

POSEUR DE SYSTÈMES INTÉRIEURS



AUX ACTIVITÉS DE PERFECTIONNEMENT...



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



PAR LA LIGNE
INFO PERFECTIONNEMENT,
AU
1888-902-2222



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

CHOISISSEZ LA PLUS RAPIDE!



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



Poseur de systèmes intérieurs

Activités du programme d'études	
⋆ - Pose de plafonds suspendus en gypse ou en panneaux secs	X-1
★ - Soufflage de murs et de cloisons	X-1
⋆ - Travaux de base en systèmes intérieurs	X-1
Activités de perfectionnement	
- Installation de cloisons de structures de textiles tendus	X-2
\star - Outillage électrique et pneumatique	X-2
⋆ - Plafonds suspendus	X-2
⋆ - Plans, devis et division d'une surface	X-3
- Révision des notions théoriques poseur de systèmes intérieurs	X-3
- Systèmes métalliques autoportants	X-4
APCHQ : L'ABC des séparations coupe-feu - Maison et petits bâtiments	X-4
APCHQ : L'ABC des séparations coupe-feu - Maison et petits bâtiments (FORMATION EN	
LIGNE)	X-4
Activités multimétiers et occupations	
Conduite de chariot, nacelle et plateforme élévatrice	
- Boom Lift and Scissor Lift	X-6
- Chariot élévateur télescopique	X-6
 Chariot élévateur télescopique (FORMATION EN LIGNE ET PRATIQUE) 	X-10
- Chariot élévateur vertical	X-10
- Nacelle et plateforme élévatrice	X-12
 Nacelle et plateforme élévatrice (FORMATION EN LIGNE ET PRATIQUE) 	X-15
 Nacelle, plateforme élévatrice et chariot élévateur télescopique 	X-16
- Telescopic Forklift	X-17
- Vertical Forklift	X-18
<u>Devenir formateur</u>	
, - Gestion d'une situation d'enseignement	X-19
Échafaudage, levage et manutention	
- Activité partagée «camion-flèche»	X-20
- Échafaudage à rosette	X-20
- Échafaudage à rosette (FORMATION EN LIGNE ET PRATIQUE)	X-21
- Échafaudage tubulaire en porte-à-faux	X-22
- Signalisation et gréage pour levage et manutention à l'aide d'une grue	X-22
- Signalisation et gréage pour levage et manutention à l'aide d'une grue (FORMATION	
EN LIGNE ET PRATIQUE)	X-23
Mixité dans les équipes de travail	
- Sensibilisation à l'intégration des femmes au sein d'une équipe de travail	X-24
- Sensibilisation à l'intégration des femmes au sein d'une équipe de travail	
(FORMATION EN LIGNE)	X-24
Notions théoriques: plans et devis, construction durable et normes	
- Building Plans and Specifications	X-26
- Introduction à la construction durable et aux bâtiments écologiques	X-26
 Introduction aux techniques de décontamination de moisissures 	X-27
- Plans et devis de bâtiment	X-27
- Sensibilisation à la norme ISO 9001 - 2015	X-28

Poseur de systèmes intérieurs

ctivités multimétiers et occupations (suite)	
Notions théoriques: plans et devis, construction durable et normes (suite)	
APCHQ : L'ABC de la lecture de plans et devis	X-28
Pratique de soudage	
- Introduction au soudage	X-30
- Préparation aux épreuves de qualification du CWB - GMAW	X-31
- Préparation aux épreuves de qualification du CWB - SMAW	X-31
- Soudage de pièces d'acier GMAW	X-32
- Soudage de pièces d'acier GMAW - Position(s) au choix	X-32
- Soudage de pièces d'acier SMAW	X-33
- Soudage de pièces d'acier SMAW - Position(s) au choix	X-34
Relève en gestion en chantier	
- Gestion d'une équipe de travail - Communication et leadership	X-35

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 multimétiers 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

Poseur de systèmes intérieurs Activités du programme d'études

- Pose de plafonds suspendus en gypse ou en panneaux secs : Poser des plafonds suspendus en gypse ou en panneaux secs.
- * Cette activité est reconnue dans le cadre de l'obligation de formation (article 7).

Durée: 75 heures Crédit de formation: 75

Contenu : Planifier le travail; participer à la mobilisation du chantier; poser les dispositifs de suspension; construire la structure du plafond suspendu; installer le gypse ou les panneaux secs; effectuer la finition; participer à la démobilisation du chantier.

Préalables : Les préalables suggérés sont indiqués dans le logigramme de votre métier.

Clientèle : Compagnons et apprentis

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Châteauguay	27 janvier 2025	LUN au VEN 8h à	2024-12-01	68021
É.F.P. de Châteauguay -Pav. Construction	,	16h30		

- Soufflage de murs et de cloisons : Effectuer le soufflage de murs ou de cloisons.
- * Cette activité est reconnue dans le cadre de l'obligation de formation (article 7).

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

Contenu : Construction de la structure de soufflage; installation du gypse ou des lattis; finition.

Préalables : Les préalables suggérés sont indiqués dans le logigramme de votre métier.

Clientèle: Compagnons et apprentis

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Montréal	Janvier 2025	LUN au VEN 15h30 à	2024-12-01	67862
É.M.C.M.		22h		

- Travaux de base en systèmes intérieurs : Effectuer des travaux de base en pose de systèmes intérieurs.
- * Cette activité est reconnue dans le cadre de l'obligation de formation (article 7).

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

Contenu : Établissement des niveaux et des alignements; coupe des matériaux; fixation mécanique des éléments.

Préalables : Les préalables suggérés sont indiqués dans le logigramme de votre métier.

