



Dix professions ciblées en Estrie

Qu'en est-il de la pénurie de main-d'œuvre?

Bien que la pénurie de main-d'œuvre se fasse déjà grandement ressentir, et ce, dans tous les secteurs d'activité, la situation n'a pas encore atteint son apogée et les besoins continueront de croître. En telle situation, il est essentiel de se mettre en action de manière intersectorielle et interordres afin de s'allier pour le bien collectif.

Qu'est-ce qui explique la pénurie?

- Une croissance de certains secteurs d'activité et de nouveaux besoins de main-d'œuvre.
- Les multiples départs à la retraite.
- Une méconnaissance de certaines professions.

Pourquoi cet outil?

1. Pour vous informer concrètement des professions ciblées prioritaires en Estrie.
2. Pour vous donner un outil à diffuser afin que ces professions sortent de l'ombre.

Pour qui?

Toute personne qui souhaite collaborer à faire connaître les professions d'avenir dans la région de l'Estrie : les milieux de l'éducation, les organismes en employabilité, les partenaires du marché du travail, les entreprises qui ont des besoins en professions en pénurie, etc.

Qu'en est-il de la situation en Estrie?

En Estrie, près de 9 500 postes sont à combler!

De 2022 à 2026, c'est un cumul de 34 800 postes à combler qui est projeté, dont plus de 24 800 seront causés par des départs à la retraite¹.

Afin d'agir dès maintenant pour réduire les répercussions sur nos entreprises et notre économie, le comité du chantier en adéquation formation-emploi, appuyé par le Conseil régional des partenaires du marché du travail (CRPMT) de l'Estrie, s'arrime pour contribuer à contrer la rareté de main-d'œuvre dans ces professions :

- Électromécanicien(ne)
- Mécanicien(ne) de chantier et mécanicien(ne) industriel(le)
- Technologue et technicien(ne) en génie mécanique
- Programmeur(euse) et développeur(euse) en médias interactifs
- Technicien(ne) de réseau informatique
- Préposé(e) aux bénéficiaires
- Infirmier(ière) auxiliaire
- Conducteur(trice) de camions de transport
- Machiniste et vérificateur(trice) d'usinage et d'outillage
- Ouvrier(ière) agricole



¹ Statistique Canada (2023). Postes vacants, employés salariés et taux de postes vacants selon les régions économiques, données trimestrielles désaisonnalisées. Calculs réalisés par Services Québec, 2023.

Électromécanicien(ne)



PERSPECTIVES D'EMPLOI D'ICI 2027

Limitées

Bonnes

Excellentes

Cette profession est ciblée **prioritaire** au niveau régional.

C'EST QUOI ?

Ces personnes entretiennent, essaient et réparent divers dispositifs ayant de l'électricité, de la mécanique et/ou de l'automatisation.

Plus précisément...

- Installer, ajuster et entretenir des équipements électromécaniques.
- Résoudre des problématiques liées aux composantes ou aux systèmes électromécaniques.
- Remplacer, réparer, maintenir, améliorer ou remettre à neuf des composantes.

POUR QUI ?

La personne qui :

- Aime l'informatique et l'électronique.
- Est autonome, créative et attentive aux risques.
- Est minutieuse, a une bonne dextérité, est patiente et rigoureuse.
- Est reconnue pour son esprit critique et sa capacité à résoudre des problèmes.

SAVIEZ-VOUS QUE...

- Avec de l'expérience, des postes de superviseur(e) sont à portée de main.
- Cette profession permet d'accéder à un certificat de qualification [Sceau rouge](#).
- Des arrimages sont disponibles entre les différents niveaux de formation.
- Des concours existent pour encourager les filles à s'inscrire dans ces programmes : [Chapeau les filles](#).
- Il existe une campagne de communication : [pasdemetalpasde.com](#).
- La formation technique donne droit à une bourse : [Perspective Québec](#).
- La [reconnaissance des acquis et des compétences \(RAC\)](#) est possible pour cette profession, tout comme des parcours qui concilient études-travail et des formules salaire-études.

FORMATIONS EN ESTRIE

Plusieurs programmes existent, adaptés au bon profil de personnalité. Informez-vous directement auprès des établissements.

Diplôme d'études professionnelles

[Centre 24-Juin](#)

[Campus Brome-Missisquoi](#)

[CRIF - Centre régional intégré de formation](#)

Attestation d'études collégiales

[Cégep de Granby](#)

Belle option pour un retour aux études

Diplôme d'études collégiales

[Cégep de Granby](#)

[Cégep de Sherbrooke](#)



Profil de personnalité :

Réaliste, Investigateur, Entreprenant



Lieux de travail dangereux



Électricité



Beaucoup de bruit



Température parfois élevée



97,1%²



2,9%²



Salaire en Estrie :
jusqu'à 49 \$/h³

85 %

des besoins de main-d'œuvre canadienne
= 43 % création de nouveaux postes⁴
et 42 % départs à la retraite⁴

² Gouvernement du Québec, Québec.ca, [Électromécaniciens / Électromécaniciennes](#), données 2021.

