Activités multimétiers et occupations

Notions théoriques: plans et devis, construction durable et normes

- Plans et devis de bâtiment (suite)

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Québec ÉMOICQ	Janvier 2025	LUN au VEN 7h à 14h30	2024-12-01	67918
Rouyn-Noranda Centre Polymétier	Mars 2025	LUN au VEN 7h30 à 14h30	2025-02-01	67927
Saint-Mathieu-de-Beloil É.P.S.H. - Immeuble Beloeil	Janvier 2025	LUN au JEU 7h30 à 15h30	2024-12-01	67923
Sept-Îles CFP de Sept-Îles	Janvier 2025	LUN au VEN 8h à 14h30	2024-12-01	67928
Sherbrooke Service aux entreprises de l'Estrie	Avril 2025	LUN au VEN 7h30 à 14h30	2025-03-01	67920

- Plans et devis de voirie et d'infrastructure : Lire et interpréter les plans et devis de voirie et génie civil.

Durée : 40 heures

Crédit de formation : sans objet

Contenu : Prescriptions à respecter conformément au devis; calcul des dimensions et des paramètres dérivés; interprétation de l'information sur les sols en lien avec leur capacité de compaction; interprétation des cotes inscrites sur des repères d'arpentage; interprétation des plans; organisation des lieux de travail à partir de plans.

Clientèle : Compagnons, apprentis et occupations effectuant des travaux de voirie et d'infrastructure

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Drummondville CFP Paul-Rousseau	Mars 2025	LUN au VEN 7h30 à 14h30	2025-02-01	67935
Gatineau CFPPO (Immeuble Asticou)	Mars 2025	LUN au VEN 7h30 à 16h	2025-02-01	67940
Jonquière S.A.E. - C.F.P. Jonquière	Mars 2025	LUN au VEN 8h à 16h30	2025-02-01	67930
LaSalle CIMMÉ	20 janvier 2025	LUN au VEN 7h30 à 16h	2024-12-01	67939
Lévis C.N.C.E.C. de Saint-Jean-Chrysostome	Janvier 2025	LUN au JEU 7h à 16h et VEN 7h à 14h45	2024-12-01	67934
Rivière-du-Loup CFP Pavillon-de-l'Avenir	Février 2025	LUN au VEN 8h à 15h30	2025-01-15	67929
Saint-Hyacinthe ÉPSH	Mars 2025	LUN au VEN 8h à 16h30	2025-02-01	67937
Sherbrooke Service aux entreprises de l'Estrie	Mars 2025	LUN au VEN 7h30 à 14h30	2025-02-01	67936
Terrebonne CFP des Moulins	Janvier 2025	LUN au VEN 7h30 à 14h	2024-12-01	67938

Titres occupationnels

Activités multimétiers et occupations

Notions théoriques: plans et devis, construction durable et normes

APCHQ : L'ABC de la lecture de plans et devis (suite)