Clientèle: Compagnons et apprentis

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Châteauguay	15 février 2025	SAM et DIM 8h à	2025-01-15	67860
É.F.P. de Châteauguay -Pav. Construction		16h30		
Québec	Janvier 2025	SAM et DIM 7h à	2024-12-01	67859
ÉMOICQ		15h30		

Poseur de systèmes intérieurs Activités de perfectionnement

- Installation de cloisons de structures de textiles tendus : Installer des cloisons de structures de textiles tendus.

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

Contenu : Définition de la structure de textile tendu; installation de la structure; installation de la membrane; installation de la membrane sur la structure et entretien de la structure et la membrane.

Clientèle: Compagnons et apprentis

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Montréal	Mars 2025	SAM et DIM 7h30 à	2025-02-01	69848
É.M.C.M.		15h30		
Québec	Mars 2025	SAM et DIM 7h30 à	2025-02-01	69847
ÉMOICQ		15h30		

- Outillage électrique et pneumatique : Utiliser des outils à alimentation électrique ou pneumatique de façon sécuritaire.

* Cette activité est reconnue dans le cadre de l'obligation de formation (article 7).

Durée: 30 heures Crédit de formation: 30

Contenu: Description des caractéristiques et du mécanisme de fonctionnement, calibration et réglage, utilisation ainsi qu'entretien des outils électriques et pneumatiques suivants : pistolets de scellement, visseuses, perceuses, toupies, marteaux rotatifs et scies); utilisation des instruments de mise à niveau et d'alignement au laser (rotatifs et fixes).

Clientèle: Compagnons et apprentis

Remarque : Cette formation est une formation de base et ne s'adresse pas aux travailleurs ayant de l'expérience dans le métier.

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Châteauguay	11 janvier 2025	SAM et DIM 8h à	2024-12-01	69329
É.F.P. de Châteauguay -Pav. Construction	-	16h30		
Québec	Février 2025	SAM et DIM 7h à	2025-01-15	69135
ÉMOICQ		15h30		

- Plafonds suspendus : Effectuer l'installation de plafonds acoustiques suspendus.

* Cette activité est reconnue dans le cadre de l'obligation de formation (article 7).

Contenu : Interprétation des plans et devis; traçage d'un plan de pose; pose de systèmes de suspension (standard et parasismique) avec tuiles acoustiques; finalisation des travaux.

Clientèle: Compagnons et apprentis

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Bonaventure	Mars 2025	SAM et DIM 8h à	2025-02-01	67907
CFP Bonaventure		16h30		
Gatineau	Avril 2025	SAM et DIM 7h30 à	2025-03-01	67913
CFPPO (Immeuble Asticou)		15h30		
Québec	Février 2025	SAM et DIM 7h à	2025-01-15	67909
ÉMOICQ		15h30		
Rivière-du-Loup	Décembre 2024	SAM et DIM 8h à	2024-11-01	67908
CFP Pavillon-de-l'Avenir		16h30		

Poseur de systèmes intérieurs Activités de perfectionnement

- Plafonds suspendus (suite)

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Rouyn-Noranda	Avril 2025	SAM et DIM 7h30 à	2025-03-01	67914
Centre Polymétier		15h30		
Saint-Georges	Avril 2025	SAM et DIM 7h à	2025-03-01	67915
SFP et éducation des adultes		15h30		
Saint-Hyacinthe	Janvier 2025	LUN au JEU 7h30 à	2024-12-01	67912
ÉPSH		15h30		
Saint-Hyacinthe	Février 2025	SAM et DIM 7h30 à	2025-01-15	67911
ÉPSH		15h30		
Trois-Rivières	Décembre 2024	SAM et DIM 7h30 à	2024-11-01	67910
FCCR		15h30		

- Plans, devis et division d'une surface : Interpréter des plans et devis et diviser une surface.

* Cette activité est reconnue dans le cadre de l'obligation de formation (article 7).

Durée: 15 heures Crédit de formation: 15

Contenu: Distinction des types de plans et éléments d'un plan; description d'un système intérieur représenté sur un plan; traçage de lignes repère; identification de l'emplacement des profilés métalliques au plancher; détermination de la symétrie du plafond.

Préalables: Avoir acquis des compétences liées aux mathématiques appliquées à la construction.

Clientèle : Compagnons et apprentis

Remarque : Il serait souhaitable que les participants aient préalablement une expérience en pose de systèmes intérieurs.

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Montréal	Janvier 2025	SAM et DIM 7h30 à	2024-12-01	69137
É.M.C.M.		15h30		
Québec	Janvier 2025	SAM et DIM 7h à	2024-12-01	69136
ÉMOICQ		15h30		

- Révision des notions théoriques poseur de systèmes intérieurs : Démontrer, dans le cadre d'une évaluation écrite, sa maîtrise des principales notions théoriques du métier poseur de systèmes intérieurs.

Contenu: Distinction des étapes pour construire un mur extérieur; distinction des étapes pour construire une cloison intérieure; distinction des étapes pour installer un plafond suspendu; identification des techniques d'étude et de passation d'examen.

Clientèle : Apprentis

Remarque : Il est recommandé de suivre cette activité à la fin de l'apprentissage. 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.).

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Montréal	Février 2025	SAM et DIM 7h30 à	2025-01-15	69139
É.M.C.M.		15h30		
Québec	Mars 2025	SAM et DIM 7h à	2025-02-01	69138
ÉMOICQ		15h30		

Poseur de systèmes intérieurs Activités de perfectionnement

- Systèmes métalliques autoportants : Assembler et installer des systèmes métalliques autoportants.

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

Contenu: Assemblage des systèmes métalliques autoportants; coupe des colombages; installation des systèmes métalliques autoportants pour l'érection des murs et des plafonds; exécution des jonctions plancher-mur.