³ Statistique Canada, [Enquête sur la population active](#), Calculs réalisés par Services Québec, 2023.

⁴ Gouvernement du Canada, [Système de projection des professions au Canada \(SPPC\)](#), [Autres mécaniciens/mécaniciennes et réparateurs/réparatrices connexes](#), données 2021.

Avec la participation financière de :

Mécanicien(ne) industriel(le)



PERSPECTIVES D'EMPLOI D'ICI 2027

Limitées

Bonnes

Excellentes

Cette profession est ciblée **prioritaire** au niveau régional.

C'EST QUOI ?

Ces personnes installent, entretiennent et réparent de la machinerie industrielle. Elles travaillent sur du matériel mécanique et des machines de fabrication, et veillent à la maintenance préventive des équipements.

Plus précisément...

- Installer, ajuster et entretenir de la machinerie industrielle fixe, des systèmes de transmission de courant ou de contrôle et du matériel mécanique.
- Inspecter la machinerie, réparer les défaillances, fabriquer les pièces nécessaires à l'entretien, puis remplacer les pièces défectueuses.

POUR QUI ?

La personne qui :

- Aime travailler physiquement et a une bonne dextérité.
- Apprécie relever des défis et est orientée vers les résultats.
- Est autonome, créative et attentive aux risques.
- Est reconnue pour son esprit critique et sa capacité à résoudre des problèmes.

SAVIEZ-VOUS QUE...

- Avec de l'expérience, des postes de superviseur(e) sont à portée de main.
- Cette profession permet d'accéder à un certificat de qualification [Sceau rouge](#).
- Des arrimages sont disponibles entre les différents niveaux de formation.
- Des concours existent pour encourager les filles à s'inscrire dans ces programmes : [Chapeau les filles](#).
- Il existe une campagne de communication : [pasdemetalpasde.com](#).
- La formation technique donne droit à une bourse : [Perspective Québec](#).
- La [reconnaissance des acquis et des compétences \(RAC\)](#) est possible pour cette profession, tout comme des parcours qui concilient études-travail et des formules salaire-études.
- Le parcours est offert en [concomitance](#) aux élèves du secondaire (horaire à 3 jours/semaine).

FORMATIONS EN ESTRIE

Plusieurs programmes existent, adaptés au bon profil de personnalité. Informez-vous directement auprès des établissements.

Diplôme d'études professionnelles

Centre EXPÉ - Secteur du Val-Saint-François

Campus Brome-Missisquoi | aussi offert en anglais

Attestation d'études collégiales

Cégep de Sherbrooke

Belle option pour un retour aux études

Diplôme d'études collégiales

Cégep de Sherbrooke

Profil de personnalité :

Réaliste, Investigateur, Entreprenant



Travail physique



Beaucoup de bruit



Température parfois élevée



Lieux de travail dangereux



98,6%



Salaire en Estrie :
jusqu'à 40 \$/h³



1,4%²

67%

des besoins de main-d'œuvre canadienne
= départs à la retraite⁴

¹ Gouvernement du Québec, Québec.ca, *Mécaniciens / mécaniciennes de chantier et mécaniciens industriels / mécaniciennes industrielles*, données 2021.

² Statistique Canada, *Enquête sur la population active*, Calculs réalisés par Services Québec, 2023.

⁴ Gouvernement du Canada, *Système de projection des professions au Canada (SPPC)*, *Mécaniciens/mécaniciennes de chantier et mécaniciens industriels/mécaniciennes industrielles*, données 2021.

Avec la participation financière de :

Québec

R3USSIR
Éducation Emploi Estrie

R3USSIR.CA



Technicien(ne) en génie mécanique



PERSPECTIVES D'EMPLOI D'ICI 2027

| | | |
|----------|--------|--------------------|
| Limitées | Bonnes | Excellentes |
|----------|--------|--------------------|

Cette profession est ciblée **prioritaire** au niveau régional.

C'EST QUOI ?

Ces personnes participent à la conception et à l'entretien de machineries fixes, de turbines, de pièces pour les usines, les centrales d'énergie, les entreprises et les organismes ayant des machineries fixes.

Plus précisément...