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Anjou APCHQ - Montréal	1 février 2025	SAM et DIM 8h à 16h	2025-01-15	69395
Anjou APCHQ - Montréal	12 avril 2025	SAM et DIM 8h à 16h	2025-03-01	69396
Anjou APCHQ - Montréal	7 juin 2025	SAM et DIM 8h à 16h	2025-05-01	69397
Brossard APCHQ Brossard	13 décembre 2024	VEN et SAM 8h à 16h	2024-11-01	69416
Brossard APCHQ Brossard	7 mars 2025	VEN et SAM 8h à 16h	2025-02-01	69417
Joliette APCHQ - Joliette	16 novembre 2024	SAM et DIM 8h à 16h	2024-10-01	69400
Lévis APCHQ - Complexe des Deux-Rives II	26 octobre 2024	SAM et DIM 8h à 16h	2024-09-15	69398
Lévis APCHQ - Complexe des Deux-Rives II	14 juin 2025	SAM et DIM 8h à 16h	2025-05-01	69399
Mirabel APCHQ - Rive Nord	28 septembre 2024	SAM et DIM 8h à 16h	2024-08-22	69404
Mirabel APCHQ - Rive Nord	15 février 2025	SAM et DIM 8h à 16h	2025-01-15	69413
Mirabel APCHQ - Rive Nord	5 avril 2025	SAM et DIM 8h à 16h	2025-03-01	69414
Québec APCHQ - Québec	14 décembre 2024	SAM et DIM 8h à 16h	2024-11-01	69401
Québec APCHQ - Québec	1 février 2025	SAM et DIM 8h à 16h	2025-01-15	69402
Québec APCHQ - Québec	29 mars 2025	SAM et DIM 8h à 16h	2025-02-01	69403
Rivière-du-Loup APCHQ -Hôtel Universel (Rivière-du-Loup)	16 novembre 2024	SAM et DIM 8h à 16h	2024-10-01	69418
Rivière-du-Loup APCHQ -Hôtel Universel (Rivière-du-Loup)	22 février 2025	SAM et DIM 8h à 16h	2025-01-15	69419
Rivière-du-Loup APCHQ -Hôtel Universel (Rivière-du-Loup)	12 avril 2025	SAM et DIM 8h à 16h	2025-03-01	69420

COURS DE SOUDAGE

Parmi l'ensemble des cours de soudage, les cours suivants assurent une continuation du développement des compétences en soudage, d'une formation de base pour non-diplômés à la préparation aux épreuves de qualification.

Formation de base

Cours d'introduction au soudage de pièces d'acier à l'aide des procédés SMAW et FCAW pour ceux qui n'ont aucun rudiment de soudage.

Introduction au soudage

Soudage en chantier

Ces cours permettent, pour chaque procédé, la réalisation de plusieurs assemblages dans une variété de positions, selon les réalités du chantier. Ils comportent des évaluations pratiques simulant les épreuves du *Bureau canadien de soudage*.

Soudage de pièces d'acier FCAW

Soudage de pièces d'acier GMAW

Soudage de pièces d'acier GTAW

Soudage de pièces d'acier SMAW

Soudage de tuyaux d'acier SMAW

Perfectionnement du soudage

Ces cours permettent, pour chaque procédé, la réalisation de plusieurs assemblages dans des positions au choix du travailleur, selon ses besoins.

Soudage de pièces d'acier FCAW – Position(s) au choix

Soudage de pièces d'acier GMAW – Position(s) au choix

Soudage de pièces d'acier GTAW – Position(s) au choix

Soudage de pièces d'acier SMAW – Position(s) au choix

Préparation à la qualification

Ces cours permettent de se préparer à la passation des épreuves de qualification du *Bureau canadien de soudage*.

Préparation aux épreuves de qualification du CWB – FCAW

Préparation aux épreuves de qualification du CWB – GMAW

Préparation aux épreuves de qualification du CWB – SMAW

Titres occupationnels

Activités multimétiers et occupations

Pratique de soudage

- Introduction au soudage : Souder des pièces à l'aide des procédés SMAW et FCAW.

Durée : 60 heures

Crédit de formation : sans objet

Contenu : Caractéristiques des procédés de soudage; paramètres de soudage; sélection des métaux d'apport et gaz de protection; caractéristiques métallurgiques des métaux; santé et sécurité lors des travaux de soudage; oxycoupage et préparation d'assemblages; soudage semi-automatique avec fil fourré sous protection gazeuse, fil autoprotégé et arc électrique.

Préalables : Cette activité est une initiation aux procédés de soudage les plus populaires. À ce titre, elle s'adresse à une clientèle qui n'a pas complété un diplôme d'études professionnelles, qui a complété un diplôme d'études professionnelles où le soudage n'est pas abordé ou qui n'a pas d'expérience liée au soudage.

Clientèle : Compagnons, occupations et apprentis. Les apprentis calorifugeurs doivent être en dernière période d'apprentissage pour être admissibles.

