

### Liste de cours hors programme

La liste suivante présente un certain nombre de cours répondant aux exigences de formation pour les programmes d'apprentissage en date de sa publication. Cette liste peut être modifiée occasionnellement.

Qualification : électricité (CE), chauffage (CC) et chauffage au mazout (CCM)			
Nom du cours	Établissement/nom du cours	Lieu	Coordonnées
<b>Notions de base en électricité</b>	Commission scolaire de la Riveraine Cours : Électricité de base	À distance	Téléphone : 819 293-5821, poste 2320 <a href="mailto:dallairea@csriveraine.qc.ca">dallairea@csriveraine.qc.ca</a>
	Formation Électro inc. Cours : Électricité de base	En classe et se déplace	Téléphone : 514 605-4275 <a href="mailto:electroinc2011@gmail.com">electroinc2011@gmail.com</a>

Qualification : connexion d'appareillage (RCA)			
Nom du cours	Établissement/nom du cours	Lieu	Coordonnées
<b>Notions en électricité et en connexion d'appareillage</b>	Centre de formation professionnelle de Québec Cours : Perfectionnement pour la connexion d'appareillage électrique	En classe (Québec) et se déplace	Téléphone : 418 525-8354, poste 7439 <a href="mailto:langlois.sophie@cscapitale.qc.ca">langlois.sophie@cscapitale.qc.ca</a>
	Commission scolaire de la Région-de-Sherbrooke (Centre de Formation Professionnelle 24-Juin) Cours : Connexion d'appareillage électrique	En classe (Sherbrooke) et se déplace	Téléphone : 819 822-5420, poste 17030
	SOFIQMO Cours : CRCA /Courant continu ou analyse de circuits à courant continu	Se déplace	Téléphone : 514 497-8700 <a href="mailto:jocelyn@sofiq.qc.ca">jocelyn@sofiq.qc.ca</a>

Qualification : connexion d'appareillage (RCA)			
Nom du cours	Établissement/nom du cours	Lieu	Coordonnées
<b>Notions en électricité et en connexion d'appareillage</b>	Commission scolaire Marie-Victorin (service aux entreprises) Cours : Électricité de base et connexion d'appareillage	En classe (Longueuil) et se déplace	Téléphone : 450 670-0730, poste 2147 <a href="mailto:line_derouin@csmv.qc.ca">line_derouin@csmv.qc.ca</a>
	Commission scolaire de La Jonquière (centre des services aux entreprises) Cours : Notions théoriques et pratiques, Licence « CRCA »	En classe (Jonquière) et se déplace	Téléphone : 418 548-7373, poste 5139 <a href="mailto:christian.martel@csjonquiere.qc.ca">christian.martel@csjonquiere.qc.ca</a>
	Commission scolaire de la Riveraine Cours : Électricité de base et connexion d'appareillage	En classe (Nicolet) et se déplace	Téléphone : 819 293-5821, poste 2320 <a href="mailto:dallairea@csriveraine.qc.ca">dallairea@csriveraine.qc.ca</a>
	Commission scolaire des Chênes Cours : Électricité de base et connexion d'appareillage	En classe (Drummondville) et se déplace	Téléphone : 819 478-6733, poste 6619 <a href="mailto:secsae@lerif.ca">secsae@lerif.ca</a>
	Commission scolaire de la Beauce-Etchemin Cours : Connexion d'appareillage électrique	En classe (St-Georges) et se déplace	Téléphone : 418 228-5541, poste 2611 <a href="mailto:marise.delisle@csbe.qc.ca">marise.delisle@csbe.qc.ca</a>
	Formation Électro inc. Cours : Électricité de base pour R.C.A.	En classe et se déplace	Téléphone : 514 605-4275 <a href="mailto:electroinc2011@gmail.com">electroinc2011@gmail.com</a>