- Élaborer et interpréter des plans, des dessins et des devis techniques pour des machines et des installations.
- Estimer les coûts et les matériaux, établir des calendriers d'exécution, inspecter, superviser et assurer le contrôle de la qualité de certains projets.
- Effectuer des calculs afin de déterminer le rendement, la puissance et la résistance de machines et de matériel, en plus de programmer des commandes numériques, concevoir des prototypes, des moules, des outils, des matrices, des gabarits et des accessoires utilisés en fabrication.

POUR QUI ?

La personne qui :

- Aime les calculs et les dessins techniques.
- Est autonome, créative et attentive aux risques.
- Est minutieuse et attentive aux détails.
- Est reconnue pour son esprit critique et sa capacité à résoudre des problèmes.

SAVIEZ-VOUS QUE...

- Avec de l'expérience, des postes de superviseur(e) sont à portée de main.
- Cette profession permet d'adhérer à l'[Ordre des technologues professionnels du Québec \(OTPG\)](#) pour utiliser le titre de technologue professionnel(le).
- Des arrimages sont disponibles entre les différents niveaux de formation.
- Des concours existent pour encourager les filles à s'inscrire dans ces programmes : [Chapeau les filles](#).
- Il existe une campagne de communication : [pasdemetalpasde.com](#).
- La formation technique donne droit à une bourse : [Perspective Québec](#).
- La reconnaissance des acquis et des compétences (RAC) est possible pour cette profession, tout comme des parcours qui concilient études-travail et des formules salaire-études.

FORMATIONS EN ESTRIE

Plusieurs programmes existent, adaptés au bon profil de personnalité. Informez-vous directement auprès des établissements.

Attestation d'études collégiales

[Cégep de Granby](#)

Belle option pour un retour aux études

Diplôme d'études collégiales

[Cégep de Granby](#)

[Cégep de Sherbrooke](#)

Profil de personnalité :

Réaliste, Investigateur, Entreprenant



Outil technologique



Lieux de travail dangereux



Température parfois élevée



95,9%²



Salaire au Québec*
jusqu'à 48 \$/h³

* Donnée estrienne non disponible.



4,1%²

46 %

des besoins de main-d'œuvre canadienne
= départs à la retraite⁴

¹ Gouvernement du Québec, Québec.ca, [Technologues et techniciens / techniciennes en génie mécanique](#), données 2021.

² Statistique Canada, [Enquête sur la population active](#), Calculs réalisés par Services Québec, 2023.

⁴ Gouvernement du Canada, [Système de projection des professions au Canada \(SPPC\)](#), [Technologues et techniciens/techniciennes en génie mécanique](#), données 2021.

Avec la participation financière de :



Programmeur(euse) et développeur(euse) en médias interactifs



PERSPECTIVES D'EMPLOI D'ICI 2027

Limitées

Bonnes

Excellentes

Cette profession est ciblée **prioritaire** au niveau régional.

C'EST QUOI ?

Ces personnes conçoivent, intègrent et expérimentent la programmation informatique par du codage, afin de développer divers logiciels et applications, tels que des sites Web, des jeux vidéo, du matériel interactif, des films, etc.

Plus précisément...

- Créer, développer, programmer, entretenir et mettre à jour la codification des logiciels pour fins d'animation et d'effets spéciaux.
- Communiquer avec la clientèle afin de comprendre les besoins des programmes, déterminer les problèmes et suggérer des modifications ou résoudre des problématiques techniques.
- Participer à la rédaction des rapports et des manuels sur l'exploitation et l'entretien de logiciels.
- Installer, remplacer, ajuster, réparer et entretenir des systèmes électromécaniques.

POUR QUI ?

La personne qui :

- Aime apprendre continuellement et est reconnue pour son niveau d'autonomie.
- Aime concevoir de nouveaux projets, est créative et à l'écoute des besoins exprimés.
- Aime l'informatique, les mathématiques et la programmation.
- Est reconnue pour son esprit critique et sa capacité à résoudre des problèmes.

SAVIEZ-VOUS QUE...

- Des concours existent pour encourager les filles à s'inscrire dans ces programmes : [Chapeau les filles](#).
- La formation technique donne droit à une bourse : [Perspective Québec](#).
- La reconnaissance des acquis et des compétences (RAC) est possible pour cette profession, tout comme des parcours incluant des stages rémunérés.
- Le code national des professions (CNP) sera scindé en trois prochainement. Voici les futures appellations d'emploi : Développeurs/développeuses et programmeurs/programmeuses de systèmes informatiques; Développeurs/développeuses et programmeurs/programmeuses de logiciels; Développeurs/développeuses et programmeurs/programmeuses Web.
- L'Estrie est maintenant une destination pour l'innovation technologique, dont les médias interactifs.
- L'innovation rapide des technologies, la hausse des mesures de sécurité et l'engouement pour la réalité virtuelle expliquent en grande partie la hausse des besoins en main-d'œuvre.
- Plusieurs arrimages sont disponibles entre les différents niveaux de formation.
- Pour plus d'information sur les carrières en technologies de l'information et des communications, visitez [macarriere techno.com](#).