Remarque : Cette activité ne prépare en aucune façon le participant au test du Bureau canadien de soudage (CWB).

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Anjou Centre Anjou	Décembre 2024	LUN au VEN 15h30 à 22h	2024-11-01	68672
Chicoutimi CFP du Grand-Fjord (Projet-Compétences)	Février 2025	LUN au VEN 8h à 14h30	2025-01-15	68667
Gatineau CFPPO (Immeuble Asticou)	Février 2025	LUN au VEN 7h30 à 14h30	2025-01-15	68676
LaSalle CIMMÉ	13 janvier 2025	LUN au VEN 15h30 à 22h	2024-12-01	68675
Québec CFP de Québec	Novembre 2024	LUN au VEN 15h30 à 22h	2024-10-01	68669
Rivière-du-Loup CFP Pavillon-de-l'Avenir	Février 2025	LUN au VEN 13h30 à 20h	2025-01-15	68666
Rouyn-Noranda Centre Polymétier	Février 2025	LUN au VEN 7h30 à 14h30	2025-01-15	68677
Sainte-Julie Geyser Formation	Janvier 2025	LUN au VEN 15h30 à 22h	2024-12-01	68674
Saint-Eustache CF Construc-Plus	Novembre 2024	LUN au VEN 7h30 à 14h30	2024-10-01	68673
Saint-Georges Centre intégré méc. ind. de la Chaudière	Janvier 2025	LUN au VEN 8h à 14h30	2024-12-01	68668
Sept-Îles CFP de Sept-Îles	Février 2025	LUN au VEN 8h à 14h30	2025-01-15	68678
Sherbrooke Service aux entreprises de l'Estrie	Mars 2025	LUN au VEN 7h30 à 14h30	2025-02-01	68671
Trois-Rivières FCCR	Décembre 2024	LUN au VEN 8h à 15h	2024-11-01	68670

Titres occupationnels

Activités multimétiers et occupations

Pratique de soudage

- Préparation à la qualification interprovinciale soudeur/soudeuse : Maîtriser les notions théoriques relatives aux tâches du métier définies à l'analyse nationale de la profession (ANP).

Durée : 90 heures

Crédit de formation : sans objet

Contenu : Explication de la structure de l'examen interprovincial; relevé des documents de référence, des notions, des tâches et des sous-tâches visés par l'évaluation; caractéristiques des procédés de coupage, de gougeage, de soudage et de contrôle de la qualité.

Préalables : Chaque candidat doit fournir la lettre de convocation à un examen Sceau rouge soudeur/soudeuse du Centre administratif de qualification professionnelle.

Clientèle : Compagnons et occupations

Remarque : L'administration des examens interprovinciaux Sceau rouge relève d'Employ-Québec. Pour obtenir votre lettre de convocation à un examen Sceau rouge, vous pourriez avoir à passer aussi un examen pratique dépendamment de votre situation. Pour en savoir plus, veuillez contacter le Centre administratif de la qualification professionnelle au 1-866-393-0067 ou sur le site web d'Employ-Québec dans la section Qualification professionnelle - programme du Sceau rouge.

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Anjou Centre Anjou	Mars 2025	LUN au VEN 15h30 à 22h	2025-02-01	67956

- Préparation aux épreuves de qualification du CWB - FCAW : Développer ses connaissances et ses compétences en soudage FCAW en vue de la passation des épreuves de qualification du CWB.

Durée : 16 heures

Crédit de formation : sans objet

Contenu : Identification des modalités, contenu et causes d'échecs des épreuves FCAW; révision des notions théoriques et pratiques reliées aux épreuves FCAW.

Préalables : Avoir réussi l'activité «Soudage de pièces d'acier FCAW» ou une formation équivalente.

Clientèle : Compagnons, apprentis et occupations

Remarque : Le test du Bureau canadien de soudage (CWB) ne fait pas partie de l'activité de perfectionnement.

