

OPTIONS DE CARRIÈRE POUR VOTRE AVENIR

relevance

AMPLIFIEZ votre exploration DE CARRIÈRE

- 7** Pleins feux sur les carrières de « COLS VERTS »
- 10** La réalité VIRTUELLE
- 42** Pleins feux sur les CARRIÈRES EN SANTÉ MENTALE
- 56** LA SÉCURITÉ est votre meilleure amie au travail



2023 Saskatchewan
TABLEAU
DES EMPLOIS
INCLUS



SIEC
Saskatoon Industry
Education Council

Saskatchewan!

www.contact360.ca/relevance

2023

We see a Future in your Future



Skills Development

Networking

Work Experience

Mental Well-Being

The future of work may be changing, but we know you have the potential, the ambition and the power to impact the world around you. That's why we created RBC® Future Launch, a program that increases your access to skill development, networking, work experience and mental well-being supports and services.

Empowering you for the jobs of tomorrow.

rbc.com/futurelaunch

RBC Future Launch

Empowering the youth of today for the jobs of tomorrow.



AMPLIFIEZ votre exploration DE CARRIÈRE

Bienvenue à Relevance 2023 et à notre tout nouveau format de style magazine. Notre thème cette année est Amplifiez votre exploration de carrière - et c'est exactement ce à quoi nous espérons que vous utiliserez Relevance. Nous avons une excellente gamme de profils de pairs, de pleins feux sur des carrières, de ressources d'exploration de carrière et plus encore. Au cœur du magazine, vous trouverez le célèbre tableau des emplois, mis à jour pour présenter les dernières statistiques sur plus de 250 emplois.

Nous avons dix profils cette année : huit profils de pairs et deux profils de mentors. Dans chaque profil, nos pairs et mentors partagent leur parcours professionnel unique et ce qu'ils et elles ont appris en cours de route, y compris des choses qu'ils auraient aimé savoir quand ils avaient votre âge. Le thème commun au travers de leurs histoires est la valeur de rester flexible tout en suivant vos intérêts.

Nous avons également étoffé le magazine avec de nombreuses ressources d'exploration de carrière : des sites de recherche d'emplois, des sites de bourses d'études, d'expérience de travail, des liens vers des institutions post-secondaires offrant des microcertifications et plus encore. Consultez l'article d'exploration de carrière en RV pour voir la liste croissante des professions que vous pouvez explorer grâce à des simulations en réalité virtuelle. Relevance met également en lumière deux secteurs de carrières en demande : les emplois de cols verts et les carrières en santé mentale. Amplifiez votre exploration de carrière avec **Relevance 2023!**

Message du ministre

L'économie de la Saskatchewan est de nouveau sur la bonne voie, alors que nous continuons de voir une forte croissance économique et la création d'emplois dans bon nombre de nos secteurs provinciaux.

Au cours de l'année passée, la Saskatchewan a connu une immense résurgence économique à la suite de la pandémie de COVID-19. Grâce à la forte croissance de notre marché du travail, la Saskatchewan a mené le pays pour ce qui a trait à la croissance de divers indicateurs économiques comme les exportations de marchandises, le commerce de gros, et notre population a atteint un niveau record. Cette croissance créera plus d'emplois et de possibilités pour la population de la Saskatchewan dans les mois et les années à venir.

Notre gouvernement prend des initiatives lorsqu'il s'agit d'offrir des mesures essentielles de soutien aux entreprises et des programmes de formation axés sur les compétences des employés, en prolongeant le taux réduit d'imposition des petites entreprises jusqu'en juillet 2024, et en offrant des services comme l'Incitatif à l'éducation et à la formation ou l'Initiative d'expansion à l'intention des entrepreneurs. La Saskatchewan est bien placée pour l'avenir, et cela se voit avec le faible coût de la vie, un marché du travail concurrentiel et certaines des meilleures formations en matière d'éducation et de compétences au Canada.

Notre gouvernement est fier de son travail continu avec nos organismes de services d'emploi, comme le Saskatoon Industry Education Council (SIEC), alors que nous veillons à ce que la Saskatchewan soit le meilleur endroit où vivre, travailler et se divertir.

La Saskatchewan continue de croître, et nous veillerons à ce que ce soit une croissance qui profite à tout le monde.



L'honorable Jeremy Harrison

Ministre de l'Immigration et de la Formation professionnelle



CONTENUS

AMPLIFIEZ VOTRE EXPLORATION DE CARRIÈRE	2
Microcertifications	5
REID PATTERSON	6
Pleins feux sur les carrières de « cols verts »	7
TIFFANY MARTINKA	8
La réalité virtuelle : la nouvelle frontière en exploration de carrière	10
RENE DUFOUR-CONTRERAS	11
Conseils pour les jeunes travailleurs	12
Métiers spécialisés 5 raisons d'explorer les carrières dans les métiers spécialisés	13
CREE ANGEL DUQUETTE	15
Bourses d'études et récompenses	16
TABLEAU DES EMPLOIS	17-41
Pleins feux sur les carrières en santé mentale	42
KIANA HENDERSON	44
Parlons des compétences générales	46
LOGAN LARLHAM	47
VICTORIA GAGNÉ	48
Recherche d'emploi	50
HONEY CONSTANT-INGLIS	52
Vous cherchez de l'expérience de travail ?	53
STACEY SZCZECINSKI	54
AHMAD MAJID	55
La sécurité est votre meilleure amie au travail	56

Merci !

Le magazine Relevance est produit par le Saskatoon Industry Education Council (Conseil industrie et éducation de Saskatoon). Nous tenons à remercier le ministère de l'Immigration et de la formation professionnelle de la Saskatchewan et nos établissements d'enseignement postsecondaire pour leur soutien à long terme. Nous tenons également à remercier les personnes qui contribuent à rendre Relevance possible, sous la direction de Janet Uchacz-Hart et Shana Stewart, du Saskatoon Industry Education Council, Tanveer Islam, ministère de l'Immigration et de la Formation professionnelle (tableau d'emploi), Chad Hein (concepteur), l'équipe du Studio D (photographie), Bev Fast (rédactrice / éditrice) et Verolingo Communications (traduction). Sincères remerciements à la SATCC, à nos collègues régionaux, à nos universités et à nos entreprises pour leur aide financière et la fourniture de matériel. Et bien sûr, merci à nos profils de pairs et de mentors pour avoir une fois de plus partagé leurs expériences, leurs histoires et leurs conseils dans l'édition de cette année.

AMPLIFIEZ votre exploration DE CARRIÈRE

Les carrières ne tombent pas du ciel, pas dans la vraie vie. C'est pourquoi ce que vous faites en ce moment avec le magazine Relevance et le tableau des emplois s'appelle « exploration de carrière ». Vous explorez les options pour voir quel type de carrière pourrait vous intéresser, celles qui paient bien, et de quelle éducation vous avez besoin. Vous réalisez probablement aussi que vous avez beaucoup d'options. Nous avons demandé à nos pairs et à nos mentors de partager ce qu'ils ont appris au cours de leur carrière.





Rene Dufour-Contreras



Ahmad Majid



Reid Patterson



Stacey Szczecinski



Honey Constant-Inglis



Victoria Gagné



Cree Angel Duquette



Kiana Henderson



Tiffany Martinka



Logan Larlham

Les carrières évoluent

Stacey Szczecinski, l'une de nos mentores de 2023, a commencé sa carrière en tant que technologue en génie de l'environnement dans des opérations minières d'uranium. Elle aime toujours travailler dans le Nord, mais maintenant, elle travaille comme superviseuse de la formation. « Ce que j'ai appris, c'est que votre cheminement de carrière n'a pas besoin d'être une ligne droite – vous pouvez rebondir à mesure que votre carrière évolue », dit Stacey. « Le travail que j'ai maintenant n'est pas directement lié à ma scolarité, mais lorsque l'occasion s'est présentée, j'ai décidé de la saisir. J'ai appris à suivre les opportunités et à voir où elles m'amènent.

Honey Constant-Inglis a appris à poursuivre tous ses intérêts. « Mon cheminement de carrière a changé depuis que j'ai obtenu un diplôme en archéologie, et il continue de changer même pendant que je poursuis ma maîtrise », dit-il. « J'ai récemment lancé ma propre entreprise de perlage, mais je me sentais mal à l'aise à faire des choses artistiques alors que j'étais un scientifique de formation. Puis un de mes collègues m'a rappelé que toutes les compétences sont transférables. Que je travaille comme archéologue, artiste, éducateur, scientifique ou porte-parole, toutes les compétences évoluent.

La vie suit son cours, les plans changent

Lorsque **Tiffany Martinka** s'est inscrite en agro-industrie à l'université, elle visait une carrière en entreprise. Aujourd'hui, elle est une mère au foyer qui vit à la ferme et qui utilise son expérience, son éducation et sa passion pour faire connaître l'agriculture. Elle est également l'une des plus jeunes membres du conseil d'administration de Chicken Farmers of Saskatchewan (Éleveurs de volailles de la Saskatchewan). « Je n'aurais jamais pensé que je serais là où je suis aujourd'hui, mais la vie prend des tournures inattendues. J'ai appris que je peux apporter beaucoup d'expériences et de compétences différentes pour aider à faire progresser l'agriculture. Mon conseil est d'être ouvert aux opportunités.

Que se passe-t-il si vous savez exactement quel genre de carrière vous voulez et que cela ne se produit pas ? **Reid Patterson** suggère de garder l'esprit ouvert. « Ne vous découragez pas si votre emploi de rêve ne se produit pas tout de suite. Au lieu d'un emploi de rêve, concentrez-vous sur l'impact de vos rêves. Obtenez un emploi qui, selon vous, contribue de manière significative aux choses qui vous tiennent à cœur. Cela vous permet d'aborder votre carrière de nombreuses façons différentes.

Rene Dufour-Contreras peut raconter. Adolescent, il rêvait d'être développeur de jeux. « Mon ambition précoce de faire un jeu par moi-même ne s'est pas produite, dit-il. J'ai eu du mal à ne pas vouloir collaborer et à renoncer à la liberté créative. « Maintenant, il fait partie de l'équipe derrière Hockey VR, un nouveau jeu de réalité virtuelle développé par Melcher Studios à Regina. » Pour moi, le plus grand apprentissage a été à quel point il est gratifiant de faire partie d'un effort d'équipe.

Soyez flexible

« À l'école secondaire, j'aurais pu vous donner mon plan de carrière de 10 et 20 ans. Mais j'ai eu l'occasion de discuter avec l'ancienne PDG de GE et elle m'a conseillé de garder autant de portes de carrière ouvertes que possible », explique **Victoria Gagné**, qui poursuit son diplôme en commerce avec une maîtrise en entrepreneuriat nordique et autochtone. « Je ne savais pas qu'avoir une formule établie pour ma carrière pourrait me fermer à d'autres opportunités. Je me suis accrochée à ce conseil. Je veux garder autant de portes ouvertes que possible.

Pour **Logan Larlham**, une ambition précoce d'être médecin s'est transformée en diplôme en sciences, ce qui a conduit à une carrière dans l'assurance qualité, d'abord dans le brassage de la bière et maintenant dans la production alimentaire. « Je ne pensais pas avoir les notes pour l'école de médecine, mais je sentais que je pouvais avoir un impact sur le développement de vaccins », dit-il. « J'ai donc appris la microbiologie et l'immunologie. Mais au lieu de la recherche sur les vaccins, mes premiers emplois ont été dans l'assurance de la qualité - et j'aime ça. Explorez toutes sortes d'emplois dans le domaine qui vous intéresse. »

Être la différence ?

Vous avez tous entendu le dicton : « Soyez la différence que vous voulez faire. » Vous vous demandez peut-être : comment puis-je faire cela ? **Ahmad Majid**, l'un de nos mentores de 2023, s'est posé la même question lorsqu'il était au lycée. « Comprenez ce que cela signifie pour vous », dit-il. « Essayez-vous de contribuer à votre communauté, à votre pays, à la planète entière ? Concentrez-vous sur les personnes sur lesquelles vous voulez avoir un impact. Ensuite, découvrez ce qui clique avec vous. Une fois que vous avez compris cela, il est plus facile de façonner cela pour faire une différence, que ce soit par la carrière ou l'expression créative. »

Explorez vos intérêts

« Il y a beaucoup d'options », dit **Kiana Henderson**, diplômée de SIIT qui travaille comme conseillère en toxicomanie. « J'aime ce que je fais, mais ma première ambition était juste de parcourir le monde et d'explorer différentes cultures. Mon conseil est d'explorer tout ce que vous pouvez, de sortir de votre zone de confort et de rechercher des opportunités. Vous rencontrerez des gens grâce à ces opportunités, ce qui peut conduire à d'autres opportunités. »

En tant que technicienne d'entretien d'aéronefs, **Cree Duquette** a l'emploi de ses rêves, un emploi qui a pris des années avant de devenir réalité. En repensant à son propre parcours, elle offre ce conseil : « Prenez le temps de vous asseoir et de vraiment réfléchir à ce à quoi vous êtes bonne et à ce qui vous rend heureuse, puis faites le premier pas. Chercher à atteindre vos objectifs va être de plus en plus difficile. Rappelez-vous que vous avez été assez courageuse pour faire ce premier pas, alors n'arrêtez pas. Croyez en vous-même. »

AMPLIFY

canada career month



Amplify Career Services

Career services in Canada are underutilized, and most Canadians think that they don't need or qualify for career development services. That's not true. **Career development can benefit everyone including you!**



Amplify Skills

Having the right skills ensures that we can continue to grow and succeed at work and in life. Amplify the skills you need to enter, stay in, and progress in the world of work—**whether you work on your own or as a part of a team.**



Amplify Connections

Career development is a journey for those seeking adventure, fulfillment, surprise, growth, satisfaction and reward. And, while it may sometimes feel like you are alone in your exploration, it is far from a solitary path. **Talk to the people around you: their advice and experiences will be insightful.**



Amplify YOURSELF!

Determining your passions is really about knowing and appreciating yourself. When you spend time listing your skills and talents, you develop a stronger sense of who you are, what you can offer, and what you need to learn to keep growing - **and that feels good!**

Microcertifications

Que sont-elles.
Pourquoi sont-elles
utiles. Où les obtenir.

Les microcertifications sont des programmes courts qui mettent l'accent sur des aptitudes et des compétences spécifiques. Elles sont conçues pour combler les lacunes de compétences en milieu de travail, des compétences générales comme le leadership et la communication aux compétences spécifiques à l'industrie comme le codage, la RCR et l'art oratoire. Quel que soit le parcours d'apprenti ou d'études postsecondaires que vous suivez, l'ajout de microcertifications élargira votre horizon de carrière.

- **Université de la Saskatchewan** (continuing.usask.ca/#Microcredentials) : Éducation rapide, flexible et ciblée axée sur les aptitudes et les compétences en forte demande. Chaque microcertification vous permet de développer et d'affiner les compétences grâce à des leçons, de la pratique et du mentorat.
- **Université de Regina** (uregina.ca/cce/career-development/professional-microcredentials) : Les microcertifications professionnelles vous permettent de vous perfectionner, de vous recycler ou d'acquérir des compétences. Les badges sont en ligne, aucune condition préalable n'est requise. La plupart peuvent être complétées en 14 heures ou moins.
- **Université des Premières Nations du Canada** (icedlearning.fnuniv.ca) : Les cours offerts par le Centre de formation continue autochtone (ICEC) s'alignent avec les appels à l'action de la CVR en ce qui a trait à la santé, à la justice, à l'éducation, à la réconciliation, à la langue et à la culture, et au bien-être de l'enfance.
- **École Polytechnique de la Saskatchewan** (surgemicrocredentials.com) : Les microcertifications sont des leçons courtes et ciblées qui accélèrent les compétences dans des domaines spécifiques. Pour chaque certification, vous obtenez un badge numérique de microcertification et / ou de micro-apprentissage reconnu par l'industrie.



Connect classrooms to real life.



saskpolytech.ca/connect



contact 360

Find what you need. Be inspired.
Share what you learn.



STUDENTS



JOB SEEKERS



EDUCATORS



CAREER PRACTITIONERS

Resources to support youth, adults, educators and career practitioners in the advancement of life and work transitions in Saskatchewan.

It is a 360 degree view of career development!

VISIT US AT www.contact360.ca

@contact360sk

Powered by  **SIEC**
Saskatoon Industry Education Council

REID Patterson

Développeur de logiciels, prospection de clientèle

« Tant que je contribue d'une manière qui compte, je peux être heureux dans une grande variété d'emplois. »



Reid est titulaire de diplômes en mathématiques et en génie mécanique et il poursuit une maîtrise en génie de l'énergie solaire. Mais il ne cherche pas un emploi spécifique. **Il recherche des opportunités qui lui permettront d'avoir un impact dans un domaine qui le passionne : le changement climatique.**

Que faites-vous ?

Je travaille dans le domaine du développement de logiciel et de la prospection chez Prairie Robotics à Regina. C'est une entreprise de technologies propres qui utilise l'intelligence artificielle pour aider à rendre le recyclage plus simple et plus efficace.

Quel est votre objectif de carrière ?

Je veux consacrer mon temps et mon travail à la lutte contre les changements climatiques. J'aimerais participer à la transition de la Saskatchewan du charbon vers les énergies renouvelables comme l'énergie solaire.

Avez-vous toujours voulu une carrière « verte » ?

En fait, je n'étais pas un enfant qui pensait à ce que je voulais faire. J'ai simplement suivi le parcours qui semblait le plus amusant.

Qu'est-ce qui était le plus amusant à l'école secondaire ?

Le programme d'école de plein air en 11e année. C'est une approche intégrée de l'apprentissage où vous apprenez en étant dans la communauté et en faisant des choses. C'est un programme difficile, mais vous devenez plus capable parce que vous êtes plus engagé dans votre apprentissage.

Et après l'école secondaire ?

L'université. Je ne savais pas quel chemin je voulais suivre, alors mon papa m'a suggéré de prendre différents sujets pour voir ce que j'aimais. J'ai suivi beaucoup de cours différents, mais je me suis tourné vers les mathématiques et les sciences. Quand j'ai décidé de faire du génie mécanique, j'avais déjà beaucoup de crédits pour terminer un diplôme en mathématiques, alors j'ai obtenu deux diplômes.

Ce qu'il y a de mieux à l'université ?

L'indépendance, le beau campus, les bâtiments historiques, les différents cours, l'excitation d'avoir tant de gens autour de soi. On se sent sans importance, mais dans le bon sens.

Le plus difficile ?

L'indépendance, ça va dans les deux sens. La charge de travail peut vous submerger si vous ne restez pas à jour.

Pourquoi suivre un programme de maîtrise ?

J'aimais étudier le génie mécanique, mais je n'étais pas aussi enthousiasmé par les emplois disponibles. Je m'apprêtais à aller voyager un peu quand la COVID est arrivée, et puis j'ai été coincé sans emploi et pas de voyage. Alors, j'ai consulté les écoles supérieures en ligne. L'Université de Fribourg avait un programme de maîtrise en ingénierie de l'énergie solaire qui correspondait totalement à ce que je veux faire dans la vie.

Votre emploi actuel correspond-il à vos objectifs ?

Il y correspond car j'ai un impact sur un problème environnemental fondamental : la réduction des déchets solides. Au lycée, je n'aurais jamais imaginé que je travaillerais dans les déchets solides, mais m'y voici et je suis heureux.

Comment décririez-vous votre cheminement de carrière ?

Aventurier des grandes opportunités ? Je m'attarde moins à une carrière spécifique que d'avoir un impact spécifique. Je cherche certaines expériences, mais quand une opportunité croise mon chemin, je suis ouvert à l'explorer. Lorsque vous ouvrez votre carrière, vous réalisez qu'il y a tout un tas de façons d'avoir un impact. Le travail chez Prairie Robotics est une bonne opportunité qui correspond également à ce que je veux faire dans ma carrière.

Est-il difficile de trouver des emplois pertinents ?

J'ai eu de la chance, mais j'ai aussi passé beaucoup de temps sans emploi, et cela peut être super décourageant. Cela m'a appris à être moins exigeant, mais j'ai aussi appris que chaque emploi peut être une expérience positive. Vous pouvez développer vos compétences et les utiliser comme tremplin dans votre carrière.

Meilleur conseil de recherche d'emploi ?

Utilisez votre réseau. Je ne pense pas avoir eu un seul emploi où je n'ai pas eu une certaine forme de connexion avec l'entreprise à travers mon réseau - famille, amis, amis d'amis, amis de la famille. Même les connexions moindres peuvent rapporter des dividendes d'une manière à laquelle vous ne vous attendez pas.

Un conseil pour les étudiants ?

Développez d'excellentes habitudes de travail, mais rappelez-vous que la vie n'est pas que le boulot. Profitez de votre vie.

Parcours de carrières en ingénierie

Collège d'ingénierie de l'Université de la Saskatchewan (engineering.usask.ca): Choisissez un baccalauréat ès sciences en génie (B.E.) chimique, civil, informatique, électrique, physique, environnemental, géologique ou mécanique.

Faculté d'ingénierie et des sciences appliquées de l'Université de Regina (uregina.ca/engineering): Choisissez un baccalauréat en sciences appliquées (B.A.Sc.) en génie des systèmes électroniques, en génie des systèmes environnementaux, en génie des systèmes industriels, en génie des systèmes pétroliers ou en génie des systèmes logiciels.

École polytechnique de la Saskatchewan (saskpolytech.ca) Explorez les programmes menant à un diplôme en technologie du génie, y compris en civil, environnemental, géomatiques et d'arpentage, électrique, systèmes électroniques, CAO/FAO, instrumentation, fabrication novatrice, mécanique, mines et électrotechnique.

Pleins feux sur les carrières de « COLS VERTS »



Au cours des 10 prochaines années, plus de 3 millions d'emplois canadiens seront modifiés d'une façon ou d'une autre en raison des changements climatiques. Le nombre vient d'un rapport de recherche de la Banque Royale sur les emplois de cols verts.

Les nouvelles politiques environnementales du gouvernement signifient que tout le monde - des grandes industries aux petites entreprises et aux gouvernements locaux - doit changer la façon dont il fait les choses. Nous observons déjà des changements dans les emplois des secteurs de l'énergie, de la fabrication et du transport, où plus de la moitié des nouveaux emplois nécessiteront des compétences renforcées.

Qu'est-ce qu'un renforcement des compétences ? Cela signifie simplement une formation professionnelle spécifique (généralement fournie par l'entreprise) avec un accent sur l'environnement. Si vous travaillez sur des voitures électriques, par exemple, vous aurez une formation sur l'élimination sûre des batteries électriques. Si vous supervisez un projet, vous aurez une formation sur le respect des réglementations environnementales.

Comment les compétences « traditionnelles » peuvent-elles mener à une carrière verte ? Demandez à Reid Patterson (page 6), qui utilise ses diplômes en mathématiques et en génie mécanique pour travailler dans des domaines où il peut avoir un impact sur le changement climatique. Demandez à Stacey Szczecinski (page 54) son parcours professionnel, de la technologie de l'ingénierie environnementale aux ressources humaines sur un site minier dans le nord.

Emplois de cols verts

Voici un petit échantillon d'emplois de cols verts tendance. Explorez les choix croissants d'emplois à <https://eco.ca/profils-de-carriere/>, workcabin.ca ou <https://www.goodwork.ca/a/emplois-en-environnement-et-en-plein-air>.