Profil de personnalité : **Artiste, Réaliste, Investigateur, Conventionnel**



Outil technologique

86,3%²



Salaire en Estrie :
jusqu'à 50 \$/h³

13,7%²

57%

des besoins de main-d'œuvre canadienne
= création de nouveaux postes⁴

¹ Gouvernement du Québec, [Quebec.ca, Programmeurs/programmeuses et développeurs/développeuses en médias interactifs](#), données 2021.

² Statistique Canada, [Enquête sur la population active](#), Calculs réalisés par Services Québec, 2023.

⁴ Gouvernement du Canada, [Système de projection des professions au Canada \(SPPC\), Programmeurs/programmeuses et développeurs/développeuses en médias interactifs](#), données 2021.

FORMATIONS EN ESTRIE

Plusieurs programmes existent, adaptés au bon profil de personnalité. Informez-vous directement auprès des établissements.

Diplôme d'études professionnelles

Campus Brome-Missisquoi – formation en anglais

Attestation d'études collégiales

Belle option pour un retour aux études

Cégep de Granby

Cégep de Sherbrooke

Séminaire de Sherbrooke

Diplôme d'études collégiales

Cégep de Granby

Cégep de Sherbrooke

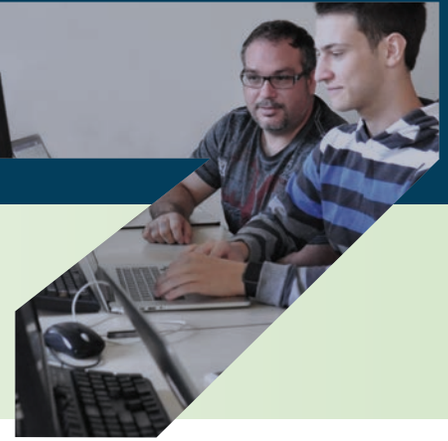
Diplôme universitaire

Université de Sherbrooke



Avec la participation financière de :

Technicien(ne) en réseau informatique



PERSPECTIVES D'EMPLOI D'ICI 2027

| | | |
|----------|--------|--------------------|
| Limitées | Bonnes | Excellentes |
|----------|--------|--------------------|

Cette profession est ciblée **prioritaire** au niveau régional.

C'EST QUOI ?

Ces personnes exploitent et entretiennent des réseaux, des logiciels et des équipements informatiques. Elles mettent en place et assurent la maintenance de sites Internet et intranet, ainsi que de serveurs.

Plus précisément...

- Installer, vérifier, mettre à jour et expérimenter le matériel informatique, ainsi que les logiciels de réseaux et de systèmes d'exploitation.
- Rechercher les causes des pannes et résoudre les problèmes rencontrés par les usager(ère)s.
- Assurer la sécurité et la qualité des systèmes informatiques.

POUR QUI ?

La personne qui :

- Aime l'informatique et l'électronique.
- Est autonome et capable de travailler sous pression.
- Est minutieuse, aime respecter des normes et des règles, est patiente.
- Est reconnue pour son esprit critique et sa capacité à résoudre des problèmes.

SAVIEZ-VOUS QUE...

- Cette profession permet d'adhérer à l'[Ordre des technologues professionnels du Québec \(OTQP\)](#) pour utiliser le titre de technologue professionnel(le).
- Des concours existent pour encourager les filles à s'inscrire dans ces programmes : [Chapeau les filles](#).
- La formation technique donne droit à une bourse : [Perspective Québec](#).
- La reconnaissance des acquis et des compétences (RAC) est possible pour cette profession, tout comme des parcours qui concilient études-travail et des formules salaire-études.
- L'innovation rapide des technologies, la hausse des mesures de sécurité et le télétravail expliquent aussi l'accroissement des besoins en informatique.
- Plusieurs arrimages sont disponibles entre les différents niveaux de formation.
- Pour plus d'information sur les carrières en technologies de l'information et des communications, visitez [macarriere techno.com](#).

Profil de personnalité :

Réaliste, Investigateur, Conventionnel



Outil technologique

86,6 %²

13,4 %²



Salaire en Estrie :
jusqu'à 33,61\$/h³

47 %

des besoins de main-d'œuvre canadienne
= départs à la retraite⁴

¹ Gouvernement du Québec, Québec.ca, *Techniciens / techniciennes de réseau informatique*, données 2021.