Clientèle: Compagnons et apprentis

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Montréal É.M.C.M.	Mars 2025	SAM et DIM 7h30 à 15h30	2025-02-01	69140

APCHQ: L'ABC des séparations coupe-feu - Maison et petits bâtiments: Déterminer les endroits nécessitant une séparation coupe-feu.

Contenu: Notions de base et exigences de la partie 9 du Code de construction du Québec, Chapitre I – Bâtiment et du Code national du bâtiment – Canada 2010 relatives aux séparations coupe-feu; détermination des endroits nécessitant une séparation coupe-feu; degré de résistance au feu; continuité et intégrité d'une séparation coupe-feu.

Clientèle: Compagnons et apprentis

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Anjou	7 septembre 2024	SAM et DIM 8h à 16h	2024-08-22	69493
APCHQ - Montréal	·			
Anjou	1 mars 2025	SAM et DIM 8h à 16h	2025-02-01	69494
APCHQ - Montréal				
Anjou	3 mai 2025	SAM et DIM 8h à 16h	2025-04-01	69495
APCHQ - Montréal				
Joliette	15 février 2025	SAM et DIM 8h à 16h	2025-01-15	69492
APCHQ - Joliette				
Lévis	7 juin 2025	SAM et DIM 8h à 16h	2025-05-01	69496
APCHQ - Complexe des Deux-Rives II	, and the second			

APCHQ: L'ABC des séparations coupe-feu - Maison et petits bâtiments (FORMATION EN LIGNE): Déterminer les endroits nécessitant une séparation coupe-feu.

Contenu: Notions de base et exigences de la partie 9 du Code de construction du Québec, Chapitre I – Bâtiment et du Code national du bâtiment – Canada 2010 relatives aux séparations coupe-feu; détermination des endroits nécessitant une séparation coupe-feu; degré de résistance au feu; continuité et intégrité d'une séparation coupe-feu.

Clientèle : Compagnons et apprentis

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	28 octobre 2024	LUN, MER, JEU 18h à	2024-09-15	69498
APCHQ - Formation en ligne		21h30		

Poseur de systèmes intérieurs Activités de perfectionnement

APCHQ : L'ABC des séparations coupe-feu - Maison et petits bâtiments (FORMATION EN LIGNE) (suite)

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Différentes régions	3 février 2025	LUN, MER, JEU 18h à	2025-01-15	69499
APCHQ - Formation en ligne		21h30		
Différentes régions	5 mai 2025	LUN, MER, JEU 18h à	2025-04-01	69501
APCHQ - Formation en ligne		21h30		

FORMATION FN 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 heuresPartie pratique : 24 heures

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

Partie théorique : 3 heuresPartie pratique : 8 heures

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

Partie théorique : 5 heuresPartie 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 <u>mesures incitatives</u> 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.

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:** 14

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	Novembre 2024	SAT and SUN from	2024-10-01	68431
CFMA		7:00 a.m. to 3:30 p.m.		
Anjou	Février 2025	SAT and SUN from	2025-01-15	68442
CFMA		7:00 a.m. to 3:30 p.m.		
Anjou	Avril 2025	SAT and SUN from	2025-03-01	68461
CFMA		7:00 a.m. to 3:30 p.m.		
Inukjuak	Avril 2025	SAT and SUN from	2025-03-01	68448
CFP Nunavimmi Pigiursavik		7:00 a.m. to 3:30 p.m.		

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

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

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	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

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	Octobre 2024	SAM et DIM 7h à	2024-09-15	68700
ÉMOICQ	000000000000000000000000000000000000000	15h30	202:00:0	00.00
Québec	Novembre 2024	SAM et DIM 7h à	2024-10-01	68702
ÉMOICQ		15h30		
Québec	Novembre 2024	SAM et DIM 8h à 15h	2024-10-01	68715
CFP Samuel-De Champlain				
Québec	Décembre 2024	SAM et DIM 7h à	2024-11-01	68703
ÉMOICQ		15h30		
Québec	Janvier 2025	SAM et DIM 7h à	2024-12-01	68705
ÉMOICQ		15h30		
Québec	Février 2025	SAM et DIM 7h à	2025-01-15	68707
ÉMOICQ		15h30		
Québec	Février 2025	SAM et DIM 8h à 15h	2025-01-15	68717
CFP Samuel-De Champlain				
Québec	Mars 2025	SAM et DIM 7h à	2025-02-01	68709
ÉMOICQ		15h30		
Québec	Avril 2025	SAM et DIM 7h à	2025-03-01	68710
ÉMOICQ		15h30		
Québec	Avril 2025	SAM et DIM 8h à 15h	2025-03-01	68718
CFP Samuel-De Champlain				
Québec	Mai 2025	SAM et DIM 7h à	2025-04-01	68712
ÉMOICQ		15h30		
Québec	Juin 2025	SAM et DIM 7h à	2025-05-01	68714
ÉMOICQ		15h30		
Rivière-du-Loup	Novembre 2024	SAM et DIM 8h à	2024-10-01	68617
CFP Pavillon-de-l'Avenir		15h30		
Rivière-du-Loup	Février 2025	SAM et DIM 8h à	2025-01-15	68693
CFP Pavillon-de-l'Avenir		15h30		
Rivière-du-Loup	Mars 2025	SAM et DIM 8h à	2025-02-01	68695
CFP Pavillon-de-l'Avenir		15h30		
Rouyn-Noranda	Janvier 2025	SAM et DIM 7h30 à	2024-12-01	68895
Centre Polymétier		15h30		
Rouyn-Noranda	Mars 2025	SAM et DIM 7h30 à	2025-02-01	68898
Centre Polymétier		15h30		
Saint-Eustache	Octobre 2024	SAM et DIM 7h30 à	2024-09-15	68864
CF Construc-Plus		15h30		
Saint-Eustache	Novembre 2024	SAM et DIM 7h30 à	2024-10-01	68865
CF Construc-Plus		15h30		
Saint-Eustache	Février 2025	SAM et DIM 7h30 à	2025-01-15	68867
CF Construc-Plus		15h30		
Saint-Eustache	Mars 2025	SAM et DIM 7h30 à	2025-02-01	68868
CF Construc-Plus		15h30		
Saint-Eustache	Avril 2025	SAM et DIM 7h30 à	2025-03-01	68871
CF Construc-Plus		15h30		
Saint-Laurent	Octobre 2024	SAM et DIM 8h à 16h	2024-09-15	68815
CFP Léonard-De Vinci				
Saint-Laurent	Novembre 2024	SAM et DIM 8h à 16h	2024-10-01	68818
CFP Léonard-De Vinci				
Saint-Laurent	Décembre 2024	SAM et DIM 8h à 16h	2024-11-01	68819
CFP Léonard-De Vinci				
Saint-Laurent	Janvier 2025	SAM et DIM 8h à 16h	2024-12-01	68821
CFP Léonard-De Vinci				