- **Technicienne ou technicien en agriculture** – Travailler avec des agronomes pour recueillir des données sur les mauvaises herbes et les ravageurs de cultures (et les serres), puis conseiller les agriculteurs sur la bonne dose d'herbicides et de pesticides pour les champs individuels. Cela soutient les pratiques agricoles durables en éliminant la surutilisation des produits chimiques.
- **Technicienne ou technicien en énergie de substitution** – Travailler avec des ingénieurs et des concepteurs pour installer des systèmes d'énergie de substitution, tels que des systèmes solaires photovoltaïques, solaires thermiques, géothermiques, éoliens, de cogénération, de stockage d'énergie et de bioénergie.
- **Technicienne ou technicien en pêches** – Recueillir des données sur diverses espèces de poissons, à la fois dans la nature et dans les écloseries, pour soutenir la gestion des pêches. Jouer un rôle clé dans la conservation des ressources halieutiques du Canada.
- **Spécialiste de la réhabilitation** – Ce domaine émergent se concentre sur la restauration des terres perturbées après qu'elles ont été touchées par l'érosion, les inondations, l'exploitation minière, les activités pétrolières et gazières, le développement commercial et plus encore. Cela implique à la fois du travail de bureau et sur le terrain, souvent dans des sites éloignés.
- **Spécialiste de la durabilité** – Travailler au sein des organisations pour assurer la conformité aux règlements environnementaux nationaux, provinciaux et locaux.
- **Agricultrice ou agriculteur urbain** – L'agriculture d'intérieur et l'agriculture verticale sont la vague de l'avenir. Utilisez votre diplôme ou certificat en agriculture pour cultiver de manière durable toutes sortes d'aliments frais et nutritifs pour les marchés locaux.
- **Spécialiste de la gestion des déchets** – Travailler au sein d'organisations ou d'administrations locales pour coordonner les systèmes de gestion des déchets afin de maximiser les possibilités de prévention, de réutilisation et de recyclage des déchets.
- **Opératrice ou opérateur au traitement de l'eau** – Les opératrices ou opérateurs travaillent sur des systèmes qui traitent et distribuent l'eau potable municipale. Ils jouent un rôle clé dans la protection de la santé publique en assurant un approvisionnement sécuritaire en eau potable.

Connect your ideas to industry.

SASKATCHEWAN POLYTECHNIC

saskpolytech.ca/connect

TIFFANY Martinka

Défenseure de l'agriculture, maman, bergère

« Ma passion c'est de montrer que les femmes peuvent faire de bonnes carrières en agriculture. »



Photo gracieuseté d'Alicia Marie Intimate Portraits.

Tiffany est une mère au foyer qui élève la prochaine génération d'agriculteurs du Canada. Elle est également une entrepreneure diplômée en agriculture, membre du conseil d'administration de Chicken Farmers of Saskatchewan (Producteurs de poulet de la Saskatchewan) et une défenseure de l'agriculture telle qu'elle se décrit elle-même, et qui aime partager les bonnes nouvelles de l'agriculture.

Où avez-vous grandi ?

Dans une ferme mixte de céréales et de bovins près de Weyburn. Toutefois, tous mes amis étaient des enfants de la ville, alors j'ai passé beaucoup de temps en ville, à pratiquer du sport, à trainer avec mes amis.

Des ambitions d'enfance ?

Quand j'étais enfant, je ne savais pas ce que je voulais faire, je savais juste que je voulais porter un tailleur pour travailler. À l'école secondaire, je pensais étudier le commerce à l'université, mais j'ai trouvé le programme d'agroentreprise à l'Université de la Saskatchewan. C'était exactement ce que je cherchais.

Pourquoi l'agriculture ?

L'agriculture sera toujours importante ; les gens ont besoin de nourriture. De plus, tous les pays du monde ont besoin d'agriculture, alors j'ai pensé que je pourrais trouver du travail ailleurs si je voulais voyager. Une fois à l'université, j'ai réalisé à quel point les possibilités d'emploi sont vastes – agriculture, ventes, recherche, salubrité des aliments, technologie – il y a tellement de directions que vous pouvez prendre.

Le plus grand défi à l'université ?

Faire les devoirs. Je suis très sociable et je ne voulais rien manquer. J'ai dû apprendre à refuser de faire des choses amusantes pour pouvoir faire mon travail.

Le plus gratifiant ?

La liberté, les amis, les gens que vous rencontrez. C'est une période de la vie vraiment excitante. Vous avez toutes les opportunités du monde qui s'offrent à vous. La quatrième année a été la meilleure ; c'est l'année où j'ai rencontré mon mari, qui apprenait l'agronomie. Après l'obtention de notre diplôme, nous nous sommes mariés et nous nous sommes installés sur son exploitation agricole familiale près de St. Benedict.

Premier emploi ?

J'ai travaillé comme spécialiste de l'agronomie pour le Conseil canadien du canola, puis comme gestionnaire de territoire pour Monsanto.

Emploi actuel ?

Depuis 2017, je suis une mère à temps plein à la ferme, je m'occupe de ma fille qui est née avec une épilepsie sévère. C'est mon rôle principal.

Y a-t-il un roulement d'être une mère au foyer ?

Parfois, mais je l'ai dépassé. Il est important pour notre société d'être en accord avec les femmes qui veulent être des mères au foyer ou avoir une carrière ou faire les deux. Quelque soit ce que vous choisissez cela devrait être correct. Ce choix devrait également être acceptable pour les hommes.

Vous avez également lancé un vlog ?

J'ai commencé à partager mes expériences agricoles sur les médias sociaux, parce que c'était quelque chose que je pouvais faire avec ma fille à côté de moi. C'était aussi l'occasion de montrer aux gens ce que nous faisons dans une exploitation agricole de production de poulets - la plupart des gens ne savent pas comment les poulets sont élevés. Pendant la COVID, j'ai fait des sorties scolaires virtuelles. J'avais plus de 100 salles de classe qui se connectaient pour une seule sortie. C'est ce qui m'a amenée à recevoir le prix de championne de Farm & Food Care Saskatchewan (Exploitation agricole et salubrité alimentaire de la Saskatchewan) en 2020, et cela m'a permis ensuite de siéger au conseil d'administration de Chicken Farmers of Saskatchewan.

Et les moutons ?

Je cherchais quelque chose que je pouvais faire avec mes enfants, alors j'ai commencé un petit troupeau de moutons de race Olde English Southdown Babydoll. Ils sont petits et dociles, avec de jolis visages d'ours en peluche.

Des conseils sur les carrières agricoles ?

Il y a une énorme demande en agriculture - il n'est pas difficile d'obtenir un emploi. J'aimerais que plus d'enfants de la ville voient les opportunités, parce qu'il y a quelque chose qui convient à chaque personne. L'agriculture a toujours attiré des gens innovateurs, des gens qui veulent aider à nourrir leurs communautés. Il vous suffit de commencer sur cette voie et les opportunités viendront.

Carrières en agriculture

- **Collège d'agriculture et de bioressources de l'Université de la Saskatchewan (agbio.usask.ca)**: Programmes de certificats et de diplômes en agriculture, en agroentreprise, en biosciences animales, en alimentation et en nutrition, en gestion des ressources renouvelables, et plus encore.
- **Université de la Saskatchewan Kanawayihetaytan Askiy (admissions.usask.ca/kanawayihetaytan-askiy.php)**: Programme de certification traitant des questions de gestion des terres.
- **Université de Regina (uregina.ca/science)**: Suivez des cours de première année en baccalauréat ès sciences à l'Université de Regina, puis transférez-les au Collège d'agriculture et de bioressources de l'Université de la Saskatchewan.
- **École polytechnique de la Saskatchewan (saskpolytech.ca)**: Consultez le certificat de technicien d'équipement agricole ou le diplôme en agriculture et production alimentaire.
- Découvrez les options dans vos collèges régionaux locaux, y compris le diplôme d'agroentreprise au Parkland College et un certificat en sciences agricoles offert par les collèges Carleton Trail, Cumberland, Great Plains et Parkland.

**YOUR
COLLEGE
YOUR
FUTURE**



Apply online today!
> parklandcollege.sk.ca

CUMBERLAND COLLEGE
educating above + beyond

Start Your Next Chapter at Cumberland College!

2022-23 CERTIFICATE, DIPLOMA & TRADES PROGRAMS

AGRICULTURE SCIENCES CERTIFICATE
Melfort Oct 2023 - Apr 2024

BUSINESS DIPLOMA
Tisdale Sep 2023 - Apr 2024

CONTINUING CARE ASSISTANT CERTIFICATE
Melfort Sep 2023 - May 2024
Full-time and part-time options available

DISABILITY SUPPORT WORKER CERTIFICATE
Melfort Sep 2023 - June 2024

EARLY CHILDHOOD EDUCATION CERTIFICATE & DIPLOMA
Melfort/Nipawin Sep 2023 - ongoing

ELECTRICIAN APPLIED CERTIFICATE
Nipawin Sep 2023 - Dec 2024

HEALTH CARE COOK CERTIFICATE
Tisdale Sep 2023 - Jun 2024

INDUSTRIAL MECHANICS APPLIED CERTIFICATE
Nipawin Jan 2024 - May 2024

OFFICE ADMINISTRATION CERTIFICATE
Tisdale Aug 2023 - Apr 2024

Over \$107,000 in scholarships awarded annually!

Apply by March 31, 2023 for a chance to win a \$1000 Tuition Rebate!

Apply online today!



www.cumberlandcollege.sk.ca

This is where... *Purpose Unfolds*

We are now accepting applications for the Fall 2023 semester.

70+ programs to study	> \$90K in additional scholarships	98% of alumni recommend starting your USASK degree with SPC
---------------------------------	---	---

THOUSANDS of alumni

To apply or learn more, visit stpeterscollege.ca
306-682-7888

La réalité virtuelle : la nouvelle frontière en exploration de carrière

Avez-vous déjà utilisé un simulateur de formation des conducteurs ? Dans les années 1970, c'était une technologie de pointe. Avancez d'un demi-siècle et la technologie RV est l'outil de pointe en exploration de carrière.

Qu'est-ce que la RV ?

VR signifie réalité virtuelle. C'est une expérience conçue par ordinateur au cours de laquelle vous interagissez avec un environnement virtuel. Vous portez une paire de lunettes, appelées casque d'écoute, qui ressemblent à un croisement entre des lunettes de ski et un masque de plongée sous-marine.

À l'intérieur se trouvent deux minuscules moniteurs LCD. Chaque moniteur projette des images à un œil pour créer l'illusion de la profondeur 3D. Les casques de haute qualité contiennent également un système de repérage qui transmet vos mouvements à un petit ordinateur. Lorsque vous tournez la tête, marchez vers l'avant ou vous accroupissez, l'ordinateur ajuste les images que vous voyez pour donner l'impression

Le Work Prep Centre

Le Centre de prépa au travail de Regina a ouvert la voie en apportant la RV en Saskatchewan pour une utilisation en exploration de carrière. Les simulations RV sont actuellement disponibles pour les professions en demande suivantes :

- Soudeur de construction
- Opérateur CNC (contrôle numérique par ordinateur)
- Opérateur d'équipement lourd
- Technicien en CVC
- Machiniste manuel
- Ingénieur des mines
- Opérateur de machine minière
- Tuyauteur
- Ingénieur de processus
- Électricien résidentiel
- Opérateur de soudeur robotisé
- Technicien en robotique
- Tôlier
- Travailleur en production d'acier
- Soudeur

Des entreprises de toute la province utilisent déjà la réalité virtuelle pour la formation des employés et la sécurité. Ne soyez pas surpris si votre première orientation professionnelle comprend une formation en réalité virtuelle.

que vous vous déplacez dans l'environnement virtuel. Les télécommandes suivent les mouvements de vos mains et de vos bras.

Le logiciel est la dernière pièce du puzzle. Des scénarios conçus par ordinateur sont créés pour vous permettre d'interagir avec un environnement virtuel. Dans le monde du développement de carrière, cet environnement pourrait être la cabine d'une excavatrice, d'un système de CVC sur un toit, d'un atelier de soudage ou d'un panneau électrique. Vous pouvez probablement voir pourquoi la RV devient un outil de développement de carrière si populaire.

La RV pour le développement de carrière

La réalité virtuelle a un énorme potentiel pour l'exploration de carrière. Disons, par exemple, que vous pensez à une carrière dans les métiers spécialisés, mais que vous ne savez pas lequel. L'exploration de carrière en RV vous permet de mettre une paire de lunettes de RV et « d'essayer » plusieurs métiers. Tout ce dont vous avez besoin est à portée de main « virtuelle » - matériaux, outils, équipements de sécurité, même des instructions sur ce qu'il faut faire ensuite.



Pour avoir une idée de l'expérience d'exploration de carrière en RV ainsi qu'une liste de fournisseurs de services, consultez vr4careersinsk.com

RENE Dufour-Contreras

Ingénieur en logiciel, artiste numérique, fabricant

René Dufour-Contreras est un programmeur, ingénieur et artiste numérique autochtone qui travaille dans l'industrie technologique de la Saskatchewan depuis 2010. **C'est la carrière qu'il a toujours voulue... mais à laquelle il ne s'est jamais attendu.**

Quel est votre parcours ?

Au lycée, je voulais être développeur de jeux - c'était ma seule ambition. J'ai appris Flash par moi-même, c'était le programme que tout le monde utilisait pour créer des jeux pour le Web à l'époque. Honnêtement, cependant, je ne pensais pas que c'était une carrière que je pouvais avoir en Saskatchewan, alors j'ai obtenu un emploi de boulanger.

Pourquoi boulanger ?

Mon père était boulanger. C'était naturel pour moi d'y faire la transition. J'ai travaillé en rotation de nuit et j'ai continué à apprendre le développement de jeux comme passe-temps. J'ai également cherché des façons de traduire ce que je savais en une carrière viable ici en Saskatchewan. C'est pourquoi j'ai suivi le programme de développement dynamique du Web de l'école polytechnique Sask Polytech.

Qu'est-ce qui vous a plu ?

Il est offert en ligne, ce qui signifiait que je pouvais continuer à travailler à la boulangerie. Les cours Flash étaient un jeu d'enfant grâce à tout mon apprentissage web autodidacte. Le programme m'a permis de confirmer que c'était la direction que je voulais prendre dans ma carrière. J'ai ensuite obtenu un diplôme en communication par nouveaux médias.

Vous avez également remporté un prix.

En effet ! Mon dernier projet utilisant Flash était un jeu de billard 3D. Cela m'a en fait permis d'obtenir un emploi chez Talking Dog Studios à Regina, où j'ai travaillé sur la réalité augmentée (RA) pour le Web. J'ai reçu le Prix de l'innovation pour un étudiant en 2010 pour mon projet final et le travail de RA que je faisais tout en terminant mes études.

Et vous avez enseigné Flash ?

J'ai enseigné un cours Flash de niveau débutant en ligne pour le programme de communication par nouveaux médias au cours de mon dernier semestre et de l'année suivante.

Le meilleur de votre carrière ?

J'aime être à la pointe de la technologie et jouer avec les nouvelles technologies. J'aime aussi pouvoir porter différents chapeaux. Je suis maintenant chez Melcher Studios, et mon travail englobe le développement de jeux, la réalité virtuelle, la réalité augmentée et l'impression 3D, pour ne nommer que les principaux domaines.

Le plus difficile ?

Se tenir au courant de tout demande un effort énorme, surtout pour moi, parce que j'essaie d'être un touche-à-tout. L'une de mes forces est que je peux comprendre la complexité des choses sans avoir à aller trop loin à moins que j'aie besoin de la connaissance pour un projet spécifique.

Alors, certainement l'apprentissage tout au long de la vie ?

Ouais. Dans cette industrie, les connaissances ne restent pas toujours pertinentes, donc quand vous prenez un champ large comme je le fais, vous êtes toujours à vous mettre à jour. C'est l'une des choses que j'aime dans mon travail.

Parlez-nous de Hockey VR.

Hockey VR est un jeu de réalité virtuelle développé par Melcher Studios pour la plateforme Oculus Quest VR. La vision était d'avoir un lien physique, alors j'ai conçu et imprimé en 3D une pièce jointe qui vous permet d'attacher le contrôleur manuel à un bâton de hockey régulier, ce qui augmente l'expérience de jeu immersive.



« C'est bien de développer des projets indépendants pour votre portefeuille, mais si vous pouvez dire que vous avez travaillé avec une équipe et partagé la charge de travail, c'est encore plus utile. »

Qu'avez-vous appris ?

C'est normal de vouloir être une vedette et d'avoir la propriété totale de vos idées, mais soyez ouvert à travailler en équipe. Il y a tellement de compétences dont vous avez besoin pour mettre un jeu sur le marché, il est peu probable que vous puissiez tout faire par vous-même.

Meilleur conseil de carrière ?

Essayez de ne pas être trop focalisé sur la qualité de votre idée ou combien d'argent elle vous rapportera. L'important est en fait de faire le travail, de résoudre les problèmes et de construire une équipe.

Les carrières en informatique commencent ici

Université de la Saskatchewan (cs.usask.ca): Consultez les programmes d'études en informatique et en informatique appliquée en bio-informatique, en affaires, en analyse de données, en géomatique et en conception de systèmes interactifs.

Université de Regina (uregina.ca/science/cs): Choisissez des programmes d'études avec des matières principales en informatique, informatique / mathématiques, développement de systèmes logiciels et informatique avec les affaires, ou un diplôme de deux ans en informatique.

Université des Premières Nations du Canada (fnuniv.ca/academic/undergraduate-programs/indigenous-knowledge-science): Le Programme de certificat de spécialiste en soutien informatique prépare les diplômés à travailler comme techniciens de soutien dans une variété de milieux de travail, des soins de santé à la fonction publique.

Institut indien des technologies de la Saskatchewan (siit.ca/programs/it-support-specialist): Le Programme de certificat de spécialiste en soutien informatique prépare les diplômés à travailler comme techniciens de soutien dans une variété de milieux de travail, des soins de santé à la fonction publique.

École polytechnique de la Saskatchewan (saskpolytech.ca/about/school-of-information-and-communications-technology): Un Certificat appliqué, des programmes de certificats et de diplômes ouvrent la porte à des carrières en tant que technicien ou technicienne en génie informatique, en réseau informatique, de développeur Web et plus encore.

CONSEILS POUR LES jeunes travailleurs

Commencer un nouvel emploi peut être excitant. Vous avez probablement beaucoup de questions sur la rémunération, les heures de travail, les congés et la sécurité au travail. Cette fiche-conseil fournit des informations sur les normes d'emploi, de santé et de sécurité de la Saskatchewan.

Normes d'emploi

Quelques points à retenir.

- Demandez à votre employeur des renseignements sur les salaires et les conditions de travail avant d'accepter un emploi.
- Assurez-vous de bien comprendre vos droits et responsabilités et les moyens de réponse à vos préoccupations.
- Discutez poliment de vos préoccupations avec votre superviseur. Soyez diplomate et utilisez des techniques de résolution de problèmes positives.
- Conservez vos fiches de paie et vos fiches d'heures travaillées. Ces documents peuvent aider à dissiper les désaccords.
- Si vous avez des questions ou si vous souhaitez déposer une plainte, contactez la Direction des normes d'emploi au 1.800.667.1783 ou à saskatchewan.ca/business/employment-standards.

Cours de certificat de préparation des jeunes travailleurs

L'âge minimum d'emploi en Saskatchewan est de 16 ans. Si vous avez 14 ou 15 ans, vous pouvez travailler, mais vous devez :

- Suivre le CCPJT et obtenir un certificat d'achèvement
- Fournir à votre employeur une copie du certificat d'achèvement ainsi que le consentement écrit d'un parent ou d'un tuteur

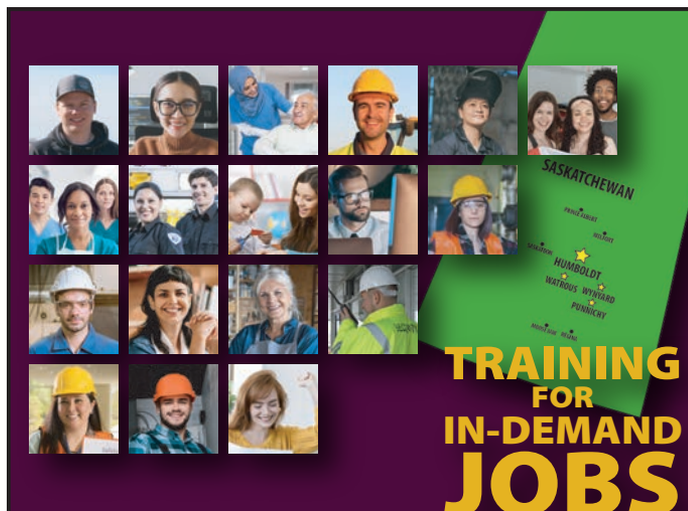
À l'âge de 14 et 15 ans, vous ne pouvez pas travailler :

- plus de 16 heures par semaine pendant lesquelles l'école est en session
- après 22 heures la veille au soir d'un jour d'école
- avant le début des cours n'importe quel jour d'école

Ces règles ne s'appliquent pas pendant les congés scolaires (comme Noël ou Pâques) ou pendant les vacances d'été. Pendant les pauses et les vacances, les jeunes de 14 et 15 ans peuvent travailler les mêmes heures que les autres employés. Pour plus d'informations, consultez saskatchewan.ca/ywrc.

Concours vidéo jeunesse de WorkSafe

Jetez un coup d'œil aux gagnants 2022 du concours vidéo jeunesse de WorkSafe Saskatchewan à worksafesask.ca/youth/teachers/2022-youth-video-contest-winners.

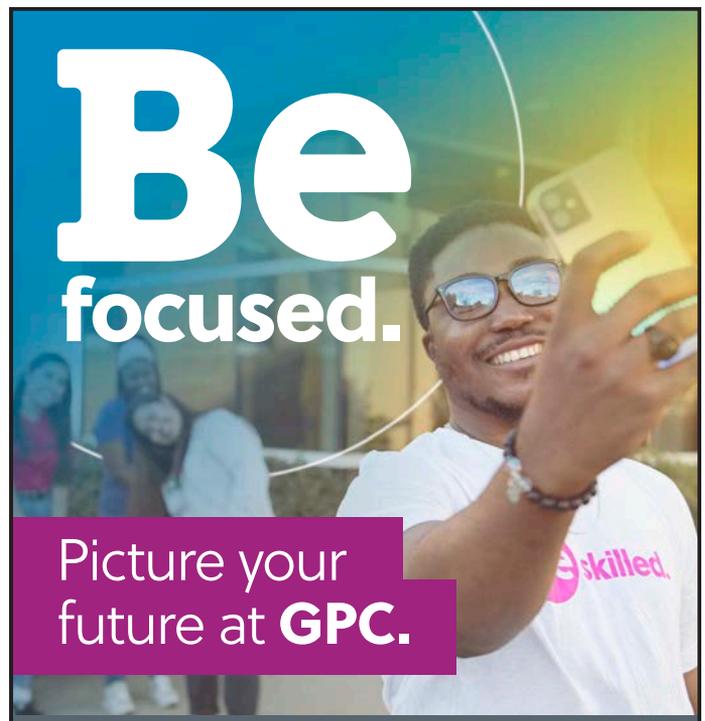


TRAINING FOR IN-DEMAND JOBS

Carlton Trail College.