² Statistique Canada, *Enquête sur la population active*, Calculs réalisés par Services Québec, 2023.

⁴ Gouvernement du Canada, *Système de projection des professions au Canada (SPPC)*, *Techniciens / techniciennes de réseau informatique*, données 2021.

FORMATIONS EN ESTRIE

Plusieurs programmes existent, adaptés au bon profil de personnalité. Informez-vous directement auprès des établissements.

Diplôme d'études professionnelles

Centre EXPÉ - Secteur Magog

Attestation d'études collégiales

Cégep de Granby

Cégep de Sherbrooke

Belle option pour
un retour aux études

Diplôme d'études collégiales

Collège Champlain - formation en anglais

Cégep de Granby

Cégep de Sherbrooke



Avec la participation financière de :

Préposé(e) aux bénéficiaires



PERSPECTIVES D'EMPLOI D'ICI 2027

Limitées

Bonnes

Excellentes

Cette profession est ciblée **prioritaire** au niveau régional.

C'EST QUOI ?

Ces personnes font partie de l'équipe de soins et prodiguent des soins d'assistance liés aux activités de la vie quotidienne.

Plus précisément...

- Assister les usagers dans leur routine quotidienne.
- Organiser et proposer des activités aux patient(e)s et les accompagner.
- Aider les patient(e)s dans leurs déplacements, effectuer leur transport et les accompagner à l'extérieur de l'établissement.
- Donner des soins de base et communiquer à l'équipe soignante des informations relatives à l'état de santé et au comportement des usager(ère)s.
- Faire l'installation d'appareils pour lesquels les préposé(e)s aux bénéficiaires sont formé(e)s et s'assurer de la disponibilité, de l'entretien et du bon fonctionnement de l'équipement et du matériel.
- Transmettre des messages, des rapports, des demandes et des prélèvements d'un service à un autre.

POUR QUI ?

La personne qui :

- A un bon jugement critique, un sens des responsabilités et est autonome.
- A une bonne condition physique.
- Est minutieuse, patiente et aime respecter des normes et des règles.
- Est reconnue pour aimer prendre soin des individus et est capable d'établir et de maintenir des relations interpersonnelles.
- Aime le travail d'équipe.

SAVIEZ-VOUS QUE...

- Des [programme de bourses d'études](#) du ministère de la Santé et des Services sociaux sont disponibles.
- Il est possible d'accéder à des [programmes en alternance travail-études](#) ou à une [reconnaissance des acquis et des compétences \(RAC\)](#).
- Il est possible de faire une demande pour un [stage d'observation d'une journée](#) pour découvrir la profession.
- Il est possible [d'être embauché\(e\) et rémunéré\(e\)](#) pendant la formation.
- Les préposé(e)s aux bénéficiaires travaillent avec l'ensemble de la clientèle d'un établissement de santé.
- Pour en savoir plus : [Avenir en santé](#).

FORMATIONS EN ESTRIE

Plusieurs programmes existent, adaptés au bon profil de personnalité. Informez-vous directement auprès des établissements.

Diplôme d'études professionnelles

[Centre 24-Juin](#)

[Centre FP Le Granit](#)

[CRIF de Granby](#)

[CRIFA de Coaticook](#)

[LVTC Lennoxville - formation en anglais](#)

Attestation d'études professionnelles

[SAE Estrie](#)

Cette formation permet de travailler dans les résidences privées seulement.

Belle option pour un retour aux études



Profil de personnalité :

Social, Réaliste, Conventuel



Substances chimiques dangereuses



Agents biologiques



Lieux de travail dangereux



Risque de violence

15%²

85%²



91%

Salaires en Estrie :
jusqu'à 22,35\$/h³

des besoins de main-d'œuvre
= 37 % départs à la retraite et 54 % expansion⁴

¹ Gouvernement du Québec. [Quebec.ca, Aides infirmiers / aides infirmières, aides-soignants / aides-soignantes et préposés / préposées aux bénéficiaires](#), données 2021.

² Statistique Canada. [Enquête sur la population active](#). Calculs réalisés par Services Québec, 2023.

³ Gouvernement du Canada. [Système de projection des professions au Canada \(SPPC\)](#), Aides infirmiers/aides infirmières, aides-soignants/aides-soignantes et préposés/préposées aux bénéficiaires, données 2021.

Avec la participation financière de :

Québec

R3USSIR
Éducation Emploi Estrie

R3USSIR.CA

Infirmier(ière) auxiliaire



PERSPECTIVES D'EMPLOI D'ICI 2027

Limitées

Bonnes

Excellentes

Cette profession est ciblée **prioritaire** au niveau régional.