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	Février 2025	SAM et DIM 8h à 16h	2025-01-15	68822
CFP Léonard-De Vinci				
Saint-Laurent	Mars 2025	SAM et DIM 8h à 16h	2025-02-01	68825
CFP Léonard-De Vinci				
Saint-Laurent	Avril 2025	SAM et DIM 8h à 16h	2025-03-01	68829
CFP Léonard-De Vinci				
Saint-Laurent	Mai 2025	SAM et DIM 8h à 16h	2025-04-01	68830
CFP Léonard-De Vinci				
Saint-Mathieu-de-Beloeil	Octobre 2024	SAM 7h à 16h30 et	2024-09-15	68834
É.P.S.H Immeuble Beloeil		DIM 7h à 12h		
Saint-Mathieu-de-Beloeil	Novembre 2024	SAM 7h à 16h30 et	2024-10-01	68835
É.P.S.H Immeuble Beloeil		DIM 7h à 12h		
Saint-Mathieu-de-Beloeil	Décembre 2024	SAM 7h à 16h30 et	2024-11-01	68838
É.P.S.H Immeuble Beloeil		DIM 7h à 12h		
Saint-Mathieu-de-Beloeil	Janvier 2025	SAM 7h à 16h30 et	2024-12-01	68839
É.P.S.H Immeuble Beloeil		DIM 7h à 12h		
Saint-Mathieu-de-Beloeil	Février 2025	SAM 7h à 16h30 et	2025-01-15	68842
É.P.S.H Immeuble Beloeil		DIM 7h à 12h		
Saint-Mathieu-de-Beloeil	Mars 2025	SAM 7h à 16h30 et	2025-02-01	68844
É.P.S.H Immeuble Beloeil		DIM 7h à 12h		
Saint-Mathieu-de-Beloeil	Avril 2025	SAM 7h à 16h30 et	2025-03-01	68845
É.P.S.H Immeuble Beloeil		DIM 7h à 12h		
Saint-Mathieu-de-Beloeil	Mai 2025	SAM 7h à 16h30 et	2025-04-01	68846
É.P.S.H Immeuble Beloeil		DIM 7h à 12h		
Saint-Mathieu-de-Beloeil	Juin 2025	SAM 7h à 16h30 et	2025-05-01	68847
É.P.S.H Immeuble Beloeil		DIM 7h à 12h		
Sept-Îles	Mars 2025	SAM et DIM 8h à	2025-02-01	68900
CFP de Sept-Îles		15h30		
Sherbrooke	Novembre 2024	SAM et DIM 7h30 à	2024-10-01	68737
Service aux entreprises de l'Estrie		15h30		
Sherbrooke	Janvier 2025	SAM et DIM 7h30 à	2024-12-01	68747
Service aux entreprises de l'Estrie		15h30		
Sherbrooke	Mars 2025	SAM et DIM 7h30 à	2025-02-01	68750
Service aux entreprises de l'Estrie		15h30		
Sherbrooke	Mai 2025	SAM et DIM 7h30 à	2025-04-01	68751
Service aux entreprises de l'Estrie		15h30		

Conduite de chariot, nacelle et plateforme élévatrice

- Chariot élévateur télescopique (FORMATION EN LIGNE ET PRATIQUE) : Maîtriser les notions théoriques et l'utilisation d'un chariot élévateur télescopique ayant une capacité de moins de 10 000 livres muni de fourches. Cette formation est composée d'une partie théorique qui se fait via Internet, d'une durée approximative de 2 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.

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. Notez que la partie théorique devra être réussie avant de pouvoir faire la partie pratique. 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
Différentes régions	Octobre 2024	Formation en ligne +	2024-09-15	68936
Formation en ligne CCQ		un jour 8h à 16h30		
Différentes régions	Janvier 2025	Formation en ligne +	2024-12-01	68938
Formation en ligne CCQ		un jour 8h à 16h30		
Différentes régions	Mars 2025	Formation en ligne +	2025-02-01	68939
Formation en ligne CCQ		un jour 8h à 16h30		

- Chariot élévateur vertical : Manutentionner des matériaux et des équipements à l'aide d'un chariot élévateur vertical tout-terrain de 10 000 livres et moins.

Durée: 13 heures **Crédit de formation:** 13

Contenu: Cadre légal et principaux risques de la conduite du chariot élévateur vertical; vérification de l'état des composantes et des systèmes du chariot élévateur vertical à l'arrêt et en marche; procédures d'approvisionnement en carburant; conduite du chariot élévateur vertical; manutention à l'aide du chariot élévateur vertical.