AGRICULTURE SCIENCES	ELECTRICIAN
OFFICE ADMINISTRATION	INDUSTRIAL MECHANICS
CONTINUING CARE ASSISTANT	WELDING
PRACTICAL NURSING	HEAVY EQUIPMENT OPERATOR
PRIMARY CARE PARAMEDIC	TRUCK DRIVER TRAINING - 1A
EARLY CHILDHOOD EDUCATION	
SECURITY OFFICER	

1.800.667.2623
CarltonTrailCollege.com

Be focused.

Picture your future at **GPC.**

APPLY TODAY
greatplainscollege.ca
1.866.296.2472

great plains college

Biggar | Kindersley | Maple Creek | Martensville | Swift Current | Warman

Métiers spécialisés

5 raisons d'explorer les carrières dans LES MÉTIERS SPÉCIALISÉS

La demande

Le Canada a besoin de plus de gens ayant des métiers qualifiés. Pas seulement un peu plus, beaucoup plus. La génération des baby-boomers prend sa retraite – environ 700 000 personnes ayant des métiers spécialisés devraient prendre leur retraite au cours des six prochaines années seulement. C'est beaucoup d'emplois qui s'ouvrent. Pour les combler, le Forum canadien sur l'apprentissage indique qu'environ 75 000 nouveaux apprentis doivent être embauchés chaque année au cours des cinq prochaines années.

Les choix

Il s'agit de plus de 300 métiers désignés comme spécialisés au Canada, dont 54 métiers désignés Sceau rouge qui vous permettent de travailler n'importe où au Canada. La main-d'œuvre qualifiée travaille dans les secteurs de la **CONSTRUCTION** (p. ex. charpentiers, électriciennes, plombiers), du **TRANSPORT** (p. ex. techniciennes d'entretien automobile, techniciens en équipement lourd), de la **FABRICATION** (p. ex. mécaniciennes industriels, fabricants de métaux) et des **SERVICES** (p. ex. cuisiniers, coiffeurs, horticultrices).

Un bon salaire

Selon le Conseil de l'information sur le marché du travail, les revenus de la première année des compagnons nouvellement certifiés s'élèvent à 62 200 \$. Ce montant passe à 71 600 \$ huit ans après la certification. Gardez à l'esprit que ces chiffres sont des moyennes sur tous les métiers. Explorez vos revenus potentiels pour différents cheminements de carrière.

Un travail actif

Les métiers spécialisés conviennent parfaitement aux personnes qui aiment utiliser leurs mains, être physiquement actives et passer d'une tâche à l'autre. Qu'il s'agisse d'esthéticienne ou de grutier mobile, de représentant des services à la clientèle ou de machiniste, les emplois des métiers spécialisés sont à l'opposé des emplois de bureau.

Un apprentissage pratique

En tant qu'apprenti dans un métier spécialisé, vous passez environ 85 % de votre temps au travail, apprenant les compétences de votre métier auprès d'une ou un compagnon certifié. L'autre 15 % de votre temps est passé à l'école, pour obtenir une formation théorique et technique en salles de classe, en laboratoires et en ateliers.

Bannir les stéréotypes

Stéréotype No. 1 : les métiers spécialisés sont des carrières de deuxième grade. Il est temps d'annuler ce stéréotype. Les métiers spécialisés sont des carrières de premier choix – intéressantes, diversifiées, en demande, bien rémunérées et adaptables à l'évolution des marchés.



Stéréotype No. 2 : les métiers spécialisés conviennent mieux aux hommes (sauf si vous êtes une coiffeuse). Non, non, non. Se débarrasser des stéréotypes sexistes ouvrira beaucoup plus de portes. La génération Z montrera au monde que ce que vous faites comme travail n'a rien à voir avec votre sexe, mais tout à voir avec vos intérêts, vos compétences et vos opportunités.

Mettre l'accent sur les compétences

Les métiers spécialisés sont exactement ça : des professions qui exigent des compétences spécifiques à l'emploi et des connaissances techniques. Mais vous constaterez que la plupart des métiers spécialisés nécessitent également d'autres compétences. On les appelait autrefois des compétences essentielles, mais, comme tout le reste aujourd'hui, c'est en évolution et maintenant elles s'appellent compétences pour la réussite. Voici la liste :

- L'adaptabilité
- La collaboration
- La communication
- La créativité et l'innovation
- Le numérique
- La numératie
- La résolution de problèmes
- La lecture
- L'écriture

Apprenez-en davantage sur les compétences pour réussir sur le site <https://www.canada.ca/fr/services/emplois/formation/initiatives/competence-reussir.html>

Commencez ici

Si vous êtes à l'école secondaire, prenez une longueur d'avance sur l'exploration des métiers spécialisés grâce au programme d'apprentissage pour les jeunes de la Saskatchewan (saskapprenticeship.ca/sask-youth-apprenticeship).

Si vous vous préparez à vous joindre au marché du travail, le site Web de la Saskatchewan Apprenticeship and Trade Certification Commission (Commission de certification de l'apprentissage et des métiers spécialisés de la Saskatchewan) est votre meilleure source d'information sur la façon de devenir apprenti (saskapprenticeship.ca).

Les employeurs recherchent également des compétences « générales », des choses comme la résolution de problèmes, la pensée critique, la créativité et le travail d'équipe. Consultez notre article sur les compétences générales à la page 45 pour savoir pourquoi elles sont si importantes.

Les métiers spécialisés les plus en demande en Saskatchewan

- Technicienne et technicien d'entretien automobile
- Chaudronnier et chaudronnière
- Maçon
- Charpentier
- Cuisinier et cuisinière
- Coiffeur et coiffeuse
- Mécanicienne et mécanicien en réfrigération et climatisation
- Tôlier

- Monteuse et monteur de conduites de vapeur – tuyauteuse et tuyauteur
- Soudeur et soudeuse

Sources : Forum canadien sur l'apprentissage (2021). Demande en apprentis : Rapport d'information sur le marché du travail 2021 en Saskatchewan ; Conseil de l'information sur le marché du travail, <https://imic-cimt.ca/fr/rapport-revenus-metier/>

Build a framework for success.



Learn more about apprenticeship training today.



1-877-363-0536
saskapprenticeship.ca



Saskatchewan
Apprenticeship and
Trade Certification
Commission

SkillsCanada
Saskatchewan

RBC
Foundation

Our mission is to promote and engage

Saskatchewan

youth in skilled trades and technology

- Skills Camps
- Classroom Resources
- Indigenous Beading Kit Challenge
- Women in Trades & Technologies (WITT) Events
- Career Fairs (Skills Expo)
- Digital Literacy Skill Development
- Northern Regional Competitions
- Provincial, National, & International Competitions

www.SkillsCanadaSask.com

\$ask MONEY

A **one-stop-shop** for educators seeking resources and activities that connect directly to Saskatchewan's Financial Literacy 20/30 curriculum.

All content is **built by Saskatchewan teachers!**
Modules for **Middle Years** and **Secondary** Teachers

Additional resources include Financial Tips, Career Profiles, **and more!**

MIDDLE YEARS

SECONDARY

VISIT www.saskmoney.ca
FOR MORE INFORMATION

[@MoneySask](https://twitter.com/MoneySask)

Powered by **SIEC**
Saskatchewan Industry Education Council

CREE ANGEL Duquette

Technicienne d'entretien d'aéronefs

Cree se souvient d'avoir mis l'accent sur l'école en grandissant. Elle se souvient également d'avoir appris sur sa culture par ses parents et grands-parents, tous les survivants des pensionnats indiens.

Aujourd'hui, elle perpétue la tradition, partage sa culture et souligne l'importance de l'éducation à ses propres enfants, tout en travaillant à l'emploi de ses rêves.

Parlez-nous de vous.

J'ai 30 ans, j'ai deux enfants, Kallen 10 ans et Maci 2 ans, et mon fiancé, Bruce, qui sont mes plus forts systèmes de soutien. Je viens de la Première Nation de Mistawasis Nēhiyawak. J'ai grandi dans une réserve, où je me suis surtout concentré sur mon éducation. J'ai été major de ma promotion en dernière année à l'école communautaire de Leask. Je n'aurais rien pu faire sans le soutien de mes parents et de mes grands-parents, qui ont transmis nos traditions culturelles et se sont assurés que nous nous concentrions sur l'éducation.

Aviez-vous un plan de carrière ?

Honnêtement, je ne savais pas ce que je voulais faire après l'obtention de mon diplôme du secondaire. J'ai toujours été douée pour résoudre des problèmes et travailler avec mes mains. Mon père est un mécanicien qui a appris lui-même, donc mon ambition initiale est venue en le regardant travailler et en lui posant un million de questions. Mais quand vous êtes une enfant, vous changez beaucoup d'avis sur ce que vous voulez être quand vous grandissez.

Comment avez-vous choisi une carrière ?

Un jour après le travail, je me suis assise à l'ordinateur et j'ai commencé à chercher des carrières. Je savais que je voulais une carrière avec un travail manuel. Je consultais l'Institut indien de technologies de la Saskatchewan (SIIT) et le programme de technicien d'entretien d'aéronefs a attiré mon attention. J'ai fait plus de recherches et j'ai trouvé ma carrière !

Pourquoi SIIT ?

Pour moi, c'était une évidence. Je savais qu'ils avaient beaucoup de ressources pour les étudiants et qu'ils se concentraient sur l'éducation autochtone. J'ai postulé avec enthousiasme, j'ai reçu ma lettre d'acceptation et j'ai commencé mon cheminement.

Le plus apprécié de votre programme ?

Le travail pratique. J'ai vraiment aimé travailler sur des moteurs et les démonter. Travailler dans le hangar à bord des avions et des hélicoptères était surréaliste.

Le plus difficile ?

La chose la plus difficile était que vous devez réfléchir à tout ce que vous apprenez et avoir une très bonne compréhension du fonctionnement des systèmes et des composants. Cela implique une pensée critique et de suivre le bon protocole. SIIT avait des instructeurs incroyables qui se sont assurés que nous avions une bonne compréhension de ce qu'ils enseignaient. Personne n'a été laissé pour compte.

Premier emploi ?

Je travaille actuellement dans une excellente entreprise appelée Kenn Borek Air Ltd. Ils ont des possibilités incroyables de voyager, avec des bases dans des régions éloignées de l'Arctique et de l'Antarctique. C'est comme une famille ici. J'ai tellement appris de mes superviseurs. Ma carrière débute de façon incroyable.

Comment voyez-vous l'évolution de votre carrière ?

Je suis actuellement apprentie TEA (technicienne d'entretien d'aéronefs) et à mi-chemin de passer mon examen pour ma licence M1 par Transports Canada. Mon objectif ne s'arrête pas là ; Je travaillerai également à obtenir ma licence M2. Finalement, je peux me voir retourner au SIIT pour devenir instructrice et transmettre mes connaissances aux TEA à venir.



« N'arrêtez jamais de croire en vous-même. »

Qu'est-ce que vous aimez dans votre travail ?

C'est une carrière passionnante. Il y a toujours quelque chose de nouveau à apprendre ici. J'ai travaillé sur des moteurs, enlevé des ailes et travaillé sur des projets où nous avons complètement dépeuplé un avion entier jusqu'à sa coque et tout remis ensemble. Quand j'ai vu cet avion s'envoler... Je n'ai pas de mots pour dire à quel point cet accomplissement était incroyable.

Un conseil pour les étudiants ?

Que vous soyez intéressé par l'aviation ou toute autre carrière, faites ce premier pas. Cela pourrait être effrayant, et vous pourriez tomber en cours de route. La seule chose qui compte, c'est que vous choisissiez de vous relever et de continuer à essayer. J'ai grandi avec des grands-parents et des parents qui ont survécu aux pensionnats indiens. J'ai utilisé cela comme carburant pour me battre pour mes rêves et donner à mes enfants une vie meilleure. Je n'arrêterai jamais d'essayer.

Votre parcours vers la certification TEA

- **L'Institut indien de technologies de la Saskatchewan (siit.ca)** est le seul établissement de la Saskatchewan à offrir le diplôme en deux ans du programme de génie de la maintenance des aéronefs.
- **Apprentissage :** Les diplômés du SIIT obtiennent 18 des 48 mois d'expérience d'apprentissage requis pour obtenir une « licence de catégorie M » de technicien d'entretien d'aéronefs (TEA). La licence de TEA est une qualification fédérale, reconnue partout au Canada.
- **Carrières :** Apprenti diplômé en mécanique aéronautique ou en tant qu'inspecteurs d'aéronefs. Les mécaniciens d'aéronefs entretiennent, réparent, révisent et testent les systèmes structuraux, mécaniques et hydrauliques des aéronefs. Les inspecteurs d'aéronefs inspectent les aéronefs et les systèmes d'aéronefs une fois la fabrication terminée ou après toute modification, entretien, réparation ou révision.
- **Employeurs :** Un fabricant d'aéronefs, des entreprises d'entretien et de réparation, des compagnies aériennes, des exploitants d'aéronefs et l'armée.



B O U R S E S D ' É T U D E S ET RÉCOMPENSES

L'éducation postsecondaire est un investissement qui rapporte des dividendes à vie. Investir du temps et de l'énergie à explorer certains des liens ci-dessous pourrait aider à financer votre éducation et à alimenter vos rêves.

Prêts gouvernementaux, bourses d'études

Les gouvernements fédéral et provincial collaborent pour fournir une aide financière aux étudiants de niveau postsecondaire, y compris des prêts et des bourses pour les étudiants à temps plein et à temps partiel. Pour en savoir plus, consultez les liens suivants :

- Programme de prêts aux étudiants Saskatchewan-Canada, saskatchewan.ca/residents/education-and-learning/student-loans
- Gouvernement de la Saskatchewan, saskatchewan.ca/residents/education-and-learning/scholarships-bursaries-grants
- Programme de rétention des diplômés de la Saskatchewan, saskatchewan.ca/residents/education-and-learning/graduate-retention-program

Apprentissage

- Bourses d'études de l'industrie pour l'apprentissage des jeunes de la Saskatchewan (SYA), saskapprenticeship.ca/sya-industry-scholarship-youth
- Subvention incitative en apprentissage pour les femmes, Subventions incitatives en apprentissage pour les apprentis inscrits, servicecanada.gc.ca/eng/goc/apprenticeship/incentivegrant/program.shtml

Établissements d'enseignement postsecondaire de la Saskatchewan

- Collège Carlton Trail, carltontrailcollege.com
- Collège Cumberland, cumberlandcollege.sk.ca
- Université des Premières Nations du Canada, fnuniv.ca/scholarships
- Institut Gabriel Dumont (GDI), gdins.org/student-services/scholarships-bursaries
- Collège Great Plains, greatplainscollege.ca/scholarships
- Collège Lakeland, lakelandcollege.ca
- Collège Northlands, trainorth.ca/student-services/financial-assistance
- Collège North West, northwestcollege.ca/support.html
- Collège Parkland, parklandcollege.sk.ca/admissions/scholarships/overview.html
- Saskatchewan Polytechnic [École polytechnique de la Saskatchewan], saskpolytech.ca/admissions/resources/scholarships-and-awards.aspx
- Saskatchewan Indian Institute of Technologies (SIIT) [Institut de technologie indigène de la Saskatchewan], siit.ca/money
- Collège Southeast Regional, southeastcollege.org/students/scholarships-financial-aid
- Collège St. Peter's, stpeterscollege.ca/students/scholarships,-awards-bursaries.php
- Université de Regina, uregina.ca/safa
- Université de la Saskatchewan, students.usask.ca/money/scholarships.php

En Saskatchewan et à travers le Canada

- 4-H du Canada, <https://4-h-canada.ca/scholarships-awards>
- Affinity Credit Union, affinitycu.ca/meet-affinity/in-the-community/scholarships-awards
- Association des arpenteurs des terres du Canada (AATC), ads-aatc.ca/students-home/scholarships
- Association universitaire canadienne d'études nordiques (AUCEN), acuns.ca
- Association des industries de l'automobile du Canada (AIA), aiahighfivesforkids.ca/en/scholarships
- Programme de bourses d'études et de placement professionnel de la Banque du Canada, bankofcanada.ca/careers/scholarships
- Fondation pour l'éducation en agri-business canadienne, cabef.org
- Fondation canadienne de fiducie de bourses d'études, cstfoundation.ca
- Canadian Western Agribition [Expo agricole de l'Ouest canadien], agribition.com/scholarships-awards/scholarships

- PrixAccès.ca, disabilityawards.ca
- Fonds FAC pour l'autonomie des étudiants autochtones, fcc-fac.ca/en/community/giving-back/indigenous-student-empowerment-fund.html
- Services aux Autochtones Canada Études postsecondaires, sac-isc.gc.ca/eng/1100100033679/1531406248822
- Indspire, indspire.ca/for-students/bursaries-scholarships
- Keewatin Career Development Corporation [Entreprise de développement de carrière Keewatin], career.kcdc.ca/index.php/funding
- Fondation Boursiers Loran, loranscholar.ca/becoming-a-scholar
- Bourse d'études en arts du Prince Edward, saskartsboard.ca/menu/grants/grant-programs/prince-edward-arts-scholarship.html
- Bourses d'études RBC Banque Royale, rbc.com/dms/enterprise/scholarships.html
- Saskatchewan Association of Conservation Officers, saco.ca/awards/scholarships
- Bourse d'études en sécurité et santé rurales de l'Association des municipalités rurales de la Saskatchewan, cchsa-ccsma.usask.ca/aghealth/scholarship.php
- Conseil de l'aviation de la Saskatchewan, saskaviationcouncil.ca/employment-education/scholarships
- Saskatchewan Drama Association [Association théâtrale de la Saskatchewan], saskdrama.com/scholarship.htm
- Ministère de l'Agriculture de la Saskatchewan, Bourses d'études en agriculture, saskatchewan.ca/business/agriculture-natural-resources-and-industry/agribusiness-farmers-and-ranchers/canadian-agricultural-partnership-cap/public-trust/agriculture-student-scholarship
- Saskatchewan Government Insurance (SGI) [Assurance du gouvernement de la Saskatchewan], sgi.sk.ca/scholarships
- Association des conseils scolaires de la Saskatchewan, saskschoolboards.ca/about-us/awards-and-scholarships
- Prix et bourses de la Saskatchewan Stock Growers Association, skstockgrowers.com/resources
- Bourses d'études SaskTel, sasktel.com/about-us/corporate-social-responsibility/scholarships?section=/content/home/about-sasktel/corporate-social-responsibility/scholarships/SaskTel--Scholarships&tab=tab-SaskTel--Scholarships
- SIGA Indigenous Award for Outstanding Leadership in Community Involvement [SIGA Prix Autochtone du Juge Paul Favel pour excellent leadership en engagement Communautaire], siga.ca/corporate-social-responsibility/scholarship
- SaskatchewanScholarships.ca [Bourses d'études de la Saskatchewan], saskatchewan scholarships.ca
- Bourse d'études de la Saskatchewan Trucking Association [Association des camionneurs], sasktrucking.com/awards/scholarships
- ScholarshipsCanada.com [Bourses d'études du Canada], scholarshipscanada.com
- Bourses d'études Schulich Leader, schulichleaders.com
- SGEU, sgeu.org/member-resources/scholarships-and-bursaries
- Steam Horizon Awards, steamhorizonawards.ca
- Réseau de la vie étudiante - Concours complet commandité par la Banque CIBC, fulride.studentlifefenetwork.com
- Prix humanitaire Terry Fox, terryfoxawards.ca
- The Canadian Hospitality Foundation [La Fondation canadienne de l'accueil], thechf.ca/scholarships
- Bourses d'études TD pour le leadership communautaire, tdcanadatrust.com/products-services/banking/student-life/scholarship-for-community-leadership/index.jsp
- Universités Canada, univcan.ca/programs-and-scholarships
- Zonta International, www.zonta.org

SASKATCHEWAN 2023

TABLEAU DES EMPLOIS

Votre avenir commence ici
tout de suite



Utilisez le **tableau des emplois 2023** pour explorer les emplois, les salaires, les perspectives et les parcours de formation et d'éducation

Vous voulez des renseignements pratiques sur des centaines d'emplois en Saskatchewan ? Le Tableau des emplois 2023 montre combien vous pourriez gagner, la formation postsecondaire dont vous avez besoin, et même les perspectives d'emploi futures. Chaque entrée comprend :

CODE DE LA CNP

Le système de la Classification nationale des professions (CNP) est la source de référence au Canada pour obtenir des renseignements sur les professions. Utilisez le code à quatre chiffres de la CNP pour approfondir vos recherches d'options de carrière.

DESCRIPTION D'EMPLOI

Un résumé des activités professionnelles typiques. Si vous voulez en savoir plus, parlez-en à quelqu'un qui fait cela pour gagner sa vie ou consultez <https://noc.esdc.gc.ca/Accueil/>.

ÉCHELLE SALARIALE, ESTIMATIONS ANNUELLES

Ces renseignements sont basés sur les salaires à temps plein, 40 heures par semaine, toute l'année (52 semaines par année) et sont estimés à l'aide des salaires horaires en vigueur au Guichet-Emplois de 2021.

NOMBRE D'EMPLOYÉS

(Estimation 2021)

Les emplois avec un plus grand nombre d'employés ont plus de renouvellement, ce qui signifie plus d'offres d'emploi.

NOMBRE TOTAL PRÉVU DE POSSIBILITÉS D'EMPLOI

Représente le nombre total (cumulatif) de possibilités d'emploi prévues sur cinq ans (2022 à 2026 inclus).

PERSPECTIVES À 2026

Lorsque vous planifiez votre carrière, il est important de connaître vos perspectives à long terme. Le Tableau des emplois fournit les trois indicateurs de perspectives d'emploi suivantes.

★ - Limitée

★★★ - Raisonnable

★★★★★ - Bonne

FORMATION ET ÉDUCATION

Il énumère les établissements de la Saskatchewan dont les programmes sont pertinents pour chaque emploi. Nous avons fait tous les efforts possibles pour nous assurer que l'information est exacte, mais c'est à vous de vérifier auprès de l'établissement la disponibilité du programme. C'est un point de départ; Vous pourriez avoir besoin d'une formation supplémentaire et/ou d'un transfert dans un autre établissement pour répondre aux exigences professionnelles ou des corps de métiers.

Des cours universitaires sont offerts dans tous les collèges régionaux de la Saskatchewan. Les ententes de transfert avec l'Université de Regina, l'Université de la Saskatchewan et l'Université des Premières Nations du Canada permettent aux étudiants de suivre une ou plusieurs années d'études universitaires à temps plein dans un collège régional près de chez eux. Pour plus de détails, CONTACTEZ DIRECTEMENT L'INSTITUTION.

Remarque : Ces indicateurs reflètent les possibilités d'emploi sur une période de cinq ans, soit de 2022 à 2026, en fonction des tendances actuelles et futures du marché du travail.