C'EST QUOI ?

Ces personnes participent à la réalisation d'un ensemble de soins infirmiers en collaboration avec l'équipe de soins.

Plus précisément...

- Contribuer à l'évaluation de l'état de santé de usager(ère) et à la réalisation du plan de soins.
- Prodiguer des soins infirmiers et de bien-être, des traitements infirmiers et médicaux, afin de maintenir ou rétablir la santé et de prévenir la maladie.
- Déterminer, planifier et prioriser des interventions selon la situation, l'ordonnance et les plans établis.
- Participer à l'enseignement aux usager(ère)s et à leurs proches.
- Exercer les activités réservées et autorisées de l'infirmier(ière) auxiliaire (ex. : prélèvement selon une ordonnance, observation de l'état de conscience, surveillance des signes neurologiques).

POUR QUI ?

La personne qui :

- A un bon jugement critique et un sens des responsabilités.
- Est minutieuse, patiente, autonome et aime respecter des normes et des règles ainsi que le travail d'équipe.
- Est organisée et est capable de travailler sous pression et de s'adapter rapidement.
- Est reconnue pour aimer prendre soin des individus et est capable d'établir et maintenir des relations interpersonnelles.

SAVIEZ-VOUS QUE...

- À la fin de la formation, la personne obtient un titre réservé CEPIA afin de se préparer à son examen de l'[Ordre professionnel des infirmières et infirmiers auxiliaires du Québec \(OIIAQ\)](#).
- Des parcours travail-études peuvent être possibles.
- Être membre de l'[OIIAQ](#) pour utiliser le titre d'infirmier(ière) auxiliaire est obligatoire.
- Il est nécessaire de détenir un diplôme d'études professionnelles (DEP) en santé, assistance et soins infirmiers d'une école reconnue par le ministère compétent pour exercer cette profession.
- Les infirmier(ère)s auxiliaires travaillent avec l'ensemble de la clientèle d'un établissement de santé.
- Pendant cette formation, il est possible d'être embauché(e) comme préposé(e) aux bénéficiaires.
- Pour en savoir plus : [Avenir en santé](#) et [OIIAQ](#).

Profil de personnalité :

Social, Réaliste, Investigateur



Substances chimiques
dangereuses



Agents
biologiques



Lieux de travail
dangereux



6,3%²



Salaires en Estrie :
jusqu'à 30,47\$/h³



93,7%²

89%

des besoins de main-d'œuvre
= 39 % départs à la retraite
et 50 % expansion⁴

¹ Gouvernement du Québec, [Quebec.ca, Infirmiers auxiliaires / infirmières auxiliaires](#), données 2021.

² Statistique Canada, [Enquête sur la population active](#), Calculs réalisés par Services Québec, 2023.

⁴ Gouvernement du Canada, [Système de projection des professions au Canada \(SPPC\)](#), [Infirmiers auxiliaires / infirmières auxiliaires](#), données 2021.

FORMATIONS EN ESTRIE

Plusieurs programmes existent, adaptés au bon profil de personnalité. Informez-vous directement auprès des établissements.

Diplôme d'études professionnelles

[Centre 24-Juin](#)

[Centre FP Le Granit](#)

[CRIFA de Coaticook](#)

[CRIF de Granby](#)

[LVTC Lennoxville - formation en anglais](#)



Avec la participation financière de :

Conducteur(trice) de camions de transport



PERSPECTIVES D'EMPLOI D'ICI 2027

| | | |
|----------|--------|--------------------|
| Limitées | Bonnes | Excellentes |
|----------|--------|--------------------|

Cette profession est ciblée **prioritaire** au niveau régional.

C'EST QUOI ?

Ces personnes conduisent des camions lourds de transport sur de longues ou courtes distances ou conduisent des tracteurs de manœuvre.

Plus précisément...

- Conduire des camions pour transporter des matériaux ou des marchandises et veiller à l'arrimage sécuritaire de la cargaison.
- Planifier la logistique des voyages et obtenir la documentation ou les licences.
- Inspecter les systèmes, équipements et accessoires et faire des réparations d'urgence, si nécessaire.
- Administrer des contrats de transport et tenir des carnets de route.
- Collaborer avec des répartiteur(trice)s, d'autres camionneur(euse)s et des client(e)s.

POUR QUI ?

La personne qui :

- Est reconnue pour son sens des responsabilités, son autonomie et qui est en mesure de se concentrer pendant une longue période.
- A une bonne vue d'ensemble et une capacité à réagir rapidement.
- A de bonnes aptitudes dans les communications verbales et relationnelles.

SAVIEZ-VOUS QUE...