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 vertical.

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	68960
Anjou CFMA	Décembre 2024	SAM et DIM 7h à 15h	2024-11-01	68962
Anjou CFMA	Février 2025	SAM et DIM 7h à 15h	2025-01-15	68964

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	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

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	Mars 2025	SAM et DIM 8h à 15h	2025-02-01	68986
CFP de Sept-Îles				
Sherbrooke	Janvier 2025	SAM et DIM 7h30 à	2024-12-01	68958
Service aux entreprises de l'Estrie		15h30		
Sherbrooke	Avril 2025	SAM et DIM 7h30 à	2025-03-01	68959
Service aux entreprises de l'Estrie		15h30		

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

Durée: 14 heures Crédit de formation: 14

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.

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
Anjou	Octobre 2024	SAM et DIM 7h à	2024-09-15	68731
CFMA		15h30		
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	2024-11-01	68733
Anjou CFMA	Janvier 2025	SAM et DIM 7h à	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

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	2024-09-15	68688
Québec ÉMOICQ	Novembre 2024	SAM et DIM 7h à	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	2025-01-15	68692
Québec ÉMOICQ	Mars 2025	SAM et DIM 7h à	2025-02-01	68694
Québec CFP Samuel-De Champlain	Mars 2025	SAM et DIM 8h à	2025-02-01	68708
Québec ÉMOICQ	Avril 2025	SAM et DIM 7h à	2025-03-01	68696
Québec ÉMOICQ	Mai 2025	SAM et DIM 7h à 15h30	2025-04-01	68699

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-Beloeil É.P.S.H Immeuble Beloeil	Octobre 2024	SAM 7h à 16h30 et DIM 7h à 12h	2024-09-15	68785
Saint-Mathieu-de-Beloeil É.P.S.H Immeuble Beloeil	Novembre 2024	SAM 7h à 16h30 et DIM 7h à 12h	2024-10-01	68786
Saint-Mathieu-de-Beloeil É.P.S.H Immeuble Beloeil	Décembre 2024	SAM 7h à 16h30 et DIM 7h à 12h	2024-11-01	68788
Saint-Mathieu-de-Beloeil É.P.S.H Immeuble Beloeil	Janvier 2025	SAM 7h à 16h30 et DIM 7h à 12h	2024-12-01	68789

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-Beloeil	Février 2025	SAM 7h à 16h30 et	2025-01-15	68790
É.P.S.H Immeuble Beloeil		DIM 7h à 12h		
Saint-Mathieu-de-Beloeil	Mars 2025	SAM 7h à 16h30 et	2025-02-01	68791
É.P.S.H Immeuble Beloeil		DIM 7h à 12h		
Saint-Mathieu-de-Beloeil	Avril 2025	SAM 7h à 16h30 et	2025-03-01	68792
É.P.S.H Immeuble Beloeil		DIM 7h à 12h		
Saint-Mathieu-de-Beloeil	Mai 2025	SAM 7h à 16h30 et	2025-04-01	68793
É.P.S.H Immeuble Beloeil		DIM 7h à 12h		
Saint-Mathieu-de-Beloeil	Juin 2025	SAM 7h à 16h30 et	2025-05-01	68794
É.P.S.H Immeuble Beloeil		DIM 7h à 12h		
Sept-Îles	Mars 2025	SAM et DIM 8h à	2025-02-01	68812
CFP de Sept-Îles		15h30		
Sherbrooke	Janvier 2025	SAM et DIM 7h30 à	2024-12-01	68728
Service aux entreprises de l'Estrie		15h30		
Sherbrooke	Mars 2025	SAM et DIM 7h30 à	2025-02-01	68729
Service aux entreprises de l'Estrie		15h30		
Sherbrooke	Mai 2025	SAM et DIM 7h30 à	2025-04-01	68730
Service aux entreprises de l'Estrie		15h30		

- 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: 14

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 élévatrices 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	Octobre 2024	Formation en ligne +	2024-09-15	67865
Formation en ligne CCQ		un jour 8h à 16h30		
Différentes régions	Décembre 2024	Formation en ligne +	2024-11-01	67866
Formation en ligne CCQ		un jour 8h à 16h30		
Différentes régions	Février 2025	Formation en ligne +	2025-01-15	67867
Formation en ligne CCQ		un jour 8h à 16h30		