Code CNP	Titre du poste	Description du poste	Échelle salariale annuelle estimative	Estimation des emplois, 2021	Nombre total d'offres d'emploi prévu, 2022-2026	Perspectives d'emploi	Voies de formation et d'éducation
AFFAIRES, FINANCES ET ADMINISTRATION							
1111	Vérificateurs financiers et comptables	Les vérificateurs examinent les dossiers comptables et financiers des particuliers et des entreprises. Les comptables planifient et administrent les systèmes comptables des particuliers et des entreprises.	43 330 \$ à 123 320 \$	5 880	1 980	☆☆☆	École polytechnique de la Saskatchewan, Université de Regina, Université de la Saskatchewan
1112	Analystes financiers et d'investissement	Recueillent et analysent l'information sur les marchés afin de fournir des conseils financiers et d'investissement aux entreprises et aux particuliers.	64 000 \$ à 144 000 \$	580	100	☆☆	École polytechnique de la Saskatchewan, Université de Regina, Université de la Saskatchewan
1113	Agents/agentes en valeurs, agents/agentes en placements et négociateurs/négociatrices en valeurs	Les agents en valeurs et les agents en placements achètent et vendent des actions, des obligations, des Bonnes du Trésor, des fonds communs de placement et d'autres valeurs pour des investisseurs, des gestionnaires de caisses de retraite, des banques, des sociétés de fiducie, des compagnies d'assurances et d'autres établissements. Les négociateurs en valeurs achètent et vendent des actions, des obligations, des biens, des devises étrangères et d'autres valeurs à la bourse au nom des agents en placements. Ils travaillent dans des compagnies de placements, des firmes de courtage, à la bourse et dans d'autres établissements dans le secteur des valeurs mobilières.	58 680 \$ à 133 330 \$	320	170	☆☆	École polytechnique de la Saskatchewan, Université de Regina
1121	Professionnels des ressources humaines	élaborent et évaluent les politiques, les programmes et les procédures en matière de ressources humaines et de relations de travail; conseillent les superviseurs et les employés sur les questions de personnel.	50 000 \$ à 118 000 \$	1 880	260	☆☆☆	École polytechnique de la Saskatchewan, Université de Regina, Université de la Saskatchewan
1122	Professionnels des services-conseils en gestion d'entreprise	Professions qui offrent leurs services à la direction, tels que l'analyse de la structure, des opérations, de la gestion des méthodes ou des procédés de gestion de l'organisation ou du département.	41 600 \$ à 106 660 \$	1 020	360	☆☆☆	Collège Great Plains, Collège North West, Collège Parkland, Institut indien des technologies de la Saskatchewan, École polytechnique de la Saskatchewan, Université de Regina, Université de la Saskatchewan
1123	Professionnels en publicité, en marketing et en relations publiques	Les spécialistes en publicité, en marketing et en relations publiques analysent les besoins en communication et en publicité, élaborent des stratégies de communication et des plans de marketing, gèrent les relations avec les médias et font la publicité des événements. Comprend des agents qui représentent des artistes, des écrivains et des athlètes.	33 340 \$ à 94 990 \$	1 660	260	☆☆	Collège Lakeland, École polytechnique de la Saskatchewan, Université de la Saskatchewan, Université de Regina
1211	Superviseurs de commis de bureau et du personnel de soutien administratif	Surveillent et coordonnent le travail des Commis au travail général de bureau (141) et) Commis en bureautique (142).	41 600 \$ à 104 000 \$	360	30	☆☆	Collège Cumberland, Collège Great Plains, Collège Lakeland, École polytechnique de la Saskatchewan, University of Regina
1212	Superviseurs de commis de finance et d'assurance	Surveillent et coordonnent les activités des travailleurs des Commis à la comptabilité et personnel assimilé (1431), Administrateurs/administratrices de la paye (1432), Commis de banque, d'assurance et des autres services financiers (1434) et Agents/agentes de recouvrement (1435).	52 000 \$ à 112 010 \$	480	110	☆☆	École polytechnique de la Saskatchewan, Université de Regina
1214	Superviseurs de services postaux et de messageries	Surveillent et coordonnent les activités des Commis au courrier et aux services postaux et personnel assimilé (1511), des facteurs (1512) et des messagers et des distributeurs porte-à-porte (1513).	41 600 \$ à 69 890 \$	550	100	☆☆☆	Université de Regina
1215	Superviseurs du personnel de coordination de la chaîne d'approvisionnement, du suivi et des horaires	Supervisent et coordonnent le travail des Expéditeurs et réceptionnaires (1521), magasiniers et commis aux pièces (1522), coordonnateurs de la logistique de la production (1523), commis aux achats et au contrôle de l'inventaire (1524), répartiteurs (1525) Horairistes de trajets et d'équipages (1526).	37 440 \$ à 85 900 \$	1 030	200	☆☆☆	École polytechnique de la Saskatchewan, Université de la Saskatchewan
1221	Agents administratifs	supervisent les procédures administratives, établissent les priorités de travail et coordonnent divers services administratifs, comme les fournitures de bureau et les services de sécurité.	37 440 \$ à 83 160 \$	8 200	2 300	☆☆☆	Collège Carleton Trail, Collège Cumberland, Institut technique Dumont, Collège Great Plains, Collège Lakeland, Collège North West, Collège Parkland, Institut indien des technologies de la Saskatchewan, École polytechnique de la Saskatchewan, Collège Southeast, Université de Regina, Université de la Saskatchewan

Les cours universitaires sont offerts dans tous les collèges régionaux et affiliés de la Saskatchewan. Des ententes de transfert conclues avec l'Université de Regina, l'Université de la Saskatchewan et l'Université des Premières Nations du Canada permettent aux étudiants de terminer une ou plusieurs années d'études universitaires à temps plein dans un collège régional près de chez eux. Pour plus de détails, COMMUNIQUEZ DIRECTEMENT AVEC L'INSTITUTION CONCERNÉE !

✂ - L'emploi peut nécessiter une formation en apprentissage | ☆ - Limitée ☆☆☆ - Raisonnable ☆☆☆☆ - Bonne

Code CNP	Titre du poste	Description du poste	Échelle salariale annuelle estimative	Estimation des emplois, 2021	Nombre total d'offres d'emploi prévu, 2022-2026	Perspectives d'emploi	Voies de formation et d'éducation
1222	Assistants exécutifs	Coordonnent les activités administratives, de relations publiques et de recherches pour les représentants du gouvernement, les dirigeants d'entreprise, les comités et les conseils d'administration.	49 400 \$ à 95 990 \$	1 200	320	☆☆	Collège Carlton Trail, Collège Cumberland, Collège Great Plains, Collège Lakeland, North West College, Collège Parkland, Institut indien des technologies de la Saskatchewan, École polytechnique de la Saskatchewan, Collège Southeast, Université de Regina, Université de la Saskatchewan
1223	Agents des ressources humaines et du recrutement	Identifient et annoncent les offres d'emploi, recrutent des candidats et aident à la sélection et à la réaffectation des employés.	40 310 \$ à 90 000 \$	610	170	☆☆☆	Collège Cumberland, Collège Great Plains, Collège Lakeland, Collège Parkland, Institut indien des technologies de la Saskatchewan, École polytechnique de la Saskatchewan, Université de Regina, Université de la Saskatchewan
1224	Agents de gestion immobilière	Administrent et coordonnent les activités liées à la gestion et à la location de biens immeubles.	36 000 \$ à 98 010 \$	1 480	770	☆☆☆	Collège Lakeland, École polytechnique de la Saskatchewan, Université de Regina, Université de la Saskatchewan
1225	Agents aux achats	Achètent de l'équipement général et spécialisé, du matériel, des terrains ou des droits de passage et des services aux entreprises, qui seront utilisés ou transformés par leurs entreprises	45 760 \$ à 118 000 \$	1 490	320	☆☆☆	École polytechnique de la Saskatchewan, Institut indien des technologies de la Saskatchewan, Université de Regina, Université de la Saskatchewan
1226	Planificateurs de conférences et d'événements	Planifient des conférences, des congrès, des réunions, des séminaires, des expositions, des foires commerciales, des festivals et d'autres événements pour des associations, des entreprises et des centres de congrès.	39 770 \$ à 69 990 \$	470	100	☆☆	Tourisme RH Canada (emerit.ca), Développement de la main-d'œuvre de Tourisme Saskatchewan, Université de Regina, Université de la Saskatchewan
1228	Agents d'assurance-emploi, d'immigration, des services frontaliers et des impôts	Administrent et appliquent les lois et règlements relatifs à l'immigration, à l'assurance-chômage, aux douanes et aux impôts sur le revenu.	54 080 \$ à 87 900 \$	500	200	☆☆	Institut indien des technologies de la Saskatchewan, École polytechnique de la Saskatchewan, Université de Regina, Université de la Saskatchewan
1241	Adjoint administratifs	Exécutent une variété de tâches administratives à l'appui du personnel de gestion et du personnel professionnel.	34 010 \$ à 66 660 \$	8 190	1 970	☆☆☆	Collège Carlton Trail, Collège Cumberland, Institut technique Dumont, Collège Great Plains, Collège Lakeland, Collège North West, Collège Parkland, Institut indien des technologies de la Saskatchewan, École polytechnique de la Saskatchewan, Collège Southeast, Université de Regina, Université de la Saskatchewan
1242	Adjoint administratifs juridiques	effectuent une des tâches variées de secrétariat et d'administration dans les cabinets d'avocats, les services juridiques de grandes entreprises, les sociétés immobilières, les bureaux de titres fonciers, les tribunaux et les ministères.	37 440 \$ à 65 230 \$	1 260	380	☆☆	Collège Carlton Trail, Collège Cumberland, Collège North West, Collège Parkland, Collège Southeast
1243	Adjoint administratifs médicaux	Effectuent diverses tâches de secrétariat et d'administration dans des cabinets de médecins, des centres hospitaliers, des cliniques médicales et d'autres milieux médicaux.	35 360 \$ à 62 400 \$	1 860	430	☆☆☆	Collège Carlton Trail, Collège Cumberland, Institut technique Dumont, Collège Great Plains, Collège Parkland
1251	Sténographes judiciaire, transscripteurs médicaux et professions connexes	enregistrent et transcrivent les délibérations des tribunaux et des comités et préparent des transcriptions pour les juges, les tribunaux et les commissions; enregistrent et transcrivent les notes dictées des fournisseurs de soins de santé.	35 360 \$ à 58 240 \$	410	80	☆☆	Écoles privées, École polytechnique de la Saskatchewan
1252	Professionnels/professionnelles de la gestion de l'information sur la santé	Les techniciens en gestion de l'information sur la santé et autres professionnels assimilés, recueillent, codent, enregistrent, révisent et gèrent de l'information sur la santé. Ils travaillent dans des centres hospitaliers, des cliniques, des commissions de santé et sécurité au travail, des firmes conseils en gestion de dossiers médicaux, et autres établissements de soins de santé. Les techniciens en gestion de l'information sur la santé et autres professionnels assimilés qui sont aussi superviseurs sont inclus dans ce groupe de base.	43 410 \$ à 79 040 \$	280	30	☆☆☆	École polytechnique de la Saskatchewan, Université de Regina
1311	Comptabilité techniciens and bookkeepers	Tenir des comptes, tenir des registres des comptes, vérifier les procédures d'enregistrement des transactions financières et fournir des services de comptabilité personnelle.	34 320 \$ à 80 000 \$	5 050	2 130	☆☆☆	Collège Lakeland, École polytechnique de la Saskatchewan, Université de Regina, Université de la Saskatchewan
1312	Experts en sinistres et examinateurs de déclarations de sinistres	Les experts examinent les déclarations d'assurance et déterminent le montant couvert par les polices d'assurance. Les examinateurs évaluent les demandes d'indemnisation examinées par les experts en sinistres et autorisent les paiements.	42 660 \$ à 85 010 \$	910	90	☆	Collège Lakeland, École polytechnique de la Saskatchewan, Université de Regina, Université de la Saskatchewan

Les cours universitaires sont offerts dans tous les collèges régionaux et affiliés de la Saskatchewan. Des ententes de transfert conclues avec l'Université de Regina, l'Université de la Saskatchewan et l'Université des Premières Nations du Canada permettent aux étudiants de terminer une ou plusieurs années d'études universitaires à temps plein dans un collège régional près de chez eux. Pour plus de détails, COMMUNIQUEZ DIRECTEMENT AVEC L'INSTITUTION CONCERNÉE !

✂ - L'emploi peut nécessiter une formation en apprentissage | ☆ - Limitée ☆☆☆ - Raisonnable ☆☆☆☆ - Bonne

Code CNP	Titre du poste	Description du poste	Échelle salariale annuelle estimative	Estimation des emplois, 2021	Nombre total d'offres d'emploi prévu, 2022-2026	Perspectives d'emploi	Voies de formation et d'éducation
1313	Assureurs	Évaluent les demandes d'assurance afin de déterminer les risques d'assurance, les primes et l'étendue de la couverture d'assurance en fonction des polices d'assurance de la société.	49 920 \$ à 95 990 \$	380	-60	☆	Collège Lakeland, Institut indien des technologies de la Saskatchewan, École polytechnique de la Saskatchewan, Université de Regina, Université de la Saskatchewan
1411	Travailleurs de soutien administratif général	Dactylographient et classent les correspondances, les rapports, les déclarations et d'autres documents, utilisent le matériel de bureau, répondent aux téléphones et effectuent des tâches administratives générales.	31 200 \$ à 66 290 \$	8 220	2 090	☆☆☆	Collège Carlton Trail, Collège Cumberland, Institut technique Dumont, Collège Great Plains, Collège Lakeland, Collège North West, Collège Parkland, Institut indien des technologies de la Saskatchewan, École polytechnique de la Saskatchewan, Université de Regina, Université de la Saskatchewan
1414	Réceptionnistes	accueillent les personnes qui se présentent dans les bureaux, les centres hospitaliers et autres établissements, répondent aux appels téléphoniques, fixent les rendez-vous et exécutent d'autres tâches de bureau.	26 000 \$ à 49 920 \$	5 410	1 260	☆☆	Collège Carlton Trail, Collège Cumberland, Institut technique Dumont, Collège Great Plains, Collège Lakeland, Collège North West, Collège Parkland, Institut indien des technologies de la Saskatchewan, École polytechnique de la Saskatchewan, Collège Southeast, Université de Regina, Université de la Saskatchewan
1415	Commis des services du personnel	Les commis des services du personnel aident les agents du personnel et les spécialistes des ressources humaines, et compilent, tiennent à jour et traitent des renseignements concernant la dotation, le recrutement, la formation, les relations de travail, les évaluations de rendement et la classification. Ils travaillent dans des services du personnel des secteurs public et privé.	36 800 \$ à 87 460 \$	350	80	☆☆	École polytechnique de la Saskatchewan, Université de Regina, Université de la Saskatchewan
1416	Commis des services judiciaires	Les commis des services judiciaires offrent des services de soutien aux tribunaux, tels que Raisonnable régner l'ordre dans les salles d'audience, préparer le rôle des causes et garder les pièces à conviction. Ils travaillent dans les tribunaux fédéraux, provinciaux et municipaux.	47 780 \$ à 76 960 \$	80	0	☆	École polytechnique de la Saskatchewan, Université de Regina
1422	Commis à la saisie de données	Saisissent des informations statistiques codées, financières et autres dans des bases de données et des feuilles de calcul informatisées à l'aide d'un clavier, d'une souris, d'un logiciel de reconnaissance vocale ou d'autres outils d'entrée de données.	35 050 \$ à 58 240 \$	1 090	300	☆☆	Collège Carlton Trail, Collège Cumberland, Institut technique Dumont, Collège Great Plains, Collège Lakeland, Collège North West, Collège Parkland, Institut indien des technologies de la Saskatchewan, École polytechnique de la Saskatchewan, Collège Southeast, Université de Regina, Université de la Saskatchewan
1431	Comptabilité and related clerks	Préparer les Bonnes, les factures, les comptes à payer et les comptes débiteurs, les budgets et autres dossiers financiers courants à l'aide de systèmes manuels et informatisés.	33 280 \$ à 67 700 \$	3 980	1 240	☆☆	Collège Carlton Trail, Collège Cumberland, Institut technique Dumont, Collège Great Plains, Collège Lakeland, Collège North West, Collège Parkland, Institut indien des technologies de la Saskatchewan, École polytechnique de la Saskatchewan, Collège Southeast, Université de Regina, Université de la Saskatchewan
1432	Administrateurs de la paye	rassemblement et traitement des renseignements concernant la paye afin de déterminer la rémunération et les avantages sociaux à accorder aux employés à l'aide de systèmes manuels ou informatisés.	39 000 \$ à 78 540 \$	1 230	290	☆☆	Collège Carlton Trail, Collège Cumberland, Institut technique Dumont, Collège Great Plains, Collège Lakeland, Collège North West, Collège Parkland, Institut indien des technologies de la Saskatchewan, École polytechnique de la Saskatchewan, Collège Southeast, Université de Regina, Université de la Saskatchewan
1434	Les commis aux services bancaires, d'assurances et autres opérations financières	Compilent et traitent les dossiers, les inscriptions, les demandes et plus encore pour les banques, les assurances et autres organismes financiers.	34 280 \$ à 61 710 \$	680	130	☆☆	Collège Carlton Trail, Collège Cumberland, Institut technique Dumont, Collège Great Plains, Collège Lakeland, Collège North West, Collège Parkland, Institut indien des technologies de la Saskatchewan, École polytechnique de la Saskatchewan, Collège Southeast, Université de Regina, Université de la Saskatchewan
1451	Assistants et commis de bibliothèque	Traitent le matériel de bibliothèque, trient et rangent les livres, fournissent des renseignements généraux sur les bibliothèques aux utilisateurs et exécutent diverses tâches administratives, comme le classement et la dactylographie.	29 120 \$ à 62 400 \$	690	250	☆☆☆	École polytechnique de la Saskatchewan, Université de Regina

Les cours universitaires sont offerts dans tous les collèges régionaux et affiliés de la Saskatchewan. Des ententes de transfert conclues avec l'Université de Regina, l'Université de la Saskatchewan et l'Université des Premières Nations du Canada permettent aux étudiants de terminer une ou plusieurs années d'études universitaires à temps plein dans un collège régional près de chez eux. Pour plus de détails, COMMUNIQUEZ DIRECTEMENT AVEC L'INSTITUTION CONCERNÉE !

✂ - L'emploi peut nécessiter une formation en apprentissage | ☆ - Limitée ☆☆☆ - Raisonnable ☆☆☆☆ - Bonne

Code CNP	Titre du poste	Description du poste	Échelle salariale annuelle estimative	Estimation des emplois, 2021	Nombre total d'offres d'emploi prévu, 2022-2026	Perspectives d'emploi	Voies de formation et d'éducation
1452	Clercs de correspondance, de publication et de réglementation	Rédigent des correspondances, relisent et compilent du matériel pour publication, traitent des formulaires et des documents (p. ex. demandes, licences, permis) et exécutent des fonctions administratives connexes.	37 440 \$ à 99 240 \$	670	80	☆☆	Université de Regina
1454	Intervieweurs pour enquêtes et commis aux statistiques	Amassent de l'information pour des études de marché, des sondages d'opinion publique ou des recensements électoraux et de la population ; codent et compilent les données recueillies au cours d'entrevues et auprès d'autres sources pour rédiger des rapports, des listes, des annuaires et d'autres documents.	31 200 \$ à 52 000 \$	860	530	☆☆	Collège Carlton Trail, Collège Cumberland, Collège Great Plains, École polytechnique de la Saskatchewan, Collège Southeast, Université de Regina, Université de la Saskatchewan
1511	Postiers et autres ouvriers	Trient le courrier et les colis dans les bureaux de poste, les usines de traitement du courrier et les salles de courrier internes, servent les clients aux comptoirs de vente et aux guichets postaux pour Postes Canada, les entreprises de messagerie et d'expédition de colis en express.	33 200 \$ à 55 470 \$	840	180	☆☆	Formation en milieu de travail
1512	Facteurs	trient et livrent le courrier, enregistrent la livraison du courrier recommandé et recueillent l'argent des colis payés à la livraison pour Postes Canada.	39 520 \$ à 60 320 \$	880	50	☆☆☆	Formation en milieu de travail
1513	Courriers, messagers et distributeurs porte-à-porte	Ramassent et livrent des lettres, colis, paquets, journaux, dépliant et autres articles.	24 560 \$ à 62 400 \$	1 550	680	☆☆☆	Formation en milieu de travail
1521	Expéditeurs et réceptionnaires	expédient, reçoivent et enregistrent le mouvement des pièces, des fournitures, de l'équipement et du stock pour et en provenance de la vente au détail, de gros, de fabrication, d'établissements commerciaux et industriels.	29 640 \$ à 60 010 \$	3 240	820	☆☆☆	École polytechnique de la Saskatchewan
1522	Magasiniers et commis aux pièces	Trient, entreposent et expédient des pièces et des fournitures pour les entreprises des industries agricoles, mécaniques et de services.	31 200 \$ à 65 000 \$	1 970	510	☆☆☆	Collège Lakeland, Commission d'apprentissage et de certification professionnelle de la Saskatchewan, École polytechnique de la Saskatchewan 
1523	Coordonnateurs de la logistique de la production	Coordonnent les tâches, les travaux et les matériaux sur leur lieu de travail, préparent les horaires de production et surveillent l'avancement des projets pour les entreprises de fabrication, de construction, d'impression et d'édition.	42 000 \$ à 71 760 \$	640	80	☆☆	École polytechnique de la Saskatchewan
1524	Commis aux achats et au contrôle de l'inventaire	traitent les transactions d'achat et vérifient l'inventaire du matériel, de l'équipement et des stocks pour des établissements de commerce de détail et de gros, des usines de fabrication et des organismes gouvernementaux	33 280 \$ à 66 560 \$	850	220	☆☆☆	École polytechnique de la Saskatchewan
1525	Répartiteurs	utilisent des radios et d'autres équipements de communication pour envoyer des véhicules d'urgence pour la police, les pompiers et d'autres services d'urgence; coordonner les chauffeurs et d'autres membres du personnel pour les taxis, la livraison, le courrier, le camionnage et d'autres entreprises.	37 440 \$ à 76 590 \$	1 200	190	☆☆☆	Formation en milieu de travail

SCIENCES NATURELLES ET APPLIQUÉES

2112	Chimistes	Les chimistes font de la recherche et des analyses qui se rapportent à des opérations industrielles, à l'élaboration de procédés et de produits, au contrôle de la qualité, à la surveillance du milieu, aux diagnostics et traitements médicaux, à la biotechnologie, aux nanotechnologies, ainsi qu'à d'autres applications. Ils font également de la recherche théorique, expérimentale et appliquée sur des procédés chimiques et biochimiques de base afin de créer ou de synthétiser de nouveaux produits ou procédés. Ils travaillent dans des laboratoires de recherche, de développement et de contrôle de la qualité, dans les industries chimiques, pétrochimiques et pharmaceutiques ainsi que dans les industries de l'extraction minière, de la métallurgie et des pâtes et papiers, dans divers établissements de fabrication, de services d'utilité publique, de services de santé et d'établissements d'enseignement ainsi que dans des établissements gouvernementaux.	41 600 \$ à 112 320 \$	160	20	☆	Université de Regina, Université de la Saskatchewan
2113	Géo-scientifiques et océanographes	Les géologues, les géochimistes et les géophysiciens exécutent des programmes d'exploration et de recherche qui visent à localiser, à identifier et à extraire des ressources en hydrocarbures, en minéraux et de la nappe phréatique, et à atténuer les effets des projets de développement sur l'environnement.	73 840 \$ à 134 990 \$	350	50	☆☆	Université de Regina, Université de la Saskatchewan

Les cours universitaires sont offerts dans tous les collèges régionaux et affiliés de la Saskatchewan. Des ententes de transfert conclues avec l'Université de Regina, l'Université de la Saskatchewan et l'Université des Premières Nations du Canada permettent aux étudiants de terminer une ou plusieurs années d'études universitaires à temps plein dans un collège régional près de chez eux. Pour plus de détails, COMMUNIQUEZ DIRECTEMENT AVEC L'INSTITUTION CONCERNÉE !