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Anjou Centre Anjou	Avril 2025	SAM et DIM 7h à 15h	2025-03-01	67957

Titres occupationnels

Activités multimétiers et occupations

Pratique de soudage

- Soudage de pièces d'acier FCAW : Souder des pièces d'acier à l'aide du procédé FCAW.

Durée : 180 heures

Crédit de formation : sans objet

Contenu : Caractéristiques du procédé de soudage FCAW; paramètres de soudage; sélection des métaux d'apport et gaz de protection; caractéristiques métallurgiques des métaux; santé et sécurité lors des travaux de soudage; oxycoupage et préparation d'assemblages; soudage semi-automatique avec fil fourré sous protection gazeuse et fil autoprotégé d'assemblages GF, en T, en L et à recouvrement et sur profilé; évaluation de la qualité des soudures.

Clientèle : Compagnons, apprentis et occupations

Remarque : Le test du Bureau canadien de soudage (CWB) ne fait pas partie de l'activité de perfectionnement. Cette activité s'adresse à une clientèle initiée ayant de l'expérience avec le procédé de soudage FCAW.

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Rivière-du-Loup CFP Pavillon-de-l'Avenir Sainte-Julie Geysier Formation	Janvier 2025	LUN au VEN 15h30 à 22h	2024-12-01	68115
Saint-Eustache CF Construc-Plus	Février 2025	LUN au VEN 15h30 à 22h	2025-01-15	68118
Saint-Georges Centre intégré méc. ind. de la Chaudière	Mars 2025	LUN au VEN 15h30 à 22h	2025-02-01	68117
	Février 2025	LUN au VEN 8h à 14h30	2025-01-15	68116

- Soudage de pièces d'acier FCAW - Position(s) au choix : Souder des pièces d'acier à l'aide du procédé FCAW dans la (les) position(s) au choix.

Durée : 60 heures

Crédit de formation : sans objet

Contenu : Caractéristiques du procédé de soudage FCAW; paramètres de soudage; sélection des métaux d'apport et gaz de protection; caractéristiques métallurgiques des métaux; santé et sécurité lors des travaux de soudage; oxycoupage et préparation d'assemblages; soudage semi-automatique avec fil fourré sous protection gazeuse et fil autoprotégé d'assemblages GF, en T, en L, à recouvrement et sur profilés dans une ou plusieurs positions (horizontale, verticale, plafond).

Clientèle : Compagnons, apprentis et occupations

Remarque : Le test du Bureau canadien de soudage (CWB) ne fait pas partie de l'activité de perfectionnement. Cette activité s'adresse à une clientèle initiée ayant de l'expérience avec le procédé de soudage FCAW.

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Anjou Centre Anjou	Janvier 2025	LUN au VEN 15h30 à 22h	2024-12-01	68121
Lévis CFP de Lévis	Mars 2025	LUN au VEN 15h30 à 22h	2025-02-01	68120
Rivière-du-Loup CFP Pavillon-de-l'Avenir	Mars 2025	LUN au JEU 8h à 16h30	2025-02-01	68119

Titres occupationnels

Activités multimétiers et occupations

Pratique de soudage

- Soudage de pièces d'acier GMAW : Souder des pièces d'acier à l'aide du procédé GMAW.

Durée : 120 heures

Crédit de formation : sans objet

Contenu : Caractéristiques du procédé de soudage GMAW; paramètres de soudage; sélection des métaux d'apport et gaz de protection; caractéristiques métallurgiques des métaux; santé et sécurité lors des travaux de soudage; oxycoupage et préparation d'assemblages; soudage d'assemblages GF, en T, en L, à recouvrement et sur profilés; évaluation de la qualité des soudures.

Clientèle : Compagnons, apprentis et occupations

Remarque : Le test du Bureau canadien de soudage (CWB) ne fait pas partie de l'activité de perfectionnement. Cette activité s'adresse à une clientèle initiée ayant de l'expérience avec le procédé de soudage GMAW.