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: 27

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

Conduite de chariot, nacelle et plateforme élévatrice

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

	,		
Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Avril 2025	LUN au JEU 8h à	2025-03-01	67905
	15h30		
Octobre 2024	LUN au JEU 8h à	2024-09-15	67885
	15h30		
Février 2025	LUN au JEU 8h à	2025-01-15	67886
	15h30		
Avril 2025	LUN au JEU 8h à	2025-03-01	67887
	15h30		
Novembre 2024	LUN au JEU 8h à	2024-10-01	67888
	15h30		
Janvier 2025	LUN au JEU 8h à	2024-12-01	67889
	15h30		
Février 2025	LUN au JEU 8h à	2025-01-15	67901
	15h30		
Mars 2025	LUN au JEU 8h à	2025-02-01	67902
	15h30		
Mars 2025	LUN au JEU 8h à	2025-02-01	67906
	15h30		
Février 2025	LUN au JEU 8h à	2025-01-15	67880
	15h30		
Avril 2025	LUN au JEU 8h à	2025-03-01	67881
	15h30		
	(à confirmer) Avril 2025 Octobre 2024 Février 2025 Avril 2025 Novembre 2024 Janvier 2025 Février 2025 Mars 2025 Mars 2025 Février 2025	(à confirmer) Avril 2025 LUN au JEU 8h à 15h30 Octobre 2024 LUN au JEU 8h à 15h30 Février 2025 LUN au JEU 8h à 15h30 Avril 2025 LUN au JEU 8h à 15h30 Novembre 2024 LUN au JEU 8h à 15h30 Janvier 2025 LUN au JEU 8h à 15h30 Février 2025 LUN au JEU 8h à 15h30 Mars 2025 LUN au JEU 8h à 15h30 Mars 2025 LUN au JEU 8h à 15h30 Février 2025 LUN au JEU 8h à 15h30 Février 2025 LUN au JEU 8h à 15h30 Avril 2025 LUN au JEU 8h à 15h30 Avril 2025 LUN au JEU 8h à 15h30 Avril 2025 LUN au JEU 8h à 15h30	(à confirmer) d'inscription Avril 2025 LUN au JEU 8h à 15h30 2025-03-01 Octobre 2024 LUN au JEU 8h à 2024-09-15 15h30 2025-01-15 Février 2025 LUN au JEU 8h à 2025-01-15 15h30 2025-03-01 15h30 Avril 2025 LUN au JEU 8h à 2024-10-01 15h30 2024-10-01 15h30 Janvier 2025 LUN au JEU 8h à 2024-12-01 15h30 2025-01-15 15h30 Février 2025 LUN au JEU 8h à 2025-01-15 15h30 2025-02-01 15h30 Mars 2025 LUN au JEU 8h à 2025-02-01 15h30 2025-01-15 15h30 Février 2025 LUN au JEU 8h à 2025-01-15 15h30 2025-01-15 15h30 Avril 2025 LUN au JEU 8h à 2025-01-15 15h30 2025-01-15 15h30 Avril 2025 LUN au JEU 8h à 2025-01-15 15h30 2025-03-01

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

Duration: 13 hours Training Credit: 13

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	Novembre 2024	SAT and SUN from	2024-10-01	68169
CFMA		8:00 a.m. to 3:30 p.m.		
Anjou	Février 2025	SAT and SUN from	2025-01-15	68170
CFMA		8:00 a.m. to 3:30 p.m.		
Anjou	Avril 2025	SAT and SUN from	2025-03-01	68172
CFMA		8:00 a.m. to 3:30 p.m.		
Inukjuak	Avril 2025	SAT and SUN from	2025-03-01	68171
CFP Nunavimmi Pigiursavik		8:00 a.m. to 3:30 p.m.		

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:** 13

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	Décembre 2024	SAT and SUN from	2024-11-01	68180
CFMA		8:00 a.m. to 3:30 p.m.		
Anjou	Mars 2025	SAT and SUN from	2025-02-01	68181
CFMA		8:00 a.m. to 3:30 p.m.		
Anjou	Mai 2025	SAT and SUN from	2025-04-01	68182
CFMA		8:00 a.m. to 3:30 p.m.		

Devenir formateur

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

Durée: 45 heures **Crédit de formation**: 0

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

Échafaudage, levage et manutention

- Activité partagée «camion-flèche» : Opérer un camion-flèche de 30 tonnes et moins, possédant uniquement un poste de commande fixe, pour le déplacement de matériaux liés à son métier vers un point de dépôt temporaire, excluant l'installation définitive de matériaux ou d'équipements.

Contenu : Vérification du camion-flèche; consignation des données; inspection de l'équipement de gréage; lubrification des composants mécaniques; opération et installation du camion-flèche; manutention des matériaux; reconnaissance des dangers potentiels; interprétation des signaux manuels de levage; interprétation des chartes de levage; gréage et déplacement de matériaux.

Préalables : Détenir un permis de conduire de classe 3 valide avec les deux mentions suivantes : mention F (freinage pneumatique) et mention M (transmission manuelle).

Clientèle: Compagnons (sauf grutier)

Remarque : Chaque candidat doit fournir une lettre de recommandation d'une entreprise qui prévoit lui confier l'opération d'un camion-flèche. Prenez note que cette lettre et la preuve du permis de conduire classe 3 valide vous seront demandées suite à votre inscription.

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Anjou	Décembre 2024	LUN au VEN 7h à 17h	2024-11-01	68400
CFMA				
Anjou	Janvier 2025	LUN au VEN 7h à 17h	2024-12-01	68401
CFMA				
Anjou	Mars 2025	LUN au VEN 7h à 17h	2025-02-01	68402
CFMA				
Anjou	Mai 2025	LUN au VEN 7h à 17h	2025-04-01	68403
CFMA				
Lévis	Décembre 2024	LUN au VEN 7h à 17h	2024-11-01	68375
C.N.C.E.C. de Saint-Jean-Chrysostome				
Lévis	Mars 2025	LUN au VEN 7h à 17h	2025-02-01	68384
C.N.C.E.C. de Saint-Jean-Chrysostome				
Québec	Janvier 2025	LUN au VEN 7h à 17h	2024-12-01	68383
CFP de Neufchâtel				

- Échafaudage à rosette : Ériger des échafaudages à rosette.

Contenu : Installation d'échafaudages à rosette; inspection d'échaudages 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	Novembre 2024	SAM et DIM 7h à	2024-10-01	68628
CFMA		15h30		
Anjou	Février 2025	SAM et DIM 7h à	2025-01-15	68629
CFMA		15h30		
Gatineau	Mai 2025	VEN 18h à 21h, SAM	2025-04-01	68632
CFPPO (Immeuble Asticou)		et DIM 8h à 17h		
Nicolet	Mars 2025	VEN 18h à 21h, SAM	2025-02-01	68627
SAE-CFP École d'agriculture		et DIM 8h à 17h		

Échafaudage, levage et manutention

- Échafaudage à rosette (suite)

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
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.