 - L'emploi peut nécessiter une formation en apprentissage | ☆ - Limitée | ☆☆☆ - Raisonnable | ☆☆☆☆ - Bonne

Code CNP	Titre du poste	Description du poste	Échelle salariale annuelle estimative	Estimation des emplois, 2021	Nombre total d'offres d'emploi prévu, 2022-2026	Perspectives d'emploi	Voies de formation et d'éducation
2121	Biologistes et personnel scientifique assimilé	Font des recherches de base et des recherches appliquées pour approfondir les connaissances sur les organismes vivants, gérer les ressources naturelles et mettre au point de nouvelles pratiques et de nouveaux produits dans les domaines de la médecine et de l'agriculture.	48 010 \$ à 130 000 \$	780	250	☆☆	Collège Lakeland, Université de Regina, Université de la Saskatchewan
2123	Agronomes, conseillers et spécialistes en agriculture	Conseillent et aident les exploitants agricoles dans tous les aspects de la gestion agricole, soit les cultures, la fertilisation, les récoltes, l'érosion et la composition des sols, la prévention des maladies, la nutrition, la rotation des cultures et la commercialisation.	46 070 \$ à 137 400 \$	840	50	☆☆	Collège Cumberland, Collège Lakeland, École polytechnique de la Saskatchewan, Université de la Saskatchewan
2131	Les ingénieurs civils	Planifient, conçoivent, élaborent et dirigent des projets de construction de bâtiments, de structures terrestres, de routes, d'aéroports, de chemins de fer, de réseaux de transport public, de ponts, de tunnels, de barrages, de systèmes liés aux services de distribution d'eau et aux services sanitaires ; se spécialisent dans l'analyse des fondations, les inspections de bâtiments et de charpentes, dans l'arpentage, dans la géomatique et dans la planification municipale.	60 010 \$ à 133 990 \$	1 490	380	☆☆☆	Université de Regina, Université de la Saskatchewan
2132	Ingénieurs mécaniciens	Étudient, conçoivent et élaborent des appareils et des systèmes de chauffage, de ventilation et de climatisation, de production d'énergie, de transport, de traitement et de fabrication.	63 500 \$ à 146 990 \$	1 030	270	☆☆☆	Université de Regina, Université de la Saskatchewan
2133	Ingénieurs électriciens et électroniciens	Conçoivent, planifient, étudient, évaluent et mettent à l'essai des équipements et des systèmes électriques et électroniques.	62 400 \$ à 156 000 \$	1 030	190	☆☆☆	Université de Regina, University of Saskatchewan
2141	Ingénieurs d'industrie et de fabrication	Élaborent des programmes visant l'amélioration de l'efficacité et la productivité industrielle et dans les usines de fabrication.	61 360 \$ à 128 000 \$	370	70	☆☆☆	Université de Regina, Université de la Saskatchewan
2143	Ingénieurs miniers	Planifient, conçoivent, organisent et supervisent l'aménagement des mines, des installations minières, des systèmes et du matériel. Ils préparent et supervisent l'extraction des minéraux et minerais des mines souterraines ou à ciel ouvert.	73 840 \$ à 167 000 \$	190	30	☆☆	Université de Regina, Université de la Saskatchewan
2145	Ingénieurs/ingénieures de l'extraction et du raffinage du pétrole	Les ingénieurs de l'extraction et du raffinage du pétrole font des études sur l'exploration, la mise en valeur et l'extraction des gisements de pétrole et de gaz. Ils planifient, conçoivent, élaborent et supervisent des projets de forage, de complétion, d'analyse et de réexploitation de puits de pétrole et de gaz. Ils travaillent dans des sociétés productrices de pétrole, des firmes de consultants, des entreprises qui analysent et qui font de la diagraphie de sondage des puits, la fonction publique et dans des instituts de recherche et des établissements d'enseignement.	69 990 \$ à 192 000 \$	260	60	☆	Université de Regina, Université de la Saskatchewan
2153	Urbanistes et planificateurs de l'utilisation des sols	Élaborent des plans et recommandent des politiques pour l'utilisation des sols, des installations et des services connexes dans les zones urbaines et rurales et dans les régions éloignées.	76 520 \$ à 138 670 \$	280	30	☆☆	Collège Lakeland, Université de Regina, Université de la Saskatchewan
2154	Arpenteurs-géomètres	Exécutent des arpentages officiels afin d'établir l'emplacement des limites des propriétés, les contours et autres caractéristiques naturelles ou artificielles, et ils préparent et tiennent à jour les vues en coupe, les plans officiels, les dossiers et les documents qui se rapportent à ces levés.	41 600 \$ à 83 200 \$	220	40	☆☆☆	Université de Regina, Université de la Saskatchewan
2172	Analystes de bases de données et administrateurs de données	Conçoivent et gèrent les solutions intégrées de gestion de données à l'aide de logiciels de gestion de données. Les administrateurs de données élaborent et mettent en œuvre les règles, les normes et les modèles de gestion de données.	33 280 \$ à 134 990 \$	360	20	☆☆	École polytechnique de la Saskatchewan, Université de Regina, Université de la Saskatchewan
2173	Ingénieurs et concepteurs en logiciel	Étudient, conçoivent, évaluent, intègrent et en assurent l'entretien d'applications logicielles, d'environnements techniques, de systèmes d'exploitation, de logiciels intégrés, d'entrepôts de données et de logiciels de télécommunication.	60 010 \$ à 180 000 \$	410	30	☆☆☆	École polytechnique de la Saskatchewan, Université de Regina, Université de la Saskatchewan
2174	Programmeurs et développeurs en médias interactifs	Écrivent, modifient, intègrent et mettent à l'essai les codes informatiques pour des applications Internet, des didacticiels, des jeux pour ordinateurs, des films, des vidéos et d'autres médias interactifs.	47 840 \$ à 111 110 \$	1 640	150	☆☆☆	École polytechnique de la Saskatchewan, Université de Regina, Université de la Saskatchewan
2175	Concepteurs et développeurs Web	Étudient, conçoivent, développent et produisent des sites Internet et Intranet.	24 560 \$ à 76 340 \$	380	30	☆☆☆	École polytechnique de la Saskatchewan, Université de Regina, Université de la Saskatchewan
2211	Technologues et techniciens/techniciennes en chimie	Assurent un soutien et des services techniques dans les domaines du génie chimique, de la recherche et de l'analyse biochimiques et chimiques, de la chimie industrielle, du contrôle de la qualité chimique et de la protection de l'environnement.	37 340 \$ à 90 670 \$	980	150	☆☆	École polytechnique de la Saskatchewan, Université de Regina, Université de la Saskatchewan

Les cours universitaires sont offerts dans tous les collèges régionaux et affiliés de la Saskatchewan. Des ententes de transfert conclues avec l'Université de Regina, l'Université de la Saskatchewan et l'Université des Premières Nations du Canada permettent aux étudiants de terminer une ou plusieurs années d'études universitaires à temps plein dans un collège régional près de chez eux. Pour plus de détails, COMMUNIQUEZ DIRECTEMENT AVEC L'INSTITUTION CONCERNÉE !

✂ - L'emploi peut nécessiter une formation en apprentissage | ☆ - Limitée ☆☆☆ - Raisonnable ☆☆☆☆ - Bonne

Code CNP	Titre du poste	Description du poste	Échelle salariale annuelle estimative	Estimation des emplois, 2021	Nombre total d'offres d'emploi prévu, 2022-2026	Perspectives d'emploi	Voies de formation et d'éducation
2212	Technologues et techniciens en géologie et en minéralogie	Assurent un soutien technique dans les domaines de l'exploration, l'exploitation minière, du génie minier et de la minéralogie.	43 200 \$ à 120 160 \$	380	50	☆☆	École polytechnique de la Saskatchewan, Université de Regina, Université de la Saskatchewan
2221	Technologues et techniciens en biologie	Assurent un soutien et des services techniques aux scientifiques, aux ingénieurs et à d'autres professionnels qui travaillent dans les domaines tels que l'agriculture, la gestion des ressources, la biologie animale et végétale, la microbiologie, la biologie cellulaire et moléculaire.	40 810 \$ à 69 330 \$	420	40	☆☆	Collège Lakeland, École polytechnique de la Saskatchewan, Université de Regina, Université de la Saskatchewan
2222	Inspecteurs/inspectrices des produits agricoles et de la pêche	Les inspecteurs des produits agricoles et de la pêche contrôlent et vérifient les produits agricoles et de la pêche afin de s'assurer de leur conformité aux normes prescrites de production, d'entreposage et de transport. Ils travaillent pour des agences et des organismes gouvernementaux et dans des compagnies de transformation des aliments du secteur privé. Ce groupe de base comprend aussi les surveillants des inspecteurs des produits agricoles et de la pêche.	41 600 \$ à 105 040 \$	210	90	☆☆	Aucun programme n'est actuellement offert en Saskatchewan
2225	Horticulteur-payagiste	Font pousser des plantes, gèrent des serres, des pépinières et centres de jardinage ; aménagent les paysages.	31 200 \$ à 57 200 \$	250	90	☆☆	Commission d'apprentissage et de certification professionnelle de la Saskatchewan ✗
2231	Technologues et techniciens en génie civil	Assurent un soutien et des services techniques dans les domaines du génie des structures, tels que ceux du génie municipal, de la conception et de la supervision de travaux de construction, du génie routier, du génie des transports, des ressources hydriques et du génie géotechnique.	39 520 \$ à 95 990 \$	680	80	☆☆	École polytechnique de la Saskatchewan, Université de Regina, Université de la Saskatchewan
2232	Technologues et techniciens en génie mécanique	Assurent un soutien technique dans le domaine du génie mécanique tel que l'élaboration et l'entretien de machines, de pièces, d'outils, d'installations de chauffage et de ventilation, de centrales d'énergie et d'installations de conversion de l'énergie, de manufactures et d'équipements divers.	57 990 \$ à 120 000 \$	350	60	☆☆	Collège Lakeland, Institut indien des technologies de la Saskatchewan, École polytechnique de la Saskatchewan, Université de Regina, Université de la Saskatchewan
2234	Estimateurs en construction	Analysent les coûts et préparent les évaluations des projets de génie civil, d'architecture ou de construction électrique, mécanique ou structurale.	52 000 \$ à 120 000 \$	500	160	☆☆☆	Collège Lakeland, École polytechnique de la Saskatchewan, Université de Regina, Université de la Saskatchewan
2241	Technologues et techniciens en génie électronique et électrique	Fournissent un soutien technique en matière de conception, de mise au point, d'essai, de production et d'exploitation du matériel et des systèmes électroniques et électriques. La fonction de technicien en génie électronique (produits de consommation) est un métier désigné en Saskatchewan.	49 920 \$ à 98 200 \$	1 070	240	☆☆	École polytechnique de la Saskatchewan, Collège Southeast, Université de Regina, Université de la Saskatchewan
2242	Électroniciens d'entretien (équipements domestiques et commerciaux)	Entretiennent et réparent le matériel électronique utilisé par le grand public et des établissements commerciaux, tels que des systèmes audio et vidéo, des ordinateurs et des périphériques, du matériel de bureau et d'autres matériaux et équipements électroniques. La fonction d'électronicien d'entretien est un métier désigné en Saskatchewan.	31 000 \$ à 82 430 \$	1 580	280	☆☆	École polytechnique de la Saskatchewan
2243	Techniciens/techniciennes et mécaniciens/mécaniciennes d'instruments industriels	Les techniciens et les mécaniciens d'instruments industriels réparent, entretiennent, étalonnent, règlent et posent des instruments industriels de contrôle et de mesure dans des installations commerciales et industrielles.	56 160 \$ à 109 990 \$	530	120	☆☆	Commission d'apprentissage et de certification professionnelle de la Saskatchewan, École polytechnique de la Saskatchewan, Collège Southeast, Université de Regina ✗
2251	Technologues et techniciens en architecture	Fournissent une aide technique aux architectes et aux ingénieurs-concepteurs civils en effectuant des recherches, en préparant des dessins, des maquettes, des devis descriptifs et des contrats, et en assurant la supervision de projets de construction.	26 060 \$ à 93 850 \$	290	50	☆☆	École polytechnique de la Saskatchewan
2253	Technologues et techniciens en dessin	Préparent des modèles et des dessins d'ingénierie et des informations techniques connexes.	45 760 \$ à 84 070 \$	880	280	☆☆	Collège Lakeland, École polytechnique de la Saskatchewan
2254	Technologues et techniciens/techniciennes en arpentage	Les technologues et les techniciens en arpentage effectuent des levés ou y participent afin de déterminer l'emplacement exact et la position relative des éléments naturels et autres structures à la surface de la terre, sous la terre et sous l'eau. Ils travaillent à tous les ordres de gouvernement, dans des cabinets d'architectes et d'ingénieurs et dans des établissements en arpentage du secteur privé.	37 440 \$ à 118 910 \$	70	10	☆☆	Aucun programme n'est actuellement offert en Saskatchewan

Les cours universitaires sont offerts dans tous les collèges régionaux et affiliés de la Saskatchewan. Des ententes de transfert conclues avec l'Université de Regina, l'Université de la Saskatchewan et l'Université des Premières Nations du Canada permettent aux étudiants de terminer une ou plusieurs années d'études universitaires à temps plein dans un collège régional près de chez eux. Pour plus de détails, COMMUNIQUEZ DIRECTEMENT AVEC L'INSTITUTION CONCERNÉE !

~~✗~~ - L'emploi peut nécessiter une formation en apprentissage | ☆ - Limitée ☆☆☆ - Raisonnable ☆☆☆☆ - Bonne

Code CNP	Titre du poste	Description du poste	Échelle salariale annuelle estimative	Estimation des emplois, 2021	Nombre total d'offres d'emploi prévu, 2022-2026	Perspectives d'emploi	Voies de formation et d'éducation
2255	Personnel technique en géomatique et en météorologie	Le personnel technique en géomatique recueille, analyse, interprète et utilise des données géospatiales dans le cadre d'applications touchant aux ressources naturelles, à la géologie, à la recherche environnementale et à la planification de l'utilisation des terres. Les techniciens et les technologues en météorologie observent les éléments météorologiques et les conditions atmosphériques, consignent, interprètent, transmettent et rédigent des rapports de données météorologiques et fournissent des renseignements météorologiques.	48 010 \$ à 99 840 \$	240	20	☆☆	Aucun programme n'est actuellement offert en Saskatchewan
2261	Vérificateurs et essayeurs des essais non destructifs	Utilisent divers appareils d'essai pour déceler les différences des produits de composition et de matériaux divers.	37 440 \$ à 106 080 \$	280	20	☆☆	Université de Regina
2263	Inspecteurs de la santé publique, de l'environnement et de l'hygiène et de la sécurité au travail	Enquêtent sur les plaintes relatives à la santé et à la sécurité; inspectent les restaurants, les établissements de transformation des aliments et industriels, les hôtels, les systèmes d'aqueducs municipaux, et autres lieux de travail.	52 000 \$ à 115 560 \$	1 370	290	☆☆☆	École polytechnique de la Saskatchewan, Université de Regina, Université de la Saskatchewan
2264	Inspecteurs en construction	Inspectent la construction et l'entretien des bâtiments neufs ou existants, des ponts, des routes et des installations industrielles afin d'assurer la conformité aux spécifications et aux codes du bâtiment et veillent à la sécurité des chantiers.	47 840 \$ à 93 600 \$	590	170	☆☆	École polytechnique de la Saskatchewan, Université de Regina, Université de la Saskatchewan
2281	Techniciens de réseau informatique	Maintiennent des réseaux locaux d'entreprise ou des réseaux étendus (RLE et RE), des réseaux d'ordinateurs central, du matériel, des logiciels et équipements informatiques liés, assurent l'entretien des sites Web Internet et intranet et du matériel et des logiciels de serveurs Web; ils optimisent la connectivité et la performance du réseau.	44 990 \$ à 97 720 \$	1 520	190	☆☆☆	Institut indien des technologies de la Saskatchewan, École polytechnique de la Saskatchewan, Université de Regina, Université de la Saskatchewan
2282	Agents de soutien aux utilisateurs	Fournissent une assistance technique de première ligne aux utilisateurs d'ordinateurs éprouvant des difficultés avec le matériel informatique, les applications informatiques et les logiciels de communication.	43 990 \$ à 104 000 \$	710	50	☆☆☆	Institut indien des technologies de la Saskatchewan, École polytechnique de la Saskatchewan, Université de Regina, Université de la Saskatchewan
SANTÉ							
3011	Coordonnateurs et superviseurs des soins infirmiers	Coordonnent et supervisent le travail des infirmiers autorisés, des infirmiers psychiatriques autorisés, des infirmiers auxiliaires et de tout autre personnel des soins infirmiers dans les centres hospitaliers, les cliniques, les maisons de santé et les agences de soins infirmiers.	48 190 \$ à 112 320 \$	560	140	☆☆☆	Université de Regina
3012	Infirmiers autorisés et infirmiers psychiatriques autorisés	Les infirmiers autorisés et les infirmiers psychiatriques autorisés font partie intégrante de l'équipe de soins de santé et font progresser la santé physique et mentale et le bien-être des clients. Ils travaillent dans les soins directs aux patients, la direction, l'éducation, la recherche et l'amélioration de la qualité dans divers milieux tels que les soins aigus, les milieux communautaires et les soins de longue durée. Les infirmiers jouent également un rôle important dans la promotion de la santé et l'éducation sanitaire.	72 800 \$ à 101 920 \$	12 560	2 690	☆☆☆	Collège North West, École polytechnique de la Saskatchewan, Université de Regina, Université de la Saskatchewan
3111	Médecins spécialistes	Les spécialistes en médecine clinique diagnostiquent et traitent les maladies et les troubles physiologiques ou psychologiques, et exercent des fonctions de consultant auprès des autres médecins. Les spécialistes en médecine de laboratoire étudient la nature, la pathogenèse et l'évolution des maladies chez les humains. Les spécialistes en chirurgie pratiquent des interventions chirurgicales et supervisent les procédures chirurgicales. Les spécialistes en médecine clinique exercent en cabinet privé ou dans un centre hospitalier, alors que les spécialistes en médecine de laboratoire et en chirurgie travaillent dans les centres hospitaliers. Les résidents en médecine spécialisée sont inclus dans ce groupe de base.	100 460 \$ à 580 350 \$	1 480	370	☆☆☆	Université de la Saskatchewan
3112	Omnipraticiens/omnipraticiennes et médecins en médecine familiale	Les omnipraticiens et les médecins en médecine familiale diagnostiquent et traitent les maladies, les troubles physiologiques et les traumatismes de l'organisme humain. Ils sont des professionnels de la santé de première ligne et ils dispensent des soins de santé aux patients. Ils travaillent habituellement en cabinet privé, y compris les pratiques partagées, les centres hospitaliers et les cliniques. Ce groupe de base comprend les résidents qui suivent une formation d'omnipraticien ou de médecin en médecine familiale.	83 380 \$ à 414 390 \$	1 680	540	☆☆☆	Université de la Saskatchewan
3113	Dentistes	Les dentistes diagnostiquent, soignent, préviennent et contrôlent les maladies des dents et de la bouche. Ils travaillent en pratique privée ou peuvent travailler dans des centres hospitaliers, des cliniques, des centres de santé publique ou des universités.	30 130 \$ à 261 520 \$	540	190	☆☆☆	Université de la Saskatchewan

Les cours universitaires sont offerts dans tous les collèges régionaux et affiliés de la Saskatchewan. Des ententes de transfert conclues avec l'Université de Regina, l'Université de la Saskatchewan et l'Université des Premières Nations du Canada permettent aux étudiants de terminer une ou plusieurs années d'études universitaires à temps plein dans un collège régional près de chez eux. Pour plus de détails, COMMUNIQUEZ DIRECTEMENT AVEC L'INSTITUTION CONCERNÉE !