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Donnacona CF de Portneuf-Donnacona	Janvier 2025	LUN au VEN 15h30 à 22h	2024-12-01	68123
LaSalle CIMMÉ	17 février 2025	LUN au VEN 15h30 à 22h	2025-01-15	68124
Rivière-du-Loup CFP Pavillon-de-l'Avenir	Janvier 2025	LUN au VEN 8h à 15h30	2024-12-01	68122

- Soudage de pièces d'acier GMAW - Position(s) au choix : Souder des pièces d'acier à l'aide du procédé GMAW dans la (les) position(s) au choix.

Durée : 60 heures

Crédit de formation : sans objet

Contenu : Caractéristiques du procédé de soudage GMAW; paramètres de soudage; sélection des métaux d'apport et gaz de protection; caractéristiques métallurgiques des métaux; santé et sécurité lors des travaux de soudage; oxycoupage et préparation d'assemblages; soudage d'assemblages GF, en T, en L, à recouvrement et sur profilés dans une ou plusieurs positions (horizontale, verticale).

Clientèle : Compagnons, apprentis et occupations

Remarque : Le test du Bureau canadien de soudage (CWB) ne fait pas partie de l'activité de perfectionnement. Cette activité s'adresse à une clientèle initiée ayant de l'expérience avec le procédé de soudage GMAW.

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Québec CFP de Québec	Mars 2025	LUN au VEN 15h30 à 22h	2025-02-01	68125
Saint-Eustache CF Construc-Plus	Mars 2025	LUN au VEN 15h30 à 22h	2025-02-01	68126

Titres occupationnels

Activités multimétiers et occupations

Pratique de soudage

- Soudage de pièces d'acier GTAW : Souder des pièces d'acier à l'aide du procédé GTAW.

Durée : 120 heures

Crédit de formation : sans objet

Contenu : Caractéristiques du procédé de soudage GTAW; paramètres de soudage; sélection des électrodes réfractaires; métaux d'apport et gaz de protection; caractéristiques métallurgiques des métaux; santé et sécurité lors des travaux de soudage; préparation d'assemblages; soudage d'assemblages bout à bout, en T, en L et à recouvrement; évaluation de la qualité des soudures.

Clientèle : Compagnons, apprentis de certains métiers et occupations (voir «Remarque»)

Remarque : Apprentis toutes périodes : chaudronnier, ferblantier, ferrailleur, frigoriste, mécanicien industriel de chantier, monteur-assembleur, tuyauteur. Le test du Bureau canadien de soudage (CWB) ne fait pas partie de l'activité de perfectionnement. Cette activité s'adresse à une clientèle initiée ayant de l'expérience avec le procédé de soudage GTAW.

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Anjou Centre Anjou	Janvier 2025	LUN au VEN 15h30 à 22h	2024-12-01	68130
Lévis CFP de Lévis	Janvier 2025	LUN au VEN 15h30 à 22h	2024-12-01	68128

- Soudage de pièces d'acier GTAW - Position(s) au choix : Souder des pièces d'acier à l'aide du procédé GTAW dans la (les) position(s) au choix.

Durée : 60 heures

Crédit de formation : sans objet

Contenu : Caractéristiques du procédé de soudage GTAW; paramètres de soudage; sélection des électrodes réfractaires; métaux d'apport et gaz de protection; caractéristiques métallurgiques des métaux; santé et sécurité lors des travaux de soudage; préparation d'assemblages; soudage d'assemblages bout à bout, en T, en L et à recouvrement dans une ou plusieurs positions (à plat, horizontale, verticale).

Clientèle : Compagnons, apprentis de certains métiers et occupations (voir «Remarque»)

Remarque : Apprentis toutes périodes : chaudronnier, ferblantier, ferrailleur, frigoriste, mécanicien industriel de chantier, monteur-assembleur, tuyauteur. Le test du Bureau canadien de soudage (CWB) ne fait pas partie de l'activité de perfectionnement. Cette activité s'adresse à une clientèle initiée ayant de l'expérience avec le procédé de soudage GTAW.