Qualification : plomberie (CP)			
Nom du cours	Établissement/nom du cours	Lieu	Coordonnées
<b>Code de plomberie</b>	Collège Ascension Cours : Code de plomberie	En classe (Saint-Jérôme) ou à distance	Téléphone : 450 304-2772 <a href="http://www.ecoledeplomberie.com">www.ecoledeplomberie.com</a>
	Commission scolaire de la Riveraine Cours : Code de plomberie en vigueur au Québec	À distance	Téléphone : 819 293-5821, poste 2320 <a href="mailto:dallairea@csriveraine.qc.ca">dallairea@csriveraine.qc.ca</a>
	FCPC enr. Cours : Code de plomberie	En classe (Montréal) et se déplace	<a href="mailto:prof777@gmail.com">prof777@gmail.com</a>
<b>Lecture de plans appliquée à la plomberie</b>	Commission scolaire de la Pointe-de-l'Île Cours : Lecture de plans en plomberie-chauffage	En classe (Anjou)	Téléphone : 514 352-7645 <a href="http://www.cspi.qc.ca/cse">www.cspi.qc.ca/cse</a>
	Collège Ascension Cours : Lecture de plans	En classe (Saint-Jérôme) ou à distance	Téléphone : 450 304-2772 <a href="http://www.ecoledeplomberie.com">www.ecoledeplomberie.com</a>
	FCPC enr. Cours : Code de plomberie	En classe (Montréal) et se déplace	<a href="mailto:prof777@gmail.com">prof777@gmail.com</a>
	Formation PlombTECH Cours : Lecture de plans	En classe (Longueuil) ou à distance et se déplace	Téléphone : 450 677-3818

Qualification : chauffage (CC)			
Nom du cours	Établissement/nom du cours	Lieu	Coordonnées
<b>Lecture de plans, de devis et de croquis d'installations</b>	Commission scolaire de la Pointe-de-l'Île Cours : Lecture de plans en plomberie-chauffage	En classe (Anjou)	Téléphone : 514 352-7645 <a href="http://www.csqi.qc.ca/cse">www.csqi.qc.ca/cse</a>
	Collège Ascension Cours : Lecture de plans	En classe (Saint-Jérôme) ou à distance	Téléphone : 450 304-2772 <a href="http://www.ecoledeplomberie.com">www.ecoledeplomberie.com</a>
	FCPC enr. Cours : Code de plomberie	En classe (Montréal) et se déplace	<a href="mailto:prof777@gmail.com">prof777@gmail.com</a>
	Formation PlombTECH Cours : Lecture de plans	En classe (Longueuil) ou à distance et se déplace	Téléphone : 450 677-3818

Qualifications : chauffage (CC) et chauffage-combustion au mazout (CCM)			
Nom du cours	Établissement/nom du cours	Lieu	Coordonnées
<b>Notions de base en combustion, en température et en chaleur</b>	Collège Ascension Cours : Chauffage combustion mazout	En classe (St-Jérôme) ou à distance	Téléphone : 450 304-2772 <a href="http://www.ecoledeplomberie.com">www.ecoledeplomberie.com</a>
<b>Cours sur les codes, les lois et les règlements applicables à la qualification CCM</b>	Collège Ascension Cours : Chauffage hydronique	En classe (St-Jérôme) ou à distance	Téléphone : 450 304-2772 <a href="http://www.ecoledeplomberie.com">www.ecoledeplomberie.com</a>

Qualification : système frigorifique (SF)			
Nom du cours	Établissement/nom du cours	Lieu	Coordonnées
<b>Techniques de soudage et de brasage</b>	Commission scolaire de Kamouraska-Rivière-du-Loup Cours : Oxycoupage, soudage et brasage	En classe (Rivière-du-Loup) et se déplace	Téléphone : 418-862-8201 poste 3073 <a href="mailto:formation@cskamloup.qc.ca">formation@cskamloup.qc.ca</a>

Qualification : électricité (CE), chauffage (CC), plomberie (CP), connexion d'appareillage (RCA), mécanique d'ascenseur (MA) et mécanique de plates-formes élévatrices (MPFE)			
Nom du cours	Établissement/nom du cours	Lieu	Coordonnées
<b>Cours sur la santé et la sécurité</b>	Différentes associations sectorielles paritaires en santé et en sécurité du travail	Toutes les régions selon la demande	<a href="http://www.asp-construction.org">www.asp-construction.org</a> <a href="http://www.preventionenligne.com">www.preventionenligne.com</a> <a href="http://www.apsam.com">www.apsam.com</a> (pour les employés (e) s municipaux uniquement)