✂ - L'emploi peut nécessiter une formation en apprentissage | ☆ - Limitée ☆☆☆ - Raisonnable ☆☆☆☆ - Bonne

Code CNP	Titre du poste	Description du poste	Échelle salariale annuelle estimative	Estimation des emplois, 2021	Nombre total d'offres d'emploi prévu, 2022-2026	Perspectives d'emploi	Voies de formation et d'éducation
3114	Vétérinaires	Préviennent, diagnostiquent et traitent les maladies et les infections chez les animaux et renseignent les clients sur l'alimentation, l'hygiène, l'élevage et les soins généraux des animaux.	24 930 \$ à 131 550 \$	500	130	☆☆☆	Université de Regina (pre-veterinary medicine program), Université de la Saskatchewan
3121	Optométristes	Les optométristes examinent les yeux des patients pour évaluer et diagnostiquer les maladies et les troubles oculaires. Ils prescrivent et ajustent des lunettes ou des lentilles cornéennes, et recommandent des traitements tels que des exercices pour corriger les problèmes de vision ou les troubles oculaires. Ils exercent en cabinet privé, dans des cliniques d'optométrie et des centres de santé communautaire.	24 750 \$ à 167 860 \$	170	20	☆☆☆	Aucun programme n'est actuellement offert en Saskatchewan
3122	Chiropraticiens/ chiropraticiennes	Les chiropraticiens diagnostiquent, traitent et préviennent les troubles neuromusculosquelettiques liés à la colonne vertébrale, au système nerveux, au bassin et aux autres articulations du corps, en redressant la colonne ou en effectuant d'autres manipulations correctives. Ils exercent normalement en cabinet privé ou dans des cliniques, en association avec d'autres praticiens de la santé.	24 750 \$ à 122 320 \$	230	90	☆☆☆	Aucun programme n'est actuellement offert en Saskatchewan
3124	Praticiens/ praticiennes reliés en soins de santé primaire	Les praticiens reliés en soins de santé primaire comprennent les infirmiers praticiens, les adjoints au médecin et les sages-femmes qui fournissent des soins de santé primaires et des traitements conjointement avec les médecins et en collaboration avec d'autres professionnels de la santé. Les infirmiers praticiens et les adjoints au médecin fournissent une gamme de services de santé et dispensent des soins continus et préventifs aux patients dans le but de maintenir leur santé. Les sages-femmes donnent des soins complets aux femmes et à leurs bébés au cours de la grossesse et de la période post-natale. Les infirmiers praticiens travaillent dans des centres de santé communautaire, des centres hospitaliers, des cliniques et des centres de réadaptation. Les adjoints au médecin travaillent habituellement en cabinet privé, y compris les pratiques partagées, les centres hospitaliers et les cliniques. Les sages-femmes travaillent dans des centres hospitaliers, des cliniques, des centres de naissance ou en cabinet privé.	112 320 \$ à 124 800 \$	210	20	☆☆☆	École polytechnique de la Saskatchewan
3131	Pharmaciens	Les pharmaciens communautaires et d'hôpitaux remplissent les ordonnances, vendent les médicaments et offrent un service de consultation aux clients et aux professionnels de la santé. Les pharmaciens industriels participent à la recherche, au développement, à la promotion et à la fabrication de produits pharmaceutiques.	72 850 \$ à 145 480 \$	1 840	200	☆☆☆	Université de Regina (transfer program), Université de la Saskatchewan
3132	Diététistes et nutritionnistes	Planifient, mettent en œuvre, et supervisent des programmes de nutrition et de services alimentaires dans divers milieux, y compris les centres hospitaliers, les établissements de soins de longue durée, les centres de santé communautaire, l'industrie de l'alimentation, l'industrie pharmaceutique, les établissements d'enseignement et les organismes gouvernementaux et sportifs	46 200 \$ à 97 760 \$	440	60	☆☆☆	Université de Regina (transfer program), Université de la Saskatchewan
3141	Audiologistes et orthophonistes	Les audiologistes diagnostiquent, évaluent et traitent les personnes atteintes d'une perte auditive. Les orthophonistes diagnostiquent, évaluent et traitent les troubles de la parole, du langage et de la voix.	44 200 \$ à 120 000 \$	460	70	☆☆☆	Université de Regina (transfer program)
3142	Physiothérapeutes	Planifient et exécutent des programmes de traitement individuels pour maintenir, améliorer ou rétablir le bien-être physique et la mobilité des patients, soulager leur douleur et prévenir leur incapacité physique.	59 010 \$ à 98 010 \$	910	180	☆☆☆	Université de Regina (transfer program), Université de la Saskatchewan
3143	Ergothérapeutes	Élaborent et mettent en œuvre des programmes d'activités individuelles ou de groupe pour aider les patients ayant des problèmes de santé physique ou mentale à devenir plus autonomes.	60 010 \$ à 93 850 \$	450	110	☆☆☆	Université de Regina (transfer program), Université de la Saskatchewan
3211	Technologues de laboratoires médicaux	Effectuent des tests de laboratoire médical, des expériences et des analyses pour faciliter le diagnostic, le traitement et la prévention des maladies.	62 400 \$ à 85 280 \$	880	200	☆☆☆	École polytechnique de la Saskatchewan, Université de Regina
3212	Techniciens de laboratoire médical et assistants en pathologie	Les techniciens de laboratoire médical effectuent des tests courants de laboratoire et règlent, nettoient et entretiennent le matériel de laboratoire médical. Les assistants en pathologie fournissent une aide lors des autopsies et des examens de prélèvements chirurgicaux.	40 140 \$ à 71 180 \$	890	110	☆☆☆	Institut technique Dumont, Collège Parkland, École polytechnique de la Saskatchewan, Université de Regina
3213	Technologues en santé animale et techniciens vétérinaires	Apportent une aide technique aux vétérinaires pour les soins, le diagnostic et le traitement des troubles de santé chez les animaux.	35 360 \$ à 60 010 \$	570	80	☆☆	Collège Lakeland, École polytechnique de la Saskatchewan

Les cours universitaires sont offerts dans tous les collèges régionaux et affiliés de la Saskatchewan. Des ententes de transfert conclues avec l'Université de Regina, l'Université de la Saskatchewan et l'Université des Premières Nations du Canada permettent aux étudiants de terminer une ou plusieurs années d'études universitaires à temps plein dans un collège régional près de chez eux. Pour plus de détails, COMMUNIQUEZ DIRECTEMENT AVEC L'INSTITUTION CONCERNÉE !

✂ - L'emploi peut nécessiter une formation en apprentissage | ☆ - Limitée ☆☆☆ - Raisonnable ☆☆☆☆ - Bonne

Code CNP	Titre du poste	Description du poste	Échelle salariale annuelle estimative	Estimation des emplois, 2021	Nombre total d'offres d'emploi prévu, 2022-2026	Perspectives d'emploi	Voies de formation et d'éducation
3214	Inhalothérapeutes, perfusionnistes cardiovasculaires et technologues cardiopulmonaires	Les inhalothérapeutes aident les médecins à diagnostiquer, à traiter et à soigner les patients souffrant de troubles respiratoires et cardiopulmonaires. Les perfusionnistes cardiovasculaires fournissent une aide technique aux patients qui subissent une chirurgie cardiaque, ainsi qu'aux patients qui ont besoin de support respiratoire ou circulatoire. Les technologues cardiopulmonaires aident les médecins en ce qui a trait aux aspects techniques du diagnostic et du traitement des maladies cardiopulmonaires et respiratoires. Les inhalothérapeutes travaillent dans des centres hospitaliers, des établissements de soins prolongés, des centres de santé publique et des entreprises qui dispensent des services d'inhalothérapie à domicile. Les perfusionnistes cardiovasculaires et les technologues cardiopulmonaires travaillent principalement dans des centres hospitaliers. Ce groupe de base comprend les superviseurs et les formateurs en inhalothérapie, en perfusion cardiovasculaire et en technologie cardiopulmonaire.	66 560 \$ à 82 930 \$	290	30	☆☆☆	30 Aucun programme n'est actuellement offert en Saskatchewan
3215	Technologues en radiation médicale	Se servent d'appareils de radiographie et de radiothérapie afin d'administrer des rayons ionisants et d'obtenir des clichés des structures de l'organisme, pour diagnostiquer et traiter les lésions et les maladies.	68 640 \$ à 93 600 \$	900	160	☆☆☆	École polytechnique de la Saskatchewan, Université de Regina
3216	Technologues en échographie	Les technologues en échographie utilisent des appareils qui produisent et enregistrent des images de diverses parties du corps, afin d'aider les médecins à surveiller les grossesses et à diagnostiquer les problèmes cardiaques, ophtalmiques, vasculaires et les autres troubles de la santé. Ils travaillent dans des cliniques et des centres hospitaliers. Les technologues en échographie qui exercent des fonctions de superviseur ou de formateur sont inclus dans ce groupe de base.	80 000 \$ à 104 000 \$	220	70	☆☆☆	Écoles privées
3217	Technologues en cardiologie et technologues en électrophysiologie diagnostique, n.c.a.	Les technologues en cardiologie utilisent des électrocardiogrammes et des technologies d'imagerie médicale pour enregistrer l'activité cardiaque des patients afin d'aider au diagnostic, à la surveillance et au traitement des maladies cardiaques. Les technologues en électrophysiologie diagnostique, non classés ailleurs, utilisent des appareils d'électroencéphalographie, d'électromyographie et d'autres appareils électrophysiologique de diagnostic afin d'aider les médecins à diagnostiquer les maladies, les lésions et les anomalies. Les technologues en cardiologie et les technologues en électrophysiologie diagnostique qui exercent des fonctions de superviseur ou de formateur sont inclus dans ce groupe de base. Ils travaillent dans des cliniques, des centres hospitaliers et des laboratoires médicaux.	41 600 \$ à 78 000 \$	150	20	☆☆☆	Aucun programme n'est actuellement offert en Saskatchewan
3222	Hygiénistes et thérapeutes dentaires	En tant qu'hygiéniste dentaire, vous fournirez un traitement d'hygiène dentaire et de l'éducation liée à la prévention des maladies et des troubles buccodentaires. En tant que thérapeute dentaire, vous effectuerez des soins dentaires de base liés à la prévention et au traitement des maladies et des troubles de santé buccodentaire.	79 000 \$ à 124 800 \$	860	140	☆☆☆	École polytechnique de la Saskatchewan
3223	Technologues et techniciens/techniciennes dentaires et auxiliaires dans les laboratoires dentaires	Les technologues et techniciens dentaires conçoivent, préparent et fabriquent les dentiers et les prothèses dentaires prescrits par les dentistes et d'autres spécialistes. Les auxiliaires dans les laboratoires dentaires aident les technologues et les techniciens dentaires à préparer et à fabriquer des prothèses et autres appareils dentaires. Ils travaillent dans des laboratoires dentaires. Les technologues et les techniciens dentaires qui exercent des fonctions de superviseur sont inclus dans ce groupe de base.	39 520 \$ à 74 880 \$	160	40	☆☆☆	Aucun programme n'est actuellement offert en Saskatchewan
3231	Opticiens	Les opticiens adaptent les verres de lunettes de prescription ou les lentilles de contact aux clients, aident les clients dans le choix des montures de lunettes, prennent des dispositions pour la production de lunettes ou de lentilles de contact et fixent les verres aux montures de lunettes.	36 400 \$ à 80 140 \$	430	90	☆☆	Formation en milieu de travail
3233	Infirmiers auxiliaires	Administrent des soins infirmiers dans des services de soins intensifs, de longue durée et en milieux communautaires en tant qu'indépendant et interdépendant en collaboration avec tous les membres de l'équipe de soins de santé.	68 640 \$ à 77 790 \$	2 880	550	☆☆☆	Collège Carlton Trail, Collège Cumberland, Institut technique Dumont, Collège Great Plains, Collège North West, Collège Parkland, École polytechnique de la Saskatchewan, Collège Southeast
3234	Personnel ambulancier et paramédical	Donnent des soins d'urgence ou critiques aux patients et les transportent en ambulance routière ou aérienne.	43 680 \$ à 87 360 \$	1 160	180	☆☆☆	Collège Carlton Trail, Collège Cumberland, Collège Lakeland, Collège Parkland, École polytechnique de la Saskatchewan, Université de Regina, Université de la Saskatchewan
3236	Massothérapeutes	Les massothérapeutes évaluent le tissu mou et les articulations du corps en vue de traiter et de prévenir les dysfonctionnements, les blessures, les douleurs et les troubles physiques. Ils travaillent dans des cabinets privés, y compris les pratiques d'équipe ou de groupe, des centres hospitaliers, des cliniques, des établissements de soins prolongés, des centres de réadaptation et des établissements d'enseignement.	35 010 \$ à 106 080 \$	1 610	340	☆☆☆	Écoles privées

Les cours universitaires sont offerts dans tous les collèges régionaux et affiliés de la Saskatchewan. Des ententes de transfert conclues avec l'Université de Regina, l'Université de la Saskatchewan et l'Université des Premières Nations du Canada permettent aux étudiants de terminer une ou plusieurs années d'études universitaires à temps plein dans un collège régional près de chez eux. Pour plus de détails, COMMUNIQUEZ DIRECTEMENT AVEC L'INSTITUTION CONCERNÉE !

 - L'emploi peut nécessiter une formation en apprentissage |  - Limitée  - Raisonnable  - Bonne

Code CNP	Titre du poste	Description du poste	Échelle salariale annuelle estimative	Estimation des emplois, 2021	Nombre total d'offres d'emploi prévu, 2022-2026	Perspectives d'emploi	Voies de formation et d'éducation
3411	Assistants dentaire	Aident le dentiste, l'hygiéniste dentaire et le thérapeute dentaire à fournir des soins dentaires dans des cabinets dentaires privés ou divers centres de santé communautaire. Vous remplirez de nombreux rôles, de l'aide pendant les soins à l'éducation des clients à la réception de bureau.	45 360 \$ à 75 920 \$	1 230	110	☆☆☆	École polytechnique de la Saskatchewan
3413	Aides-infirmiers, aides-soignants et préposés aux patients	Aident le personnel infirmier et hospitalier ainsi que les médecins dans les soins de base aux patients.	32 590 \$ à 49 920 \$	11 870	3 830	☆☆☆	Collège Carlton Trail, Collège Cumberland, Collège Great Plains, Collège Lakeland, Collège North West, Collège Parkland, Institut indien des technologies de la Saskatchewan, École polytechnique de la Saskatchewan, Collège Southeast, Université de Regina
SCIENCES SOCIALES, ENSEIGNEMENT, DROIT, GOUVERNEMENT ET RELIGION							
4011	Professeurs et chargés de cours au niveau universitaire	Donnent des cours aux étudiants de premier cycle et d'études supérieures et font des recherches dans des universités et des collèges qui décernent des diplômes.	46 680 \$ à 155 000 \$	1 960	1 350	☆☆☆	Université de Regina, Université de la Saskatchewan
4012	Assistants d'enseignement et de recherche au niveau postsecondaire	Aident à l'enseignement des cours et aux travaux de recherche dans les universités et les collèges.	25 000 \$ à 95 990 \$	1 340	230	☆☆	Collège Lakeland, Université de Regina
4021	Enseignants au niveau collégial et autres instructeurs en formation professionnelle	Enseignent les matières académiques, les arts appliqués, les matières de formation professionnelle et techniques dans des cégeps, des collèges communautaires, des collèges d'agriculture, des instituts techniques et professionnels, des écoles de langue et d'autres établissements de niveau collégial. Ce groupe comprend aussi les formateurs qui travaillent au sein d'entreprise de formation privées, d'organismes communautaires et des gouvernements.	41 600 \$ à 105 790 \$	2 240	810	☆☆☆	Université de Regina
4031	Enseignants/enseignantes au niveau secondaire	Préparent et enseignent des matières académiques générale, techniques, spécialisées ou professionnelles dans des établissements d'enseignement secondaire publics ou privés.	49 590 \$ à 102 050 \$	5 630	1 780	☆☆☆	Collège Parkland, Saskatchewan Urban Native Teacher Education Program (SUNTEP), Université de Regina, Université de la Saskatchewan
4032	Enseignants aux niveaux primaire et préscolaire	Enseignent des matières de base (telles que la lecture, l'écriture et les mathématiques) ou des matières spécialisées (telles que l'anglais ou le français en langue seconde) dans des écoles primaires publiques ou privées.	49 590 \$ à 102 050 \$	11 120	3 420	☆☆☆	Collège Parkland, Program d'éducation autochtone urbain de la Saskatchewan (SUNTEP), Université de Regina, Université de la Saskatchewan
4033	Conseillers pédagogiques	Conseillent les étudiants actuels et potentiels sur les questions d'éducation, de planification de carrière et de développement personnel ; coordonnent la prestation de services de conseils aux élèves, aux parents, aux enseignants, au corps professoral et au personnel.	45 590 \$ à 91 890 \$	740	240	☆☆	Université de Regina, Université de la Saskatchewan
4111	Juges	Les juges entendent les causes en matière civile ou criminelle et rendent la justice devant les tribunaux. Ils président les tribunaux fédéraux et provinciaux.	316 970 \$ à 352 900 \$	100	150	☆☆☆	
4112	Avocats et notaires au Québec	Conseillent leurs clients sur des questions juridiques, plaident des affaires raisonnables ou mènent des poursuites devant les tribunaux, représentent leurs clients et rédigent des documents juridiques, tels que les contrats et les testaments.	24 930 \$ à 190 370 \$	2 220	860	☆☆☆	Université de Regina (transfer program), Université de la Saskatchewan
4151	Psychologues	Diagnostiquent les troubles psychologiques et émotionnels, conseillent les clients, fournissent une thérapie, font des recherches et appliquent la théorie relative aux comportements et aux processus mentaux.	60 420 \$ à 122 260 \$	500	280	☆☆☆	Université de Regina, Université de la Saskatchewan
4152	Travailleurs sociaux	Aident les personnes, les couples, les familles, les groupes, les collectivités et les organismes à acquérir les compétences et les ressources dont ils ont besoin pour améliorer leur fonctionnement en société, et ils offrent des services de conseils, de thérapie et de référence à d'autres services de soutien social.	47 840 \$ à 84 760 \$	2 260	460	☆☆	Collège Lakeland, Collège North West, Collège Parkland, Université de Regina, Université de la Saskatchewan
4153	Thérapeutes conjugaux, familiaux et autres conseillers connexes	aident les personnes et les groupes à déterminer, à comprendre et à surmonter leurs problèmes personnels, et à réaliser leurs objectifs personnels.	39 520 \$ à 85 280 \$	1 020	420	☆☆☆	Collège Lakeland, Université de Regina
4155	Agents de probation et de libération conditionnelle et professions connexes	Les agents de probation surveillent la conduite et le comportement des délinquants criminels qui purgent des périodes de probation. Les agents de libération conditionnelle surveillent la réinsertion des délinquants criminels qui purgent le reste de leur peine pendant qu'ils sont libérés sous condition dans la collectivité en liberté conditionnelle.	61 570 \$ à 90 670 \$	370	40	☆	École polytechnique de la Saskatchewan, Université de Regina

Les cours universitaires sont offerts dans tous les collèges régionaux et affiliés de la Saskatchewan. Des ententes de transfert conclues avec l'Université de Regina, l'Université de la Saskatchewan et l'Université des Premières Nations du Canada permettent aux étudiants de terminer une ou plusieurs années d'études universitaires à temps plein dans un collège régional près de chez eux. Pour plus de détails, COMMUNIQUEZ DIRECTEMENT AVEC L'INSTITUTION CONCERNÉE !

✂ - L'emploi peut nécessiter une formation en apprentissage | ☆ - Limitée ☆☆☆ - Raisonnée ☆☆☆☆ - Bonne

Code CNP	Titre du poste	Description du poste	Échelle salariale annuelle estimative	Estimation des emplois, 2021	Nombre total d'offres d'emploi prévu, 2022-2026	Perspectives d'emploi	Voies de formation et d'éducation
4156	Conseillers/conseillères en emploi	Les conseillers en emploi prodiguent des conseils et donnent des renseignements aux clients à la recherche d'emploi, sur tous les aspects de la recherche d'emploi et de la planification de carrière. Ils conseillent également les employeurs sur les problèmes liés aux ressources humaines et à l'emploi. Ils travaillent dans des services de ressources humaines d'établissements, des organismes de services d'emploi, des firmes d'experts-conseils, des organismes correctionnels et pour les gouvernements fédéral et provinciaux. Les superviseurs des conseillers en emploi sont compris dans ce groupe de base.	45 240 \$ à 75 730 \$	350	110	☆☆	Université de Regina, Université de la Saskatchewan
4161	Chercheurs, experts-conseils et agents de programmes en politiques des sciences naturelles et appliquées	Effectuent des recherches, préparent des rapports, fournissent des conseils et administrent des programmes dans des domaines liés aux sciences naturelles et appliquées.	55 990 \$ à 109 990 \$	660	180	☆☆	Université de Regina
4162	Économistes, chercheurs et analystes des politiques économiques	Effectuent des recherches, analysent l'information, élaborent des modèles et préparent des rapports sur des questions telles que la finance, la politique budgétaire et monétaire, le commerce international, les produits agricoles et des ressources naturelles, les marchés du travail et de l'industrie.	81 990 \$ à 137 010 \$	300	80	☆☆	Université de Regina, Université de la Saskatchewan
4163	Agents de développement économique, chercheurs et experts-conseils en marketing	Effectuent des recherches, formulent des politiques et administrent des programmes afin de stimuler les investissements industriels et commerciaux ou le tourisme dans les régions rurales et urbaines, ou afin de promouvoir les produits et services commerciaux ou industriels.	40 370 \$ à 100 010 \$	1 180	160	☆☆	École polytechnique de la Saskatchewan, Université de Regina, Université de la Saskatchewan
4164	Chercheurs consultants et agents de programme en politiques sociales,	Mènent des recherches, élaborent des politiques et administrent des programmes dans des domaines tels que la consommation, l'emploi, l'économie domestique, l'immigration, l'application de la loi, les services correctionnels, les droits de la personne, le logement, le travail, les services à la famille, l'aide étrangère et le développement international.	49 920 \$ à 106 000 \$	960	140	☆☆	Université de Regina, Université de la Saskatchewan
4165	Chercheurs, experts-conseils et agents de programmes en politiques de la santé	Effectuent des recherches, rédigent des rapports et administrent les politiques et programmes de soins de santé pour des organismes gouvernementaux, des cabinets d'experts-conseils, des établissements d'enseignement et instituts de recherche, des associations professionnelles, des organismes non gouvernementaux et des organisations internationales.	55 000 \$ à 105 000 \$	890	150	☆☆	Université de Regina, Université de la Saskatchewan
4166	Chercheurs, experts-conseils et agents de programmes en politiques de l'enseignement	Effectuent des recherches, rédigent des rapports et coordonnent les politiques et les programmes d'enseignement aux niveaux primaire, secondaire et postsecondaire.	52 000 \$ à 104 000 \$	770	310	☆☆	Université de Regina, Université de la Saskatchewan
4167	Chercheurs, consultants et agents de programmes en politiques des loisirs, des sports et de la condition physique	Supervisent et administrent les programmes et activités de loisirs, de sports et de conditionnement physique ; fournissent des services de consultation, mènent des recherches et élaborent des programmes liés aux loisirs, aux sports et à la condition physique.	34 320 \$ à 89 020 \$	390	110	☆☆	Université de Regina, Université de la Saskatchewan
4168	Agents de programmes propres au gouvernement	S'occupent principalement de l'administration et de la gestion des institutions gouvernementales, comme le Parlement, et des activités propres au fonctionnement du gouvernement, telles que les relations internationales, les affaires fédérales provinciales, les élections et les tribunaux.	49 130 \$ à 121 910 \$	310	180	☆☆	Université de Regina
4211	Techniciens/techniciennes juridiques et personnel assimilé	Les techniciens juridiques préparent des documents juridiques, maintiennent des dossiers et fichiers et effectuent des recherches. Les notaires publics préparent des promesses, des testaments, des hypothèques et autres documents juridiques.	41 600 \$ à 80 000 \$	370	50	☆☆	Université de Regina
4212	Travailleurs des services sociaux et communautaires et travailleurs des soins aux jeunes	Administrent et mettent en œuvre divers programmes d'assistance sociale et de services communautaires, et aident les clients à régler leurs problèmes personnels et sociaux.	31 720 \$ à 66 250 \$	5 710	1 430	☆☆☆	Collège Cumberland, Collège Great Plains, Collège Lakeland, Collège Parkland, Institut indien des technologies de la Saskatchewan, École polytechnique de la Saskatchewan, Université de Regina, Université de la Saskatchewan

Les cours universitaires sont offerts dans tous les collèges régionaux et affiliés de la Saskatchewan. Des ententes de transfert conclues avec l'Université de Regina, l'Université de la Saskatchewan et l'Université des Premières Nations du Canada permettent aux étudiants de terminer une ou plusieurs années d'études universitaires à temps plein dans un collège régional près de chez eux. Pour plus de détails, COMMUNIQUEZ DIRECTEMENT AVEC L'INSTITUTION CONCERNÉE !