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Donnacona CF de Portneuf-Donnacona	Mars 2025	LUN au VEN 15h30 à 22h	2025-02-01	68131
LaSalle CIMMÉ	17 mars 2025	LUN au VEN 15h30 à 22h	2025-02-01	68133

Titres occupationnels

Activités multimétiers et occupations

Pratique de soudage

- Soudage de pièces d'acier SMAW : Souder des pièces d'acier à l'aide du procédé SMAW.

Durée : 180 heures

Crédit de formation : sans objet

Contenu : Caractéristiques du procédé de soudage SMAW; paramètres de soudage; sélection des métaux d'apport; caractéristiques métallurgiques des métaux; santé et sécurité lors des travaux de soudage; oxycoupage et préparation d'assemblages; soudage d'assemblages GF, en T, en L, à recouvrement et sur profilés; évaluation de la qualité des soudures.

Cliantèle : Compagnons, occupations et apprentis. Les apprentis calorifugeur doivent être en dernière période d'apprentissage pour être admissibles.

Remarque : Le test du Bureau canadien de soudage (CWB) ne fait pas partie de l'activité de perfectionnement. Cette activité s'adresse à une clientèle initiée ayant de l'expérience avec le procédé de soudage SMAW.

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Chicoutimi CFP du Grand-Fjord (Projet-Compétences)	Janvier 2025	LUN au VEN 7h30 à 15h30	2024-12-01	68136
Gatineau CFPPO (Immeuble Asticou)	Mars 2025	LUN au VEN 7h30 à 14h30	2025-02-01	68142
Québec CFP de Québec	Février 2025	LUN au VEN 15h30 à 22h	2025-01-15	68138
Rivière-du-Loup CFP Pavillon-de-l'Avenir	Janvier 2025	LUN au VEN 15h30 à 22h	2024-12-01	68135
Rouyn-Noranda Centre Polymétier	Mars 2025	LUN au VEN 7h30 à 14h30	2025-02-01	68143
Sainte-Julie Geyser Formation	Mars 2025	LUN au VEN 15h30 à 22h	2025-02-01	68141
Saint-Eustache CF Construc-Plus	Janvier 2025	LUN au VEN 15h30 à 22h	2024-12-01	68145
Sept-Îles CFP de Sept-Îles	Janvier 2025	LUN au VEN 7h30 à 16h	2024-12-01	68144
Trois-Rivières FCCR	Janvier 2025	LUN au VEN 7h30 à 14h30	2024-12-01	68140

Titres occupationnels

Activités multimétiers et occupations

Pratique de soudage

- Soudage de pièces d'acier SMAW - Position(s) au choix : Souder des pièces d'acier à l'aide du procédé SMAW dans la (les) position(s) au choix.

Durée : 60 heures

Crédit de formation : sans objet

Contenu : Caractéristiques du procédé de soudage SMAW; paramètres de soudage; sélection des métaux d'apport; caractéristiques métallurgiques des métaux; santé et sécurité lors des travaux de soudage; oxycoupage et préparation d'assemblages; soudage d'assemblages GF, en T, en L, à recouvrement et sur profilés dans une ou plusieurs positions (horizontale, verticale, plafond).

Clientèle : Compagnons, occupations et apprentis. Les apprentis calorifugeur doivent être en dernière période d'apprentissage pour être admissibles.

Remarque : Le test du Bureau canadien de soudage (CWB) ne fait pas partie de l'activité de perfectionnement. Cette activité s'adresse à une clientèle initiée ayant de l'expérience avec le procédé de soudage SMAW.