Qualification : installation de tuyauterie de gaz (ITG), technique d'appareils au gaz classe 1, 2 et 3N (TAG-1, TAG-2 et TAG-3N), technique d'entretien restreint au gaz (TERAG)			
Nom du cours	Établissement/nom du cours	Lieu	Coordonnées
<b>Notions de base sur les caractéristiques du gaz naturel et du propane</b>	FORMAGAZ Exemples de cours : « Installation de tuyauterie de gaz », « TAG-1 » et « TAG-2 »	Se déplace	Téléphone : 450 447-6664 <a href="http://www.formagaz.net">www.formagaz.net</a>
	Consul TE Formation inc. Exemple de cours : « Installation, raccordement, réparation et entretien de tuyauterie de gaz naturel et propane »	Se déplace	Téléphone : 450 692-4072
	École de technologie gazière Exemples de cours : « Notions théoriques gaz naturel et propane » et « Préparation catégories gaz »	En classe (Boucherville) et se déplace	Téléphone : 450 449-6960 <a href="http://www.etg.gazmetro.com">www.etg.gazmetro.com</a>
	Association québécoise du propane (AQP)	Se déplace	Téléphone : 514 388-0909 <a href="http://www.propanequebec.com">www.propanequebec.com</a>
	Henri-Paul Houle & associés inc. Cours : « Notions de base sur les caractéristiques et propriétés du gaz naturel et du propane »	Se déplace	Téléphone : 418 836-0541 <a href="mailto:houleph@videotron.ca">houlehph@videotron.ca</a>
	Consultants FORMA-GAZ inc. Cours : « Origine et sécurité du gaz »	Se déplace	Téléphone : 418 690-3639

Qualification : technique d'installation de récipients (TIR), technique d'appareils au gaz classe 3P et 4 (TAG-3P et TAG-4)			
Nom du cours	Établissement/nom du cours	Lieu	Coordonnées
<b>Notions de base sur les caractéristiques du propane</b>	FORMAGAZ Exemples de cours : « Installation de tuyauterie de gaz », « TAG-1 » et « TAG-2 »	Se déplace	Téléphone : 450 447-6664 <a href="http://www.formagaz.net">www.formagaz.net</a>
	Consul TE Formation inc. Exemple de cours : « Installation, raccordement, réparation et entretien de récipients ou appareils au propane »	Se déplace	Téléphone : 450 692-4072
	École de technologie gazière Exemples de cours : « Notions théoriques gaz naturel et propane » et « Préparation catégories gaz »	En classe (Boucherville) et se déplace	Téléphone : 450 449-6960 <a href="http://www.etg.gazmetro.com">www.etg.gazmetro.com</a>
	École de formation V.R. Plus Exemple de cours : « Notions de base en matière de gaz (pour TAG-4 uniquement) »	Se déplace	Téléphone : 450 698-0125
	Henri-Paul Houle & associés inc. Cours : « Notions de base sur les caractéristiques et propriétés du gaz naturel et du propane »	Se déplace	Téléphone : 418 836-0541 <a href="mailto:houlehph@videotron.ca">houlehph@videotron.ca</a>
	Commission scolaire des Rives-du-Saguenay (services aux entreprises) Cours : « Techniques d'appareils au gaz, classe 4 »	En classe (Chicoutimi) et se déplace	Téléphone : 418 698-5000 poste 270
	Consultants FORMA-GAZ inc. Cours : « Origine et sécurité du gaz »	Se déplace	Téléphone : 418 690-3639

Qualification : manutention du propane (MP) et remplissage de bouteilles et véhicules (RBV)			
Nom du cours	Établissement/nom du cours	Lieu	Coordonnées
<b>Cours sur l'approvisionnement du produit</b>	Association québécoise du propane Exemples de cours : « 100-1 Cours sur l'approvisionnement du produit » et « 300-1 Cours de formation pour les chauffeurs de camion de propane en vrac (optionnel, exemption d'examen si complété) »	Se déplace	Téléphone : 514 388-0909 <a href="http://www.propanequebec.com">www.propanequebec.com</a>

Qualification : technique de carburation au gaz (TCG)			
Nom du cours	Établissement/nom du cours	Lieu	Coordonnées
<b>Approvisionnement du produit et notions en entretien des systèmes</b>	Commission scolaire de la Seigneurie-des-Mille-Îles (carrefour des services aux entreprises) en collaboration avec Wajax Cours : « Certification en technique de carburation au gaz »	En classe (Lachine) et se déplace	Téléphone : 450 623-3079, poste 5914
	Commission scolaire des Bois-Francs, Cible Formation Conseil Cours : « Entretien des systèmes d'alimentation et de carburation des machines à combustion interne au propane »	En classe (Victoriaville) et se déplace	Téléphone : 819 758-2300 <a href="http://www.cibleformationconseil.qc.ca">www.cibleformationconseil.qc.ca</a>