✂ - L'emploi peut nécessiter une formation en apprentissage | ☆ - Limitée ☆☆☆ - Raisonnable ☆☆☆☆ - Bonne

Code CNP	Titre du poste	Description du poste	Échelle salariale annuelle estimative	Estimation des emplois, 2021	Nombre total d'offres d'emploi prévu, 2022-2026	Perspectives d'emploi	Voies de formation et d'éducation
4214	Éducateurs et aides éducateurs de la petite enfance	Planifient des programmes créatifs et interactifs et incorpore les connaissances scolaires à l'appui du développement holistique des enfants, de six semaines à 12 ans, dans les milieux d'apprentissage et de garde des jeunes enfants.	24 560 \$ à 49 400 \$	5 230	1 150	☆☆☆	Collège Carlton Trail, Collège Cumberland, Institut technique Dumont, Collège Great Plains, Collège Lakeland, Collège North West, Collège Parkland, Institut indien des technologies de la Saskatchewan, École polytechnique de la Saskatchewan, Collège Southeast, Université de Regina
4311	Policiers (sauf agents commissionnés)	Protègent le public, assure la détection et la prévention des crimes, effectuent d'autres activités visant à maintenir l'ordre public.	62 400 \$ à 116 480 \$	2 490	480	☆☆	École polytechnique de la Saskatchewan, Université de Regina
4312	Pompiers	Exécutent des activités de lutte contre les incendies et de prévention des incendies et prêtent main-forte dans d'autres situations d'urgence.	60 320 \$ à 109 990 \$	950	50	☆☆	Collège Lakeland, Collège Parkland
4313	Sous-officiers des Forces armées canadiennes	Leurs tâches peuvent comprendre des exercices et d'autres entraînements de préparation au maintien de la paix, au combat et aux catastrophes naturelles; l'utilisation de véhicules blindés, d'artillerie, d'armes de poche et d'autres équipements de combat et de systèmes de défense militaires; la protection des eaux, des terres, de l'espace aérien et d'autres intérêts canadiens.	48 170 \$ à 97 360 \$	400	110	☆☆	École polytechnique de la Saskatchewan, Université de Regina, Université de la Saskatchewan
4411	Gardiens d'enfants en milieu familial	Fournissent des services de garde des enfants à court ou à long terme, aident les parents avec la garde de leurs enfants et exécutent des tâches ménagères.	24 560 \$ à 40 210 \$	4 250	1 010	☆☆☆	Collège Lakeland
4412	Les travailleurs de soutien à domicile, les personnels de ménage et métiers connexes et les travailleurs de soutien aux personnes handicapées	Les travailleurs de soutien à domicile fournissent des soins personnels et de la compagnie aux personnes âgées, aux personnes handicapées et aux clients convalescents chez eux. Les personnels de ménage exercent des tâches d'entretien ménager et d'autres tâches de gestion de maison dans des ménages privés et d'autres établissements résidentiels non-institutionnels.	28 600 \$ à 52 400 \$	3 060	1 160	☆☆☆	Collège Lakeland
4413	Aides-enseignants aux niveaux primaires et secondaires	Aident les enseignants en offrant une assistance individuelle aux élèves ayant des besoins divers en utilisant des conseils d'apprentissage et des stratégies de gestion de classe.	33 280 \$ à 54 080 \$	6 160	1 830	☆☆☆	Collège Carlton Trail, Collège Cumberland, Institut technique Dumont, Collège Lakeland, Collège Parkland, Institut indien des technologies de la Saskatchewan, École polytechnique de la Saskatchewan, Université de Regina, Université de la Saskatchewan
4421	Shérifs et huissiers/huissières de justice	Les shérifs exécutent et poursuivent les ordonnances, les décrets et les brefs de la cour, participent à la saisie et à la vente de biens et effectuent d'autres tâches connexes et liées à la fonction judiciaire. Les huissiers de justice signifient les ordonnances et documents de la cour, saisissent ou reprennent possession de propriétés, expulsent les locataires et effectuent des tâches connexes. Les shérifs et les huissiers de justice travaillent pour les tribunaux provinciaux ou territoriaux. Les huissiers de justice peuvent travailler comme officiers de justice ou dans le secteur privé, comme représentants de créanciers.	45 760 \$ à 79 040 \$	160	60	☆☆	Aucun programme n'est actuellement offert en Saskatchewan
4422	Agents de services correctionnels	Surveillent les détenus et maintiennent l'ordre dans les établissements correctionnels et autres lieux de détention.	52 000 \$ à 89 650 \$	1 850	540	☆☆	École polytechnique de la Saskatchewan, Université de Regina, Université de la Saskatchewan

ARTS, CULTURE, LOISIRS ET SPORTS

5111	Bibliothécaires	Créent, organisent et conservent les collections d'une bibliothèque et fournissent des services consultatifs aux clients.	24 960 \$ à 76 790 \$	400	90	☆☆	Université de Regina (transfer program)
5121	Auteurs et écrivains	Recherchent et rédigent des livres, des scénarios, des pièces de théâtre, des essais, des discours, des manuels, des spécifications et d'autres articles non journalistiques pour publication, diffusion ou présentation.	43 990 \$ à 109 990 \$	360	120	☆☆☆	Université de Regina, Université de la Saskatchewan
5122	Réviseurs/réviseuses, rédacteurs-rédactrices/rédactrices-réviseuses et chefs du service des nouvelles	Les réviseurs, les rédacteurs-réviseurs et les chefs du service des nouvelles renvoient, évaluent et révisent des manuscrits, des articles, des bulletins d'information et autres matériels qui seront publiés, radiotélédiffusés ou diffusés sous format électronique et coordonnent le travail des rédacteurs, des journalistes et d'autre personnel. Ils travaillent pour des maisons d'édition, des magazines, des revues, des journaux, des stations et des réseaux de radio et de télévision et des entreprises ou des ministères qui produisent des publications tels que des communiqués, des guides, des manuels et des sites Web. Les réviseurs et les rédacteurs-réviseurs peuvent également être des travailleurs autonomes.	33 280 \$ à 93 000 \$	80	-30	☆	Université de Regina, Université de la Saskatchewan

Les cours universitaires sont offerts dans tous les collèges régionaux et affiliés de la Saskatchewan. Des ententes de transfert conclues avec l'Université de Regina, l'Université de la Saskatchewan et l'Université des Premières Nations du Canada permettent aux étudiants de terminer une ou plusieurs années d'études universitaires à temps plein dans un collège régional près de chez eux. Pour plus de détails, COMMUNIQUEZ DIRECTEMENT AVEC L'INSTITUTION CONCERNÉE !

✂ - L'emploi peut nécessiter une formation en apprentissage | ☆ - Limitée ☆☆☆ - Raisonnable ☆☆☆☆ - Bonne

Code CNP	Titre du poste	Description du poste	Échelle salariale annuelle estimative	Estimation des emplois, 2021	Nombre total d'offres d'emploi prévu, 2022-2026	Perspectives d'emploi	Voies de formation et d'éducation
5123	Journalistes	Recherchent, enquêtent, interprètent et communiquent des nouvelles et des informations publiques diffusées par les journaux, la télévision, la radio et les autres médias.	30 990 \$ à 80 000 \$	160	-10	☆	Université de Regina, Université de la Saskatchewan
5211	Les techniciens de bibliothèque et de services d'archives publiques	aident les utilisateurs à accéder aux ressources des bibliothèques ou des archives, aident à décrire les nouvelles acquisitions, participent au traitement des archives et effectuent des recherches de référence.	25 750 \$ à 60 320 \$	690	220	☆☆	École polytechnique de la Saskatchewan
5212	Personnel technique des musées et des galeries d'art	Le personnel technique des musées et des galeries d'art comprend les travailleurs chargés du classement et du catalogage d'artefacts dans des musées et d'objets d'art dans des galeries d'art, et ceux qui oeuvrent dans la construction et l'installation des expositions et des étalages, la restauration, l'entretien et l'entreposage des collections et l'encadrement d'objets d'art, ainsi que ceux qui exercent d'autres fonctions de soutien reliées aux activités de conservation et de restauration. Ils travaillent dans les musées et les galeries d'art. Les encadreurs et les taxidermistes peuvent aussi travailler dans des points de vente au détail, ou ils peuvent être des travailleurs autonomes. Ce groupe de base comprend aussi les interprètes des musées et les autres animateurs qui accompagnent les visites guidées. Ils travaillent dans des galeries d'art, des musées, des parcs, des aquariums, des jardins zoologiques, des centres d'interprétation, des jardins botaniques, des centres culturels, des sanctuaires naturels, des lieux historiques et patrimoniaux, et à d'autres endroits.	27 580 \$ à 54 080 \$	330	140	☆☆	Université de la Saskatchewan
5231	Annonces/an- nonceuses et autres communicateurs/ communicatrices	Les annonceurs et autres communicateurs lisent des bulletins d'information, des nouvelles sportives, des bulletins météorologiques, des bulletins d'intérêt public et des annonces publicitaires, et ils animent des émissions de divertissement et des émissions d'information à la radio ou à la télévision. Ils travaillent principalement pour des stations et réseaux de radio et de télévision et pour des entreprises commerciales qui produisent des annonces publicitaires pour la radio ou la télévision.	33 800 \$ à 84 220 \$	210	10	☆☆	Écoles privées
5241	Designers graphiques et illustrateurs	Conçoivent et produisent des illustrations, des mises en page et images graphiques et visuelles pour communiquer efficacement des renseignements pour des publications, de la publicité, des films, des affiches et des panneaux indicateurs.	31 200 \$ à 80 910 \$	780	130	☆☆	École polytechnique de la Saskatchewan, Université de Regina, Université de la Saskatchewan
5253	Arbitres et officiels/ officielles de sports						
5254	Responsables de programme et instructeurs en loisirs, sports et conditionnement physique	Dirigent et enseignent des groupes et des individus dans des programmes récréatifs, sportifs, de conditionnement physique ou d'athlétisme dans des centres communautaires, des clubs de conditionnement physique, des centres de villégiature, des établissements de soins de santé, des maisons de retraite, des établissements correctionnels et d'autres établissements.	24 560 \$ à 52 000 \$	2 440	610	☆☆	Collège Lakeland, Université de Regina, Université de la Saskatchewan
VENTE ET SERVICES							
6211	Superviseurs des ventes de com- merce au détail	Supervisent et coordonnent les activités des vendeurs au détail (6421), des caissiers (6611), des stockeurs d'étalage de magasins, des commis et des préposés aux commandes (6622) et d'autres professions liées aux ventes (6623).	28 080 \$ à 65 000 \$	2 450	620	☆☆☆	Collège Lakeland
6221	Spécialistes des ventes techniques - commerce de gros	Les spécialistes des ventes techniques, grossistes, vendent une gamme de produits et de services techniques, tels que les produits scientifiques, agricoles et industriels, l'électricité, les services de télécommunications et les services informatiques.	35 360 \$ à 90 000 \$	2 240	410	☆☆☆	Collège Lakeland
6222	Acheteurs des commerces de détail et de gros	Achètent des marchandises pour la revente dans des commerces de vente au détail ou de gros. Les acheteurs des commerces sont habituellement responsables des opérations de marchandisage des commerces au détail ou de gros.	30 680 \$ à 75 000 \$	780	220	☆☆	Université de Regina, Université de la Saskatchewan
6231	Agents d'assurance et courtiers	Vendent des assurances automobiles, d'incendie, sur la vie, sur les biens, maritime et autres aux entreprises et aux particuliers.	32 760 \$ à 85 010 \$	1 790	180	☆☆	Collège Lakeland, École polytechnique de la Saskatchewan, Université de Regina, Université de la Saskatchewan
6232	Agents et vendeurs immobiliers	Agissent à titre d'agent pour la vente ou l'achat de maisons, d'appartements, d'immeubles commerciaux, de terrains et d'autres biens immobiliers. La Commission immobilière de la Saskatchewan doit vous autoriser à travailler dans la province.	24 930 \$ à 116 250 \$	1 680	760	☆☆☆	Collège Lakeland, École polytechnique de la Saskatchewan, Université de Regina, Université de la Saskatchewan

Les cours universitaires sont offerts dans tous les collèges régionaux et affiliés de la Saskatchewan. Des ententes de transfert conclues avec l'Université de Regina, l'Université de la Saskatchewan et l'Université des Premières Nations du Canada permettent aux étudiants de terminer une ou plusieurs années d'études universitaires à temps plein dans un collège régional près de chez eux. Pour plus de détails, COMMUNIQUEZ DIRECTEMENT AVEC L'INSTITUTION CONCERNÉE !

✂ - L'emploi peut nécessiter une formation en apprentissage | ☆ - Limitée ☆☆☆ - Raisonnable ☆☆☆☆ - Bonne

Code CNP	Titre du poste	Description du poste	Échelle salariale annuelle estimative	Estimation des emplois, 2021	Nombre total d'offres d'emploi prévu, 2022-2026	Perspectives d'emploi	Voies de formation et d'éducation
6235	Représentants des ventes financières	Vendent des produits et services de base de dépôt, d'investissement et de prêt aux particuliers et clients commerciaux des banques, des coopératives de crédit ou d'autres institutions financières.	40 000 \$ à 85 340 \$	2 170	650	☆☆☆	Collège Carlton Trail, Collège Cumberland, Collège Great Plains, Collège Lakeland, Collège North West, Collège Parkland, Institut indien des technologies de la Saskatchewan, École polytechnique de la Saskatchewan, Université de Regina, Université de la Saskatchewan
6311	Superviseurs des services alimentaires	Les superviseurs des services alimentaires supervisent, dirigent et coordonnent les activités des travailleurs qui préparent, répartissent et servent des aliments. Ils sont employés par des hôpitaux et d'autres établissements de soins de santé et par des cafétérias, des entreprises de restauration et d'autres établissements de restauration.	24 960 \$ à 54 080 \$	1 570	310	☆☆☆	École polytechnique de la Saskatchewan, Tourisme RH Canada (emerit.ca), Développement de la main-d'œuvre de Tourisme Saskatchewan
6312	Gouvernants principaux/gouvernantes principales	Les gouvernants principaux dirigent et contrôlent les opérations des services d'entretien ménager des hôtels, des centres hospitaliers et d'autres établissements semblables.	24 960 \$ à 42 430 \$	120	20	☆☆☆☆	Tourisme RH Canada (emerit.ca), Développement de la main-d'œuvre de Tourisme Saskatchewan
6313	Superviseurs de l'hébergement, des voyages, du tourisme et des services connexes	Supervisent et coordonnent les activités des réceptionnistes d'hôtels, des employés de casino, des commis de réservation et d'autres travailleurs des services de voyages et d'hébergement.	29 120 \$ à 70 720 \$	140	10	☆☆☆	Association of Canadian Travel Agencies, Collège Great Plains, Tourisme RH Canada (emerit.ca), Développement de la main-d'œuvre de Tourisme Saskatchewan
6315	Superviseurs du nettoyage	supervisent et coordonnent les activités des nettoyeurs légers (6731), des nettoyeurs spécialisés (6732) et des concierges, des gardiens et des surintendants d'immeubles (6733).	29 120 \$ à 70 200 \$	300	170	☆☆☆☆	Tourisme RH Canada (emerit.ca), Développement de la main-d'œuvre de Tourisme Saskatchewan
6321	Chefs	Planifient et dirigent des activités de préparation et de cuisson des aliments ; préparent et cuisinent des repas et des aliments de spécialité dans les restaurants, les hôtels, les centres de villégiature, les établissements de soins de santé, les services alimentaires centralisés, les clubs et les établissements similaires.	27 040 \$ à 62 420 \$	1 010	280	☆☆☆	École polytechnique de la Saskatchewan
6322	Cuisiniers	Préparent et cuisent une grande variété d'aliments, coupent les viandes et apprennent les méthodes de cuisson de base et de cuisson pâtisseries.	24 960 \$ à 39 520 \$	6 880	1 980	☆☆☆☆	Collège Cumberland, Collège North West, Commission d'apprentissage et de certification professionnelle de la Saskatchewan, École polytechnique de la Saskatchewan, Saskatchewan Tourism Education Council, Collège Southeast, Développement de la main-d'œuvre de Tourisme Saskatchewan ✗
6331	Bouchers, coupeurs de viande et poissonniers - vente au détail et en gros	Comprend la coupure de carcasses, les coupes primaires, les coupes sous-primaires, les coupes prêtes au comptoir, l'emballage et l'étiquetage, et la présentation de la viande et de la volaille.	24 960 \$ à 58 240 \$	650	230	☆☆☆☆	Commission d'apprentissage et de certification professionnelle de la Saskatchewan, École polytechnique de la Saskatchewan ✗
6332	Boulangers-pâtisseries	Font des pains, des petits pains, des muffins, des tartes, des pâtisseries, des gâteaux et des biscuits dans des pâtisseries qui font le commerce de gros et de détail ainsi que dans des restaurants.	24 960 \$ à 45 760 \$	1 240	340	☆☆☆	Collège North West, École polytechnique de la Saskatchewan
6341	Coiffeurs/coiffeuses et barbiers	Les coiffeurs et les barbiers font des coiffures en faisant des shampooings, en coupant les cheveux, en faisant des mises en plis et en colorant les cheveux. Il leur est également demandé de Raisonnablee d'autres tâches liées à la vente au détail et au service à la clientèle.	24 560 \$ à 60 010 \$	3 520	1 030	☆☆☆	Commission d'apprentissage et de certification professionnelle de la Saskatchewan, Collège Lakeland, Collège North West, Écoles privées, École polytechnique de la Saskatchewan, Collège Southeast ✗
6342	Tailleurs, couturiers, fourreurs et modistes	Confectionnent, modifient et réparent des vêtements sur mesure, des robes, des manteaux et d'autres vêtements et chapeaux sur mesure. Les altérateurs adaptent, modifient et réparent les vêtements.	24 960 \$ à 49 920 \$	350	190	☆☆☆☆	Formation en milieu de travail
6411	Représentants des ventes et des comptes - commerce de gros (non technique)	Vendent des produits et services non techniques (tels que le pétrole, l'alimentation, le transport) à des clients de gros, commerciaux, industriels et professionnels.	36 500 \$ à 91 890 \$	2 890	790	☆☆☆☆	Collège Great Plains, Collège Lakeland, Collège North West, Collège Parkland, École polytechnique de la Saskatchewan, Université de Regina, Université de la Saskatchewan
6421	Vendeurs au détail	Vendent ou louent une gamme de produits et de services dans les magasins et autres commerces de détail et de gros.	24 560 \$ à 54 080 \$	20 590	6 900	☆☆☆☆	Collège Cumberland, Collège Great Plains, Collège Lakeland, Collège Parkland, Institut indien des technologies de la Saskatchewan, École polytechnique de la Saskatchewan
6511	Maitres d'hôtel et hôtes	Accueillent et escortent les clients aux tables ; supervisent et coordonnent les activités des serveurs d'aliments et de boissons.	24 560 \$ à 43 680 \$	740	150	☆☆☆	Formation en milieu de travail

Les cours universitaires sont offerts dans tous les collèges régionaux et affiliés de la Saskatchewan. Des ententes de transfert conclues avec l'Université de Regina, l'Université de la Saskatchewan et l'Université des Premières Nations du Canada permettent aux étudiants de terminer une ou plusieurs années d'études universitaires à temps plein dans un collège régional près de chez eux. Pour plus de détails, COMMUNIQUEZ DIRECTEMENT AVEC L'INSTITUTION CONCERNÉE !

~~✗~~ - L'emploi peut nécessiter une formation en apprentissage | ☆ - Limitée ☆☆☆ - Raisonnable ☆☆☆☆ - Bonne

Code CNP	Titre du poste	Description du poste	Échelle salariale annuelle estimative	Estimation des emplois, 2021	Nombre total d'offres d'emploi prévu, 2022-2026	Perspectives d'emploi	Voies de formation et d'éducation
6512	Barmans/barmaids	Mélangent et servent des boissons alcoolisées ou non alcoolisées dans des restaurants, des hôtels, des bars, des tavernes, des clubs privés, des salles de réception et d'autres établissements agréés pour l'alcool.	24 560 \$ à 41 600 \$	1 090	260	☆☆	Tourisme RH Canada (emerit.ca), Développement de la main-d'œuvre de Tourisme Saskatchewan
6513	Serveur d'aliments et de boissons	Servent les aliments et les boissons ; préparent des boissons alcoolisées et non alcoolisées.	24 560 \$ à 41 600 \$	5 990	1 220	☆☆☆	Collège North West, Commission d'apprentissage et de certification professionnelle de la Saskatchewan, École polytechnique de la Saskatchewan, Saskatchewan Tourism Education Council, Développement de la main-d'œuvre de Tourisme Saskatchewan 
6521	Conseillers/conseillères en voyages	Les conseillers en voyages renseignent les clients sur les itinéraires possibles et les voyages à forfait, font des réservations, préparent les billets et perçoivent les sommes dues. Ils travaillent dans des agences de voyages, des entreprises de transport et de tourisme, et dans des chaînes hôtelières.	31 200 \$ à 60 010 \$	390	120	☆☆	Association of Canadian Travel Agencies, Tourisme RH Canada (emerit.ca), Développement de la main-d'œuvre de Tourisme Saskatchewan
6525	Réceptionnistes d'hôtel	Les réceptionnistes d'hôtel réservent les chambres, fournissent des renseignements et des services aux clients et perçoivent le paiement pour les services.	24 560 \$ à 34 320 \$	600	180	☆☆☆	Commission d'apprentissage et de certification professionnelle de la Saskatchewan, Institut indien des technologies de la Saskatchewan, École polytechnique de la Saskatchewan, Saskatchewan Tourism Education Council, Développement de la main-d'œuvre de Tourisme Saskatchewan 
6532	Guides d'activités récréatives et sportives de plein air	Les guides d'activités récréatives et sportives de plein air organisent et dirigent des excursions et des expéditions à l'intention des sportifs, des personnes en quête d'aventure, des touristes ou des clients des centres de villégiature. Ils travaillent pour des entreprises privées et des centres de villégiature ou ils peuvent être des travailleurs autonomes.	24 560 \$ à 52 000 \$	160	60	☆☆	École polytechnique de la Saskatchewan, Tourisme RH Canada (emerit.ca), Développement de la main-d'œuvre de Tourisme Saskatchewan, Université de Regina
6533	Travailleurs des casinos	Assure les activités aux tables de jeu, aident les clients utilisant les machines à sous, acceptent les paris de Keno, payent les jackpots gagnants et de recueillent les paris perdants.	29 950 \$ à 45 760 \$	190	-20	☆	Formation en milieu de travail
6541	Agents de sécurité et les professions connexes des services de sécurité	Gardent les biens contre le vol et le vandalisme, contrôlent l'accès aux établissements, maintiennent l'ordre et appliquent les règlements lors d'événements publics et dans les établissements.	27 040 \$ à 55 000 \$	3 220	1 790	☆☆☆	Collège Carlton Trail, Institut technique Dumont, École polytechnique de la Saskatchewan
6551	Représentants des services à la clientèle – des institutions financières	Traitent les transactions financières et fournissent des informations sur les produits et services aux clients des banques, des sociétés de fiducie, des coopératives de crédit et des institutions financières similaires.	30 930 \$ à 52 400 \$	2 250	660	☆☆	École polytechnique de la Saskatchewan
6562	Esthéticiens, électrolystes et professions connexes	Les esthéticiens, électrolystes, spécialistes des manucures et pédicures et artistes tatoueurs offrent des soins du visage et du corps.	24 560 \$ à 56 160 \$	1 640	310	☆☆	Collège Lakeland, Commission d'apprentissage et de certification professionnelle de la Saskatchewan, École polytechnique de la Saskatchewan, Collège Southeast, Écoles privées 
6563	Toiletteurs d'animaux et travailleurs en soins des animaux	Nourrissent, manipulent, dressent et toilettent les animaux ; aident les vétérinaires, les technologues en santé animale et les éleveurs d'animaux.	24 960 \$ à 37 440 \$	690	150	☆☆	Collège Lakeland, École polytechnique de la Saskatchewan
6611	Caisiers	Se servent des caisses enregistreuses, des lecteurs optiques des prix, des ordinateurs ou d'autres équipements pour enregistrer et accepter le paiement pour l'achat de produits, de services et de billets d'admissions.	24 560 \$ à 37 440 \$	10 340	2 460	☆☆☆	Formation en milieu de travail
6621	Préposés de station-service	Vend du carburant et d'autres produits automobiles, fournissent des services sur les véhicules automobiles, comme le remplissage en essence, le nettoyage, la lubrification et les réparations mineures. Les préposés à la marina vendent du carburant, louent des bateaux et des équipements et entretiennent les installations de la marina.	24 560 \$ à 37 440 \$	1 760	490	☆☆	Formation en milieu de travail
6622	Garnisseurs d'étalages, commis et préposés aux commandes dans les magasins	Emballent les achats des clients, apposent les prix sur les produits, garnissent les étagères avec des marchandises et remplissent les commandes dans les établissements de vente au détail et les entrepôts.	24 560 \$ à 43 680 \$	6 000	1 740	☆☆☆	Formation en milieu de travail

Les cours universitaires sont offerts dans tous les collèges régionaux et affiliés de la Saskatchewan. Des ententes de transfert conclues avec l'Université de Regina, l'Université de la Saskatchewan et l'Université des Premières Nations du Canada permettent aux étudiants de terminer une ou plusieurs années d'études universitaires à temps plein dans un collège régional près de chez eux. Pour plus de détails, COMMUNIQUEZ DIRECTEMENT AVEC L'INSTITUTION CONCERNÉE !