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	Octobre 2024	Formation en ligne +	2024-09-15	68836
Formation en ligne CCQ		SAM et DIM 7h à 15h		
Différentes régions	Février 2025	Formation en ligne +	2025-01-15	68850
Formation en ligne CCQ		SAM et DIM 7h à 15h		

Échafaudage, levage et manutention

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

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

- 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.

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
Jonquière S.A.E C.F.P. Jonquière	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
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

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
Saint-Laurent	Janvier 2025	SAM et DIM 8h à 16h	2024-12-01	68095
CFP Léonard-De Vinci				
Saint-Laurent	Mars 2025	SAM et DIM 8h à 16h	2025-02-01	68098
CFP Léonard-De Vinci				
Saint-Mathieu-de-Beloeil	Février 2025	SAM et DIM 7h à 15h	2025-01-15	68100
É.P.S.H Immeuble Beloeil				
Saint-Mathieu-de-Beloeil	Avril 2025	SAM et DIM 7h à 15h	2025-03-01	68102
É.P.S.H Immeuble Beloeil				
Sept-Îles	Avril 2025	SAM et DIM 8h à 16h	2025-03-01	68106
CFP de Sept-Îles				
Sherbrooke	Février 2025	SAM et DIM 7h30 à	2025-01-15	68084
Service aux entreprises de l'Estrie		15h30		

- 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 : 30

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.

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
Différentes régions	Janvier 2025	Formation en ligne +	2024-12-01	68109
Formation en ligne CCQ		FDS 8h à 16h30		

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**: 0

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: 0

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	Octobre 2024	MAR et JEU 17h à	2024-09-15	68035
CEFACQ - Formation en ligne		21h		
Différentes régions	Octobre 2024	SAM 8h à 16h30	2024-09-15	68037
CMEQ - Formation en ligne				
Différentes régions	Novembre 2024	SAM 8h à 16h30	2024-10-01	68040
CMEQ - Formation en ligne				
Différentes régions	Décembre 2024	VEN 8h à 17h	2024-11-01	68041
CEFACQ - Formation en ligne				
Différentes régions	Janvier 2025	VEN 8h à 17h	2024-12-01	68044
CEFACQ - Formation en ligne				
Différentes régions	Février 2025	SAM 8h à 16h30	2025-01-15	68047
CMEQ - Formation en ligne				
Différentes régions	Mars 2025	SAM 8h à 16h30	2025-02-01	68049
CMEQ - Formation en ligne				

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	Avril 2025	MAR et JEU 17h à	2025-03-01	68051
CEFACQ - Formation en ligne		21h		

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:** 60

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	Novembre 2024	MON to FRI from 8:00	2024-10-01	68475
CDC Pont-Viau		a.m. to 3:00 p.m.		

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**: 7

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	Mars 2025	SAM ou DIM 7h30 à	2025-02-01	68665
É.M.C.M.		15h		
Québec	Décembre 2024	SAM ou DIM 7h30 à	2024-11-01	68664
ÉMOICQ		15h		
Trois-Rivières	Mars 2025	SAM ou DIM 7h30 à	2025-02-01	68663
FCCR		15h		

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.

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	Mars 2025	SAM ou DIM 7h30 à	2025-02-01	68680
É.M.C.M.		16h		
Québec	Février 2025	SAM ou DIM 7h30 à	2025-01-15	68681
ÉMOICQ		15h		
Trois-Rivières	Mars 2025	SAM ou DIM 7h30 à	2025-02-01	68679
FCCR		16h		

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

Durée: 60 heures **Crédit de formation**: 0

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

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	Janvier 2025	LUN au VEN 7h à	2024-12-01	67918
ÉMOICQ		14h30		
Rouyn-Noranda	Mars 2025	LUN au VEN 7h30 à	2025-02-01	67927
Centre Polymétier		14h30		
Saint-Mathieu-de-Beloeil	Janvier 2025	LUN au JEU 7h30 à	2024-12-01	67923
É.P.S.H Immeuble Beloeil		15h30		
Sept-Îles	Janvier 2025	LUN au VEN 8h à	2024-12-01	67928
CFP de Sept-Îles		14h30		
Sherbrooke	Avril 2025	LUN au VEN 7h30 à	2025-03-01	67920
Service aux entreprises de l'Estrie		14h30		

- Sensibilisation à la norme ISO 9001 - 2015 : Décrire les notions relatives à la norme ISO 9001.

Durée: 5 heures **Crédit de formation**: 0

Contenu: Description du contexte de développement de la norme ISO 9001; définition des termes relatifs à la norme ISO 9001; explication des éléments de la norme ISO 9001.

Clientèle: Compagnons, apprentis et occupations

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Lachine	22 février 2025	SAM 8h à 13h30	2025-01-15	68059
CFP de Lachine - Édifice Dalbé-Viau				
Québec	Décembre 2024	SAM ou DIM 7h30 à	2024-11-01	68056
ÉMOICQ		14h		
Trois-Rivières FCCR	Février 2025	SAM 8h à 13h30	2025-01-15	68054

APCHQ : L'ABC de la lecture de plans et devis : Développer les habiletés nécessaires pour lire et comprendre un cahier de plans.

Contenu : Identification des principes et des notions de base; interprétation des types de traits, de projections orthogonales, de systèmes, d'échelles de mesure, de cotation, de symboles, de dessins, de vues de plan, d'élévations, de coupes d'ensemble et détaillées; consultation et lecture du contenu de base d'un cahier de plans; identification et définition des termes utilisés dans un cahier de plans; lecture et interprétation des dessins d'un cahier de plans.