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Anjou Centre Anjou	Mars 2025	LUN au VEN 15h30 à 22h	2025-02-01	68149
Chicoutimi CFP du Grand-Fjord (Projet-Compétences)	Février 2025	LUN au VEN 7h30 à 15h	2025-01-15	68147
Gatineau CFPPO (Immeuble Asticou)	Février 2025	LUN au VEN 7h30 à 14h30	2025-01-15	68150
Lévis CFP de Lévis	Février 2025	LUN au VEN 15h30 à 22h	2025-01-15	68148
Rivière-du-Loup CFP Pavillon-de-l'Avenir	Février 2025	LUN au VEN 15h30 à 22h	2025-01-15	68146
Sept-Îles CFP de Sept-Îles	Février 2025	LUN au VEN 7h30 à 15h	2025-01-15	68151

- Soudage de tuyaux d'acier SMAW : Souder des tuyaux d'acier doux à l'aide du procédé SMAW.

Durée : 180 heures

Crédit de formation : sans objet

Contenu : Identification des risques à la santé et à la sécurité; oxycoupage de pièces d'acier; sélection du métal d'apport; soudage d'assemblages de tôles; soudage d'assemblages de tuyaux; évaluation de la qualité des soudures; essais de pliage.

Préalables : Avoir réussi le module «Soudage de pièces d'acier à l'aide du procédé SMAW» ou l'activité «Soudage de pièces d'acier SMAW» ou l'équivalent. Le titulaire d'un certificat de compétence compagnon du métier n'est pas soumis aux préalables.

Clientèle : Compagnons, occupations et apprentis. Les apprentis mécaniciens de machines lourdes doivent être en dernière période d'apprentissage pour être admissibles.

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Québec CFP de Québec	Janvier 2025	LUN au VEN 15h30 à 22h	2024-12-01	68152
Saint-Eustache CF Construc-Plus	Février 2025	LUN au VEN 15h30 à 22h	2025-01-15	68154

Titres occupationnels

Activités multimétiers et occupations

Pratique de soudage

- Soudage de tuyaux d'acier SMAW - Positions 1G et 2G : Souder des tuyaux d'acier doux à l'aide du procédé SMAW, dans les positions 1G et 2G.

Durée : 120 heures

Crédit de formation : sans objet

Contenu : Identification des risques à la santé et à la sécurité; oxycoupage de pièces d'acier; sélection du métal d'apport; soudage d'assemblages de tôles; soudage d'assemblages de tuyaux en position 1G et 2G; évaluation de la qualité des soudures; essais de pliage.

Préalables : Avoir réussi le module «Soudage de pièces d'acier à l'aide du procédé SMAW» ou l'activité «Soudage de pièces d'acier SMAW» ou l'équivalent. Le titulaire d'un certificat de compétence compagnon du métier n'est pas soumis aux préalables.

Clientèle : Compagnons, occupations et apprentis (sauf les apprentis mécaniciens de machines lourdes).

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Anjou Centre Anjou	Février 2025	LUN au VEN 15h30 à 22h	2025-01-15	68158
Lévis CFP de Lévis	Février 2025	LUN au VEN 15h30 à 22h	2025-01-15	68156

Titres occupationnels

Activités multimétiers et occupations

Relève en gestion en chantier

- Gestion d'une équipe de travail - Communication et leadership : Appliquer des notions de gestion des relations interpersonnelles dans un groupe de travail.

Durée : 45 heures

Crédit de formation : sans objet

Contenu : Distinction des rôles et responsabilités d'un chef de groupe; description des caractéristiques d'un groupe de travail; amélioration de la performance d'un groupe de travail; interprétation des éléments constituant de bonnes relations interpersonnelles avec les membres d'un groupe et entre les membres; interprétation des éléments constituant une bonne communication avec les membres d'un groupe; reconnaître le leadership dans un groupe de travail; description et application d'un processus de prise de décision; description et application d'une méthode de résolution de problèmes et de délégation de responsabilités au sein d'un groupe.

Préalables : Avoir un minimum de 2 000 heures travaillées et déclarées à la CCQ à titre d'occupation.