- Des concours existent pour encourager les filles à s'inscrire dans ces programmes: [Chapeau les filles](#).
- La [reconnaissance des acquis et des compétences \(RAC\)](#) est possible pour cette profession, tout comme des parcours en alternance travail-études.
- Possibilité d'une formation de courte durée (5 mois à temps plein ou 7 mois à temps partiel).
- Pour en savoir plus: camo-route.com/fr.
- Pour exercer cette profession, la personne doit détenir un permis classe 5 depuis au moins 36 mois et avoir un bon dossier à la Société de l'assurance automobile du Québec (SAAQ).

FORMATIONS EN ESTRIE

Plusieurs programmes existent, adaptés au bon profil de personnalité. Informez-vous directement auprès des établissements.

Diplôme d'études professionnelles

[Campus Brome-Missisquoi](#)

[Centre 24-Juin](#)

[Centre EXPÉ de Magog](#)

[Centre FP Le Granit](#)

[Centre FP Haut St-François](#)

[CRIFA de Coaticook](#)

Attestation d'études professionnelles

[SAE Estrie](#)

Belle option pour
un retour aux études



Profil de personnalité :

Réaliste, Conventionnel, Entreprenant



Lieux de travail dangereux



Substances chimiques dangereuses



Vibration



Beaucoup de bruit



97,2%²



Salaires en Estrie :
jusqu'à 26,85 \$/h³



2,8%²

88 %

des besoins de main-d'œuvre
= 53 % départs à la retraite
et 35 % expansion⁴

² Gouvernement du Québec, Quebec.ca, *Conducteurs / conductrices de camions de transport*, données 2021.

³ Statistique Canada, *Enquête sur la population active*, Calculs réalisés par Services Québec, 2023.

⁴ Gouvernement du Canada, *Système de projection des professions au Canada (SPPC)*, *Conducteurs/conductrices de camions de transport*, données 2021.

Avec la participation financière de :

Machiniste et vérificateur(trice) d'usinage et d'outillage



PERSPECTIVES D'EMPLOI D'ICI 2027

Limitées

Bonnes

Excellentes

Cette profession est ciblée **prioritaire** au niveau régional.

C'EST QUOI ?

Les machinistes opèrent des machines-outils afin de tailler ou de meuler des matériaux avec précision. Ces personnes fabriquent ou modifient des pièces ou des produits.

Les vérificateur(trice)s d'usinage et d'outillage vérifient les pièces usinées et l'outillage afin d'assurer le maintien des normes de qualité.

Plus précisément...

Machinistes

- Effectuer des opérations d'usinage selon les devis ou les spécificités.
- Calculer les dimensions et les tolérances des éléments à usiner, les mesurer et les agencer afin d'effectuer les travaux.
- Régler, utiliser, entretenir et nettoyer les machines-outils.
- Faire des comptes-rendus au fur et à mesure de la progression du travail.

Vérificateur(trice)s d'usinage et d'outillage

- Vérifier les dimensions des pièces usinées et de l'outillage.
- Entretenir, réparer et étalonner des instruments de mesure.
- Mentionner tout écart par rapport aux spécifications et aux tolérances.
- Rédiger des rapports d'inspection.

POUR QUI ?

La personne qui :

- Aime résoudre des problèmes et a des aptitudes en mathématique.
- A le souci du détail et de la précision, fait preuve de rigueur et aime faire des tests et des ajustements.
- Est reconnue pour aimer travailler manuellement, fabriquer, construire et réparer.
- Est reconnue pour son jugement critique, son sens des responsabilités et son autonomie.

SAVIEZ-VOUS QUE...

- Cette profession permet d'accéder à un certificat de qualification [Sceau rouge](#).
- Des concours existent pour encourager les filles à s'inscrire dans ces programmes : [Chapeau les filles](#).
- La [reconnaissance des acquis et des compétences \(RAC\)](#) est possible pour cette profession, tout comme des parcours : en alternance travail-études, duale (formation à même l'entreprise) et même de manière accélérée.
- Parcours offerts en concomitance aux élèves du secteur jeune (3 jours/semaine).
- Pour en savoir plus : [Devenir machiniste](#).

Profil de personnalité :

Réaliste, Investigateur, Entreprenant



Travail physique



Beaucoup de bruit



Température parfois élevée



Lieux de travail dangereux



92,6%



7,4%²



Salaire en Estrie :
jusqu'à 31,51\$/h³

82%

des besoins de main-d'œuvre
= départs à la retraite⁴

¹ Gouvernement du Québec, Québec.ca, *Machinistes et vérificateurs / vérificatrices d'usinage et d'outillage*, données 2021.

² Statistique Canada, *Enquête sur la population active*, Calculs réalisés par Services Québec, 2023.