Clientèle: Compagnons, apprentis et occupations

Ville Centre de formation	Début du cours (à confirmer)	Horaire	Date limite d'inscription	No groupe
Anjou APCHQ - Montréal	28 septembre 2024	SAM et DIM 8h à 16h	2024-08-22	69392
Anjou APCHQ - Montréal	19 octobre 2024	SAM et DIM 8h à 16h	2024-09-15	69393
Anjou APCHQ - Montréal	9 novembre 2024	SAM et DIM 8h à 16h	2024-10-01	69394
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

Notions théoriques: plans et devis, construction durable et normes

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

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

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

Pratique de soudage

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

Crédit de formation : 60 Durée: 60 heures

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 semiautomatique 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	Décembre 2024	LUN au VEN 15h30 à	2024-11-01	68672
Centre Anjou		22h		
Chicoutimi	Février 2025	LUN au VEN 8h à	2025-01-15	68667
CFP du Grand-Fjord (Projet-Compétences)		14h30		
Gatineau	Février 2025	LUN au VEN 7h30 à	2025-01-15	68676
CFPPO (Immeuble Asticou)		14h30		
LaSalle	13 janvier 2025	LUN au VEN 15h30 à	2024-12-01	68675
CIMMÉ		22h		
Québec	Novembre 2024	LUN au VEN 15h30 à	2024-10-01	68669
CFP de Québec		22h		
Rivière-du-Loup	Février 2025	LUN au VEN 13h30 à	2025-01-15	68666
CFP Pavillon-de-l'Avenir		20h		
Rouyn-Noranda	Février 2025	LUN au VEN 7h30 à	2025-01-15	68677
Centre Polymétier		14h30		
Sainte-Julie	Janvier 2025	LUN au VEN 15h30 à	2024-12-01	68674
Geyser Formation		22h		
Saint-Eustache	Novembre 2024	LUN au VEN 7h30 à	2024-10-01	68673
CF Construc-Plus		14h30		
Saint-Georges	Janvier 2025	LUN au VEN 8h à	2024-12-01	68668
Centre intégré méc. ind. de la Chaudière		14h30		
Sept-Îles	Février 2025	LUN au VEN 8h à	2025-01-15	68678
CFP de Sept-Îles		14h30		
Sherbrooke	Mars 2025	LUN au VEN 7h30 à	2025-02-01	68671
Service aux entreprises de l'Estrie		14h30		
Trois-Rivières	Décembre 2024	LUN au VEN 8h à 15h	2024-11-01	68670
FCCR				

Pratique de soudage

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

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

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

Clientèle: Compagnons, occupations et apprentis (sauf charpentier-menuisier).

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
Saint-Eustache	Décembre 2024	SAM et DIM 8h à	2024-11-01	67958
CF Construc-Plus		16h30		

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

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

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

Clientèle: Compagnons, occupations et apprentis (sauf calorifugeur).

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	Avril 2025	SAM et DIM 7h à 15h	2025-03-01	67959
Centre Anjou				

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 : 120

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	Janvier 2025	LUN au VEN 15h30 à	2024-12-01	68123
CF de Portneuf-Donnacona		22h		
LaSalle	17 février 2025	LUN au VEN 15h30 à	2025-01-15	68124
CIMMÉ		22h		
Rivière-du-Loup	Janvier 2025	LUN au VEN 8h à	2024-12-01	68122
CFP Pavillon-de-l'Avenir		15h30		

- 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.

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	Mars 2025	LUN au VEN 15h30 à	2025-02-01	68125
CFP de Québec		22h		
Saint-Eustache	Mars 2025	LUN au VEN 15h30 à	2025-02-01	68126
CF Construc-Plus		22h		

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: 180

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.

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
Chicoutimi	Janvier 2025	LUN au VEN 7h30 à	2024-12-01	68136
GFP du Grand-Fjord (Projet-Compétences) Gatineau GFPPO (Immerable Asticou)	Mars 2025	15h30 LUN au VEN 7h30 à 14h30	2025-02-01	68142
CFPPO (Immeuble Asticou) 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

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**: 60

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	Mars 2025	LUN au VEN 15h30 à	2025-02-01	68149
Centre Anjou		22h		
Chicoutimi	Février 2025	LUN au VEN 7h30 à	2025-01-15	68147
CFP du Grand-Fjord (Projet-Compétences)		15h		
Gatineau	Février 2025	LUN au VEN 7h30 à	2025-01-15	68150
CFPPO (Immeuble Asticou)		14h30		
Lévis	Février 2025	LUN au VEN 15h30 à	2025-01-15	68148
CFP de Lévis		22h		
Rivière-du-Loup	Février 2025	LUN au VEN 15h30 à	2025-01-15	68146
CFP Pavillon-de-l'Avenir		22h		
Sept-Îles	Février 2025	LUN au VEN 7h30 à	2025-01-15	68151
CFP de Sept-Îles		15h		

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.

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	Novembre 2024	SAM et DIM 8h à	2024-10-01	68641
CFP Bonaventure		16h30		
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-Beloeil É.P.S.H Immeuble Beloeil	Janvier 2025	SAM et DIM 7h à 15h	2024-12-01	68647
Saint-Mathieu-de-Beloeil 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

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	Mars 2025	SAM et DIM 7h30 à	2025-02-01	68646
Service aux entreprises de l'Estrie		15h30		
Terrebonne	2 novembre 2024	Samedi et dimanche	2024-10-01	68649
CFP des Moulins		de 7h30 à 15h30		
Trois-Rivières	Mars 2025	SAM et DIM 7h30 à	2025-02-01	68645
FCCR		15h30		

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.

























PERFECTIONNEMENT EN CONSTRUCTION