Qualification : mécanique de machines fixes classe 1 et A (MMF-1 et MMF-A)			
Nom du cours	Établissement/nom du cours	Lieu	Coordonnées
<b>Supervision et gestion des ressources humaines</b>	TÉLUQ Cours : ADM 1015 – Gestion des ressources humaines	À distance	Téléphone : 1 888 843-4333
	Commission scolaire de la Riveraine Cours : Supervision et gestion des ressources humaines	En classe (Nicolet) ou à distance et se déplace	Téléphone : 819 293-5821, poste 2320 <a href="mailto:dallairea@csriveraine.qc.ca">dallairea@csriveraine.qc.ca</a>
	Commission scolaire de Jonquière (service aux entreprises) Cours : Supervision et gestion des ressources humaines	En classe (Jonquière) ou à distance et se déplace	Téléphone : 418 548-7373, poste 5140 <a href="mailto:Andre.cloutier@csjonquiere.qc.ca">Andre.cloutier@csjonquiere.qc.ca</a>
	Centre de formation professionnelle de Québec Cours : Supervision et gestion des ressources humaines	En classe (Québec) et se déplace	Téléphone : 418 525-8354, poste 7439 <a href="mailto:langlois.sophie@cscapitale.qc.ca">langlois.sophie@cscapitale.qc.ca</a>
	Commission scolaire Marguerite-Bourgeoys (service aux entreprises) Cours : Supervision et gestion des ressources humaines	En classe (Lachine) ou à distance (synchrone) et se déplace	Téléphone : 514 855-4500, poste 8845 <a href="mailto:Rejean.ducap@csmb.qc.ca">Rejean.ducap@csmb.qc.ca</a>

Qualification : mécanique de machines fixes, classe 3 (MMF-3)			
Nom du cours	Établissement/nom du cours	Lieu	Coordonnées
<b>Combustion</b>	Commission scolaire de la Riveraine Cours : Combustion	En classe (Nicolet) ou à distance et se déplace	Téléphone : 819 293-5821, poste 2320 <a href="mailto:dallairea@csriveraine.qc.ca">dallairea@csriveraine.qc.ca</a>
	Commission scolaire de Jonquière (service aux entreprises) Cours : Combustion	En classe (Jonquière) ou à distance et se déplace	Téléphone : 418 548-7373, poste 5140 <a href="mailto:Andre.cloutier@csjonquiere.qc.ca">Andre.cloutier@csjonquiere.qc.ca</a>
	Centre de formation professionnelle de Québec Cours : Combustion	En classe (Québec) et se déplace	Téléphone : 418 525-8354, poste 7439 <a href="mailto:langlois.sophie@cscapitale.qc.ca">langlois.sophie@cscapitale.qc.ca</a>
	Commission scolaire Marguerite-Bourgeoys (service aux entreprises) Cours : Combustion	En classe (Lachine) ou à distance (synchrone) et se déplace	Téléphone : 514 855-4500, poste 8845 <a href="mailto:Rejean.ducap@csmb.qc.ca">Rejean.ducap@csmb.qc.ca</a>

Qualification : mécanique de machines fixes, classe B (MMF-B)			
Nom du cours	Établissement/nom du cours	Lieu	Coordonnées
<b>Halocarbures, compresseurs centrifuges et cycle de réfrigération</b>	Commission scolaire de la Riveraine Cours : Halocarbures, compresseurs centrifuges et cycle de réfrigération	En classe (Nicolet) ou à distance et se déplace	Téléphone : 819 293-5821, poste 2320 <a href="mailto:dallairea@csriveraine.qc.ca">dallairea@csriveraine.qc.ca</a>
	Commission scolaire de Jonquière (service aux entreprises) Cours : Halocarbures, compresseurs centrifuges et cycle de réfrigération	En classe (Jonquière) ou à distance et se déplace	Téléphone : 418 548-7373, poste 5140 <a href="mailto:Andre.cloutier@csjonquiere.qc.ca">Andre.cloutier@csjonquiere.qc.ca</a>
	Centre de formation professionnelle de Québec Cours : Halocarbures, compresseurs centrifuges et cycle de réfrigération	En classe (Québec) et se déplace	Téléphone : 418 525-8354, poste 7439 <a href="mailto:langlois.sophie@cscapitale.qc.ca">langlois.sophie@cscapitale.qc.ca</a>
	Commission scolaire Marguerite-Bourgeoys (service aux entreprises) Cours : Halocarbures, compresseurs centrifuges et cycle de réfrigération	En classe (Lachine) ou à distance (synchrone) et se déplace	Téléphone : 514 855-4500, poste 8845 <a href="mailto:Rejean.ducap@csmb.qc.ca">Rejean.ducap@csmb.qc.ca</a>