³ Gouvernement du Canada, *Système de projection des professions au Canada (SPPC)*, *Machinistes et vérificateurs/vérificatrices d'usinage et d'outillage*, *Outillage-outillage-outillage-outillage*, données 2021.

FORMATIONS EN ESTRIE

Plusieurs programmes existent, adaptés au bon profil de personnalité. Informez-vous directement auprès des établissements.

Diplôme d'études professionnelles

[Campus Brome-Missisquoi](#) | aussi offert en anglais

[Centre 24-Juin](#)

[LVTC Lennoxville](#) - formation en anglais

Attestation d'études professionnelles

SAE Estrie

Belle option pour un retour aux études



Avec la participation financière de :

Ouvrier(ière) agricole



PERSPECTIVES D'EMPLOI D'ICI 2027

| | | |
|----------|--------|--------------------|
| Limitées | Bonnes | Excellentes |
|----------|--------|--------------------|

Cette profession est ciblée **prioritaire** au niveau régional.

C'EST QUOI ?

Ces personnes cultivent des produits agricoles ou élèvent du bétail ou de la volaille et entretiennent et réparent des bâtiments ou de la machinerie.

Plus précisément...

- Semer, fertiliser, cultiver, irriguer et récolter des produits agricoles.
- Prendre soin, nourrir et faire la traite des animaux.
- Déceler les maladies et les problèmes affectant les cultures et les animaux.
- Faire fonctionner et entretenir de l'équipement et de la machinerie agricole.
- Contrôler la qualité des produits agricoles et les préparer pour la vente.
- Assurer l'entretien des lieux et contrôler l'approvisionnement en eau, le système d'aération et la régulation de la température dans les bâtiments.

POUR QUI ?

La personne qui :

- Aime prendre soin des animaux ou des végétaux.
- Aime travailler physiquement dans des conditions variées.
- Est rigoureuse, efficace et méthodique.
- Est polyvalente, autonome et a une bonne capacité d'adaptation.

SAVIEZ-VOUS QUE...

- Des concours existent pour encourager les filles à s'inscrire dans ces programmes : [Chapeau les filles](#).
- La [reconnaissance des acquis et des compétences \(RAC\)](#) est possible pour cette profession, tout comme des parcours en alternance travail-études.
- Le code national des professions (CNP) sera scindé en trois prochainement. Voici les futures appellations d'emploi : Ouvriers spécialisés/ouvrières spécialisées dans l'élevage et opérateurs/opératrices de machineries agricoles; Manoeuvres aux soins du bétail; Manoeuvres à la récolte.
- Il y a une [attestation](#) pour permettre d'apprendre la gestion d'entreprise agricole.
- Plusieurs [programmes d'aide](#) ainsi que [des subventions](#) existent pour soutenir la relève agricole.
- Pour en savoir plus : [Fédération de la relève agricole](#) et [AGRicarrières](#).

Profil de personnalité : Réaliste, Investigateur, Conventionnel



Lieux de travail dangereux



Conditions climatiques



Machinerie



Travail physique

73,4%²



Salaires en Estrie :
jusqu'à 25 \$/h³

26,6%²

67%

des besoins de main-d'œuvre
= départs à la retraite

¹Gouvernement du Québec, Québec.ca, [Ouvriers / ouvrières agricoles](#), données 2021.

²Statistique Canada, [Enquête sur la population active](#), Calculs réalisés par Services Québec, 2023.

³Gouvernement du Canada, [Système de projection des professions au Canada \(SPPC\)](#), [Ouvriers/ouvrières agricoles](#), données 2021.

FORMATIONS EN ESTRIE

Plusieurs programmes existent, adaptés au bon profil de personnalité. Informez-vous directement auprès des établissements.

Diplôme d'études professionnelles

[Centre EXPÉ - Secteur Val-des-Sources](#)

[CRIFA de Coaticook](#)

[Maison familiale rurale du Granit](#)

Avec la participation financière de :



Où trouver plus d'information?

Consultez **nos ressources et nos outils** clés en main!

Boîte à outils

➤ reussirestrie.ca/boite-a-outils

En plus des hyperliens déjà disponibles sur les fascicules

➤ academos.qc.ca

➤ admissionfp.com

➤ effetfp.ca

➤ guichetemplois.gc.ca/analyse-tendances

➤ inforoutefpt.org

➤ tavoieteschoix.com

➤ quebec.ca/emploi/metiers-professions

➤ sae-estrie.gouv.qc.ca

➤ visionattractivite.com

Avec la participation financière de :

Québec 

R3USSIR

Éducation Emploi Estrie

R3USSIR.CA