Clientèle : Compagnons et occupations

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Bonaventure CFP Bonaventure	Novembre 2024	SAM et DIM 8h à 16h30	2024-10-01	68641
Gatineau CFPPO (Immeuble Asticou)	Avril 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2025-03-01	68656
Jonquière S.A.E. - C.F.P. Jonquière	Février 2025	SAM et DIM 8h à 16h	2025-01-15	68642
Montréal Collège Bois-de-Boulogne - Pavillon Ignace-Bourget	Novembre 2024	SAM et DIM 8h à 16h	2024-10-01	68650
Montréal Collège Bois-de-Boulogne - Pavillon Ignace-Bourget	Janvier 2025	SAM et DIM 8h à 16h	2024-12-01	68651
Montréal Collège Bois-de-Boulogne - Pavillon Ignace-Bourget	Février 2025	SAM et DIM 8h à 16h	2025-01-15	68652
Montréal Collège Bois-de-Boulogne - Pavillon Ignace-Bourget	Mars 2025	SAM et DIM 8h à 16h	2025-02-01	68653
Montréal Collège Bois-de-Boulogne - Pavillon Ignace-Bourget	Avril 2025	SAM et DIM 8h à 16h	2025-03-01	68654
Montréal Collège Bois-de-Boulogne - Pavillon Ignace-Bourget	Mai 2025	SAM et DIM 8h à 16h	2025-04-01	68655
Québec ÉMOICQ	Novembre 2024	SAM et DIM 7h à 15h30	2024-10-01	68643
Québec ÉMOICQ	Février 2025	SAM et DIM 7h à 15h30	2025-01-15	68644
Rouyn-Noranda Centre Polymétier	Avril 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2025-03-01	68657
Saint-Mathieu-de-Beloil É.P.S.H. - Immeuble Beloeil	Janvier 2025	SAM et DIM 7h à 15h	2024-12-01	68647
Saint-Mathieu-de-Beloil É.P.S.H. - Immeuble Beloeil	Avril 2025	SAM et DIM 7h à 15h	2025-03-01	68648
Sept-Îles CFP de Sept-Îles	Février 2025	SAM et DIM 8h à 16h	2025-01-15	68658

Titres occupationnels

Activités multimétiers et occupations

Relève en gestion en chantier

- Gestion d'une équipe de travail - Communication et leadership (suite)

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Sherbrooke Service aux entreprises de l'Estrie	Mars 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2025-02-01	68646
Terrebonne CFP des Moulins	2 novembre 2024	Samedi et dimanche de 7h30 à 15h30	2024-10-01	68649
Trois-Rivières FCCR	Mars 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2025-02-01	68645

RENSEIGNEMENTS ADDITIONNELS

Vous pouvez vous adresser à votre association patronale ou syndicale. Vous pouvez aussi appeler la ligne Info-perfectionnement au numéro 1 888 902-2222 ou consulter le site **FIERSETCOMPETENTS.COM**

La programmation des cours de perfectionnement est réalisée avec la collaboration des associations suivantes :

- Association de la construction du Québec;
- Association des constructeurs de routes et grands travaux du Québec;
- Association des entrepreneurs en construction du Québec;
- Association des professionnels de la construction et de l'habitation du Québec;
- Corporation des maîtres électriciens du Québec;
- Corporation des maîtres mécaniciens en tuyauterie du Québec;
- Conseil provincial du Québec des métiers de la construction (International);
- CSD-Construction;
- CSN-Construction;
- FTQ-Construction;
- Syndicat québécois de la construction.



Association des
entrepreneurs en
construction du
Québec



ASSOCIATION DE
LA CONSTRUCTION
DU QUÉBEC



Association des constructeurs
de routes et grands travaux du Québec

ACRGQTQ



APCHQ



Corporation
des maîtres électriciens
du Québec



CMMTQ



inter



CSD
CONSTRUCTION



SYNDICAT QUÉBÉCOIS DE LA
CONSTRUCTION



COMMISSION
DE LA CONSTRUCTION
DU QUÉBEC

FIERS & COMPÉTENTS

PERFECTIONNEMENT EN CONSTRUCTION

1 10586-PD5087F (2407)



COMMISSION
DE LA CONSTRUCTION
DU QUÉBEC