Qualification : mécanique de machines fixes, classe 4 (MMF-4)			
Nom du cours	Établissement/nom du cours	Lieu	Coordonnées
<b>Lois, codes et règlements</b>	Commission scolaire de la Riveraine Cours : Lois, codes et règlements	En classe (Nicolet) ou à distance et se déplace	Téléphone : 819 293-5821, poste 2320 <a href="mailto:dallairea@csriveraine.qc.ca">dallairea@csriveraine.qc.ca</a>
	Commission scolaire de Jonquière (service aux entreprises) Cours : <b>Lois, codes et règlements</b>	En classe (Jonquière) ou à distance et se déplace	Téléphone : 418 548-7373, poste 5140 <a href="mailto:Andre.cloutier@csjonquiere.qc.ca">Andre.cloutier@csjonquiere.qc.ca</a>

Qualification : mécanique de machines fixes, classe 4 (MMF-4)			
Nom du cours	Établissement/nom du cours	Lieu	Coordonnées
<b>Lois, codes et règlements</b>	Centre de formation professionnelle de Québec Cours : <b>Lois, codes et règlements</b>	En classe (Québec) et se déplace	Téléphone : 418 525-8354, poste 7439 <a href="mailto:langlois.sophie@cscapitale.qc.ca">langlois.sophie@cscapitale.qc.ca</a>
	Commission scolaire Marguerite-Bourgeoys (service aux entreprises) Cours : <b>Lois, codes et règlements</b>	En classe (Lachine) ou à distance (synchrone) et se déplace	Téléphone : 514 855-4500, poste 8845 <a href="mailto:Rejean.ducap@csmb.qc.ca">Rejean.ducap@csmb.qc.ca</a>
<b>Notions de thermodynamique</b>	Commission scolaire de la Riveraine Cours : Notions de thermodynamique	En classe (Nicolet) ou à distance et se déplace	Téléphone : 819 293-5821, poste 2320 <a href="mailto:dallairea@csriveraine.qc.ca">dallairea@csriveraine.qc.ca</a>
	Commission scolaire de Jonquière (service aux entreprises) Cours : Notions de thermodynamique	En classe (Jonquière) ou à distance et se déplace	Téléphone : 418 548-7373, poste 5140 <a href="mailto:Andre.cloutier@csjonquiere.qc.ca">Andre.cloutier@csjonquiere.qc.ca</a>
	Centre de formation professionnelle de Québec Cours : Notions de thermodynamique	En classe (Québec) et se déplace	Téléphone : 418 525-8354, poste 7439 <a href="mailto:langlois.sophie@cscapitale.qc.ca">langlois.sophie@cscapitale.qc.ca</a>
	Commission scolaire Marguerite-Bourgeoys (service aux entreprises) Cours : Notions de thermodynamique	En classe (Lachine) ou à distance (synchrone) et se déplace	Téléphone : 514 855-4500, poste 8845 <a href="mailto:Rejean.ducap@csmb.qc.ca">Rejean.ducap@csmb.qc.ca</a>

Qualification : mécanique de machines fixes, classe 4 (MMF-4)			
Nom du cours	Établissement/nom du cours	Lieu	Coordonnées
<b>Opérations des chaudières à vapeur et à l'eau chaude</b>	Commission scolaire de la Riveraine Cours : Notions théoriques sur l'opération des chaudières à vapeur et à eau chaude	En classe (Nicolet) ou à distance et se déplace	Téléphone : 819 293-5821, poste 2320 <a href="mailto:dallairea@csriveraine.qc.ca">dallairea@csriveraine.qc.ca</a>
	Commission scolaire de Jonquière (service aux entreprises) Cours : Notions théoriques sur l'opération des chaudières à vapeur et à eau chaude	En classe (Jonquière) ou à distance et se déplace	Téléphone : 418 548-7373, poste 5140 <a href="mailto:Andre.cloutier@csjonquiere.qc.ca">Andre.cloutier@csjonquiere.qc.ca</a>
	Centre de formation professionnelle de Québec Cours : Notions théoriques sur l'opération des chaudières à vapeur et à eau chaude	En classe (Québec) et se déplace	Téléphone : 418 525-8354, poste 7439 <a href="mailto:langlois.sophie@cscapitale.qc.ca">langlois.sophie@cscapitale.qc.ca</a>
	Commission scolaire Marguerite-Bourgeoys (service aux entreprises) Cours : Notions théoriques sur l'opération des chaudières à vapeur et à eau chaude	En classe (Lachine) ou à distance (synchrone) et se déplace	Téléphone : 514 855-4500, poste 8845 <a href="mailto:Rejean.ducap@csmb.qc.ca">Rejean.ducap@csmb.qc.ca</a>