 - L'emploi peut nécessiter une formation en apprentissage | ☆ - Limitée | ☆☆☆ - Raisonnable | ☆☆☆☆ - Bonne

Code CNP	Titre du poste	Description du poste	Échelle salariale annuelle estimative	Estimation des emplois, 2021	Nombre total d'offres d'emploi prévu, 2022-2026	Perspectives d'emploi	Voies de formation et d'éducation
6711	Serveurs/serveuses au comptoir, aides de cuisine et personnel de soutien assimilé	Les serveurs au comptoir et les préparateurs d'aliments préparent, font chauffer et complètent la cuisson d'aliments simples, et servent les aliments aux clients, au comptoir. Les aides de cuisine, les aides de services alimentaires et les plongeurs débarrassent les tables, nettoient les aires de travail de la cuisine, lavent la vaisselle et exécutent diverses tâches pour aider les employés chargés de préparer ou de servir les aliments et les boissons. Ils travaillent dans des restaurants, des cafés, des hôtels, des comptoirs de restauration rapide, des cafétérias, des centres hospitaliers et d'autres établissements.	24 560 \$ à 40 540 \$	10 440	2 520	☆☆☆	Collège Cumberland, École polytechnique de la Saskatchewan, Tourisme RH Canada (emerit.ca). Développement de la main-d'œuvre de Tourisme Saskatchewan
6722	Opérateurs et préposés dans les attractions, loisirs et sports	Aident les clients, recueillent les billets et supervisent l'utilisation des équipements récréatif et sportif et dans les parcs d'attractions, expositions, foires, stades, salles de billard, pistes de bowling, terrains de golf, centres de ski, clubs de tennis, terrains de camping et autres installations de loisirs et sportives.	24 560 \$ à 46 180 \$	730	290	☆☆	École polytechnique de la Saskatchewan
6731	Préposés au nettoyage légers	Nettoient les halls, les couloirs, les bureaux et les chambres dans les hôtels, les centres de villégiature, les hôpitaux, les écoles, les immeubles de bureaux et les résidences privées.	24 560 \$ à 45 760 \$	6 940	2 190	☆☆☆	Tourisme RH Canada (emerit.ca). Développement de la main-d'œuvre de Tourisme Saskatchewan
6732	Nettoyeurs spécialisés	Nettoient et remettent à neuf les extérieurs des bâtiments, les tapis, les cheminées, l'équipement industriel, les systèmes de ventilation, les fenêtres et d'autres surfaces, à l'aide d'équipements et de techniques spécialisés.	24 560 \$ à 52 000 \$	1 920	510	☆☆	Formation en milieu de travail
6733	Concierges, gardiens et surintendants d'immeubles	Nettoient et entretiennent les bâtiments commerciaux, institutionnels et résidentiels et les terrains environnants. Les surintendants d'immeubles peuvent être responsables du fonctionnement de l'édifice et superviser d'autres travailleurs.	27 040 \$ à 58 240 \$	9 090	4 010	☆☆☆	Institut technique Dumont
6741	Personnel de nettoyage à sec, blanchisserie et professions connexes	Nettoient les vêtements et autres articles à l'aide de machines de nettoyage à sec ou de blanchisserie. Inspectent les vêtements finis et autres articles pour s'assurer que les normes requises sont respectées, et assemblent et mettent en sac les vêtements finis et autres articles. Repassent ou finissent les vêtements et autres articles.	26 310 \$ à 39 730 \$	820	390	☆☆☆	Formation en milieu de travail

MÉTIERS, TRANSPORT ET MACHINERIE

7201	Entrepreneurs/entrepreneuses et contremaîtres/contremaîtresses des machinistes et du personnel des métiers du formage, du profilage et du montage des métaux et personnel assimilé	Les entrepreneurs et contremaîtres des machinistes et du personnel des métiers du formage, du profilage et du montage des métaux et personnel assimilé supervisent et coordonnent les activités des travailleurs classés dans les groupes de base suivants : (7231) Machinistes et vérificateurs/vérificatrices d'usinage et d'outillage, (7232) Outilleurs-ajusteurs/outilleuses-ajusteuses, (7233) Tôliers/tôlières, (7234) Chaudronniers/chaudronnières, (7235) Assembleurs/assembleuses et ajusteurs/ajusteuses de plaques et de charpentes métalliques, (7236) Monteurs/monteuses de charpentes métalliques, (7237) Soudeurs/soudeuses et opérateurs/opératrices de machines à souder et à braser; et (9417) Opérateurs/opératrices de machines d'usinage. Ils travaillent dans des entreprises de fabrication, de transformation et de montage de produits de métal structural, de tôleries et de produits connexes dans des ateliers d'usinage. Les entrepreneurs peuvent être des travailleurs autonomes.	48 210 \$ à 100 800 \$	700	130	☆☆	Collège Lakeland, École polytechnique de la Saskatchewan
7202	Entrepreneurs/entrepreneuses et contremaîtres/contremaîtresses en électricité et en télécommunications	Les entrepreneurs et contremaîtres en électricité et en télécommunications supervisent et coordonnent les activités des travailleurs classés dans les groupes de base suivants : (7241) Électriciens/électriciennes (sauf électriciens/électriciennes industriels et de réseaux électriques), (7242) Électriciens industriels/électriciennes industrielles, (7243) Électriciens/électriciennes de réseaux électriques, (7244) Monteurs/monteuses de lignes électriques et de câbles, (7245) Monteurs/monteuses de lignes et de câbles de télécommunications, (7246) Installateurs/installatrices et réparateurs/réparatrices de matériel de télécommunications; et (7247) Techniciens/techniciennes en montage et en entretien d'installations de câblodistribution. Ils travaillent dans une gamme variée d'entreprises; les milieux de travail sont indiqués dans les descriptions du groupe de base susmentionné. Les entrepreneurs peuvent être des travailleurs autonomes.	52 000 \$ à 106 200 \$	550	240	☆☆☆	Collège Lakeland, École polytechnique de la Saskatchewan

Les cours universitaires sont offerts dans tous les collèges régionaux et affiliés de la Saskatchewan. Des ententes de transfert conclues avec l'Université de Regina, l'Université de la Saskatchewan et l'Université des Premières Nations du Canada permettent aux étudiants de terminer une ou plusieurs années d'études universitaires à temps plein dans un collège régional près de chez eux. Pour plus de détails, COMMUNIQUEZ DIRECTEMENT AVEC L'INSTITUTION CONCERNÉE !

✂ - L'emploi peut nécessiter une formation en apprentissage | ☆ - Limitée ☆☆☆ - Raisonnable ☆☆☆☆ - Bonne

Code CNP	Titre du poste	Description du poste	Échelle salariale annuelle estimative	Estimation des emplois, 2021	Nombre total d'offres d'emploi prévu, 2022-2026	Perspectives d'emploi	Voies de formation et d'éducation
7203	Entrepreneurs/ entrepreneuses et contremaîtres/ contremaîtresses en tuyauterie	Les entrepreneurs et les contremaîtres en tuyauterie supervisent et coordonnent les activités des travailleurs classés dans les groupes de base suivants : (7251) Plombiers/plombières, (7252) Tuyauteurs/tuyauteuses, monteurs/monteuces d'appareils de chauffage et monteurs/monteuces de gicleurs et (7253) Monteurs/monteuces d'installations au gaz. Ils travaillent pour des entrepreneurs en mécanique, en plomberie et en tuyauterie, des compagnies de construction, des services d'entretien d'établissements industriels et commerciaux, et des usines de fabrication. Les entrepreneurs peuvent être des travailleurs autonomes.	42 950 \$ à 104 170 \$	290	70	☆☆	École polytechnique de la Saskatchewan
7204	Entrepreneurs/ entrepreneuses et contremaîtres/ contremaîtresses en charpenterie	Les entrepreneurs et contremaîtres en charpenterie supervisent et coordonnent les activités des travailleurs inclus dans les groupes de base suivants : (7271) Charpentiers-menuisiers/charpentières-menuisières et (7272) Ébénistes. Ils travaillent pour des compagnies de construction, des entrepreneurs en charpenterie, les services d'entretien d'établissements industriels, et des entreprises de fabrication et de réparation de mobilier et d'accessoires sur mesure. Les entrepreneurs peuvent être des travailleurs autonomes.	53 910 \$ à 89 440 \$	840	350	☆☆	École polytechnique de la Saskatchewan
7205	Entrepreneurs/ entrepreneuses et contremaîtres/ contremaîtresses des autres métiers de la construction et des services de réparation et d'installation	Les entrepreneurs et contremaîtres des autres métiers de la construction et des services de réparation et d'installation supervisent et coordonnent le travail de divers ouvriers de la construction, poseurs, réparateurs et personnel d'entretien des groupes intermédiaires suivants : (728) Personnel de maçonnerie et de plâtrage, (729) Autre personnel des métiers de la construction; et (744) Personnel d'installation, de réparation et d'entretien. Ils travaillent dans une gamme variée d'entreprises, leur milieu de travail étant indiqué dans la description de leur groupe de base respectif susmentionné. Les entrepreneurs peuvent être des travailleurs autonomes. Ce groupe de base comprend aussi les entrepreneurs en installation et en entretien de produits préfabriqués ainsi que les propriétaires de certaines entreprises de réparation et de services d'entretien.	47 840 \$ à 90 000 \$	1 580	600	☆☆☆	École polytechnique de la Saskatchewan
7231	Machinistes et in- specteurs d'usinage et d'outillage	Les machinistes utilisent des machines-outils qui coupent ou broient du métal, du plastique et d'autres matériaux. Les inspecteurs de l'usinage et de l'outillage inspectent les pièces usinées et l'outillage afin de maintenir les normes de contrôle de la qualité.	38 480 \$ à 89 440 \$	740	50	☆☆☆	Commission d'apprentissage et de certification professionnelle de la Saskatchewan, Institut indien des technologies de la Saskatchewan, École polytechnique de la Saskatchewan 
7233	Tôliers	Utilisent du métal de calibre dix ou plus léger pour Raisonnable et réparer des produits et des revêtements de bâtiment.	41 600 \$ à 86 510 \$	700	210	☆☆☆	Commission d'apprentissage et de certification professionnelle de la Saskatchewan, Institut indien des technologies de la Saskatchewan, École polytechnique de la Saskatchewan 
7234	Chaudronniers	Fabriquent, assemblent et réparent des cuves à poussière, à gaz, à vapeur, à huile, pour l'eau ou d'autres contenants, structures et équipements étanches pour les liquides.	73 740 \$ à 99 010 \$	180	10	☆☆	Commission d'apprentissage et de certification professionnelle de la Saskatchewan 
7235	Assembleurs/ assembleuses et ajusteurs/ajust- euses de plaques et de charpentes métalliques	Les assembleurs et les ajusteurs de plaques et de charpentes métalliques fabriquent, assemblent, ajustent et installent des pièces en acier ou d'autres métaux	39 520 \$ à 76 960 \$	150	0	☆☆	Commission d'apprentissage et de certification professionnelle de la Saskatchewan, École polytechnique de la Saskatchewan 
7236	Ferronniers (Renforcement ou Structure/ Ornemental)	Fabriquent, soudent et installent des barres d'armature et des matériaux utilisés pour renforcer le béton (renforcement). Fabriquent, soudent, coupent, érigent/ démantèlent l'acier structurel et divers travaux métalliques; érigent et placent le béton pré-coulé; effectuent le grément et placent les machines (structurelles/ ornementales).	47 720 \$ à 88 650 \$	460	100	☆☆	Collège Lakeland, Commission d'apprentissage et de certification professionnelle de la Saskatchewan, École polytechnique de la Saskatchewan 
7237	Soudeurs et opéra- teurs de machines connexes	Assemblez des métaux et des plastiques à l'aide de diverses méthodes et équipements de soudage, principalement des procédés de soudage MIG et flux-core.	43 680 \$ à 90 000 \$	5 320	1 070	☆☆☆	Collège Carlton Trail, Collège Cumberland, Collège Great Plains, Collège Lakeland, Collège North West, Collège Parkland, Commission d'apprentissage et de certification professionnelle de la Saskatchewan, Institut indien des technologies de la Saskatchewan, École polytechnique de la Saskatchewan, Collège Southeast 

Les cours universitaires sont offerts dans tous les collèges régionaux et affiliés de la Saskatchewan. Des ententes de transfert conclues avec l'Université de Regina, l'Université de la Saskatchewan et l'Université des Premières Nations du Canada permettent aux étudiants de terminer une ou plusieurs années d'études universitaires à temps plein dans un collège régional près de chez eux. Pour plus de détails, COMMUNIQUEZ DIRECTEMENT AVEC L'INSTITUTION CONCERNÉE !

 - L'emploi peut nécessiter une formation en apprentissage | ☆ - Limitée ☆☆☆ - Raisonnable ☆☆☆☆ - Bonne

Code CNP	Titre du poste	Description du poste	Échelle salariale annuelle estimative	Estimation des emplois, 2021	Nombre total d'offres d'emploi prévu, 2022-2026	Perspectives d'emploi	Voies de formation et d'éducation
7241	Électriciens/électriciennes (sauf électriciens industriels/électriciennes industrielles et de réseaux électriques)	Les électriciens disposent, montent, installent, vérifient, dépannent et réparent les fils et les appareils électriques, les dispositifs de commande et les appareillages connexes dans les secteurs à la fois industriels et de la construction.	31 200 \$ à 93 600 \$	3 820	1 460	☆☆☆	Collège Carlton Trail, Collège Cumberland, Collège Great Plains, Collège Lakeland, Collège North West, Northlands College, Commission d'apprentissage et de certification professionnelle de la Saskatchewan, Institut indien des technologies de la Saskatchewan, École polytechnique de la Saskatchewan, Collège Southeast ✗
7242	Électriciens industriels	Installent, entretiennent, dépannent et réparent les équipements électriques industriels et les commandes électriques et électroniques connexes.	62 400 \$ à 111 280 \$	1 480	380	☆☆☆	Collège Carlton Trail, Collège Cumberland, Collège Great Plains, Collège Lakeland, Collège North West, École polytechnique de la Saskatchewan, Collège Southeast
7244	Monteurs/monteuses de lignes électriques et de câbles	Les monteurs de lignes électriques et de câbles montent, entretiennent et réparent des réseaux aériens et souterrains de transmission et de distribution d'électricité.	48 880 \$ à 101 000 \$	760	50	☆☆☆	Northlands College, Commission d'apprentissage et de certification professionnelle de la Saskatchewan, Collège Southeast
7245	Monteurs/monteuses de lignes et de câbles de télécommunications	Les monteurs de lignes et de câbles de télécommunications installent, réparent et entretiennent des lignes et des câbles de télécommunications. Ils travaillent pour des compagnies de télédistribution, des services téléphoniques et d'autres services de télécommunications.	54 080 \$ à 85 200 \$	240	-10	☆☆	École polytechnique de la Saskatchewan
7246	Installateurs et réparateurs de matériel de télécommunications	Installent et entretiennent les téléphones, les commutateurs téléphoniques et d'autres équipements de télécommunications.	52 000 \$ à 80 810 \$	810	30	☆☆☆	École polytechnique de la Saskatchewan
7251	Plombiers	Installent et entretiennent des tuyauteries et des systèmes d'égouts dans des bâtiments résidentiels, commerciaux et industriels ; vous pouvez être titulaire d'un permis de monteur d'installations au gaz.	37 440 \$ à 79 040 \$	2 900	950	☆☆☆	Collège North West, Northlands College, Commission d'apprentissage et de certification professionnelle de la Saskatchewan, Institut indien des technologies de la Saskatchewan, École polytechnique de la Saskatchewan ✗
7252	Tuyauteurs, monteurs d'appareils de chauffage et poseurs de gideurs	Les tuyauteurs et monteurs d'appareils de chauffage installent et réparent les systèmes de tuyauterie à basse/haute pression et leurs composants, y compris les applications de chauffage et de traitement. Ils peuvent être autorisés comme monteurs d'installations au gaz.	54 910 \$ à 94 540 \$	890	200	☆☆☆	Collège North West, Commission d'apprentissage et de certification professionnelle de la Saskatchewan, École polytechnique de la Saskatchewan ✗
7271	Charpentiers-menuisiers	Construisent, rénovent et réparent des bâtiments et des structures en bois et autres matériaux. Les échafaudages disposent, assemblent, entretiennent et démontent les échafaudages, les gradins et les scènes. Les encadreurs construisent et installent les revêtements des planchers, des murs et des toits et installent les portes et fenêtres extérieures.	41 600 \$ à 77 270 \$	6 390	2 060	☆☆☆☆	Collège Cumberland, Collège Lakeland, Northlands College, Collège North West, Centre de formation professionnelle des Prairies et de l'Arctique, Commission d'apprentissage et de certification professionnelle de la Saskatchewan, Comité mixte de formation des charpentiers de la Saskatchewan, Institut indien des technologies de la Saskatchewan, École polytechnique de la Saskatchewan, Collège Southeast ✗
7272	Ébénistes	Construisent, réparent, font les finitions et installent des armoires, des meubles, des meubles de chambre à coucher et des travaux d'architecture, tels que des pièces d'étagère sur mesure, des lambris et des garnitures intérieures.	33 280 \$ à 62 400 \$	550	280	☆☆☆	Commission d'apprentissage et de certification professionnelle de la Saskatchewan ✗
7281	Briqueteurs-maçons	Posent des blocs de béton, des briques ou des pierres prédécoupées pour construire ou réparer diverses structures.	52 000 \$ à 88 280 \$	300	100	☆☆☆	Commission d'apprentissage et de certification professionnelle de la Saskatchewan, École polytechnique de la Saskatchewan ✗
7282	Finisseurs en béton	Lissent et finissent le béton fraîchement coulé ; appliquent des traitements de durcissement ou de surface ; installent, entretiennent et restaurent diverses structures de maçonnerie, telles que des fondations, des planchers, des plafonds, des trottoirs, des routes, des patios et des immeubles de grande hauteur.	41 600 \$ à 67 600 \$	370	90	☆☆☆☆	Formation en milieu de travail

Les cours universitaires sont offerts dans tous les collèges régionaux et affiliés de la Saskatchewan. Des ententes de transfert conclues avec l'Université de Regina, l'Université de la Saskatchewan et l'Université des Premières Nations du Canada permettent aux étudiants de terminer une ou plusieurs années d'études universitaires à temps plein dans un collège régional près de chez eux. Pour plus de détails, COMMUNIQUEZ DIRECTEMENT AVEC L'INSTITUTION CONCERNÉE !

✗ - L'emploi peut nécessiter une formation en apprentissage | ☆ - Limitée ☆☆☆ - Raisonnable ☆☆☆☆ - Bonne

Code CNP	Titre du poste	Description du poste	Échelle salariale annuelle estimative	Estimation des emplois, 2021	Nombre total d'offres d'emploi prévu, 2022-2026	Perspectives d'emploi	Voies de formation et d'éducation
7284	Plâtriers/plâtrières, poseurs/poseuses et finisseurs/finisseuses de systèmes intérieurs et latteurs/latteuses	Les plâtriers finissent, entretiennent et remettent en état le plâtre ou des matériaux semblables sur des murs intérieurs et extérieurs, des plafonds et des cloisons pour réaliser des surfaces unies ou décoratives. Les poseurs de systèmes intérieurs posent des panneaux de gypse et divers types de systèmes de plafonds. Les latteurs installent des ossatures pour des systèmes de plafonds, des murs intérieurs et extérieurs et des cloisons de bâtiment.	37 440 \$ à 63 130 \$	1 100	340	☆☆☆	Commission d'apprentissage et de certification professionnelle de la Saskatchewan, Institut indien des technologies de la Saskatchewan ✗
7291	Couvreurs/couvreuses et poseurs/poseuses de bardeaux	Les couvreurs et poseurs installent, réparent ou remplacent des toits plats ainsi que des bardeaux, des bardeaux de fente et d'autres tuiles sur des toits en pente.	37 440 \$ à 66 560 \$	670	160	☆☆	Commission d'apprentissage et de certification professionnelle de la Saskatchewan ✗
7292	Vitriers	Coupent, installent et remplacent les vitres dans les bâtiments résidentiels, commerciaux et industriels, sur les murs extérieurs des bâtiments, dans les meubles et dans d'autres produits.	35 360 \$ à 62 400 \$	260	40	☆☆	Commission d'apprentissage et de certification professionnelle de la Saskatchewan ✗
7293	Calorifugeurs (chaleur et givre)	Maintiennent et installent des isolants thermiques aux structures et équipements commerciaux et industriels.	45 760 \$ à 87 360 \$	350	70	☆☆	Commission d'apprentissage et de certification professionnelle de la Saskatchewan, Heat and Frost Insulators Training Committee ✗
7294	Peintres et décorateurs (à l'exception des décorateurs d'intérieur)	Appliquent de la peinture, du vernis et du papier peint sur les surfaces intérieures et extérieures des bâtiments, ainsi que sur d'autres accessoires et meubles.	32 510 \$ à 64 480 \$	1 480	550	☆☆☆	Commission d'apprentissage et de certification professionnelle de la Saskatchewan ✗
7301	Entrepreneurs/entrepreneuses et contremaîtres/contremaîtresses en mécanique	Les entrepreneurs et contremaîtres en mécanique supervisent et coordonnent les activités des travailleurs classés dans les groupes intermédiaires suivants : (731) Mécaniciens/mécaniciennes de machinerie et d'équipement de transport (sauf véhicules automobiles), (732) Mécaniciens/mécaniciennes de véhicules automobiles, (733) Autres mécaniciens/mécaniciennes. Ils travaillent dans une gamme variée d'établissements; les milieux de travail sont indiqués dans les descriptions du groupe de base incluses dans les groupes intermédiaires susmentionnés. Les entrepreneurs peuvent être des travailleurs autonomes. Les entrepreneurs et contremaîtres en mécanique supervisent et coordonnent les activités des travailleurs classés dans les groupes intermédiaires suivants : (731) Mécaniciens/mécaniciennes de machinerie et d'équipement de transport (sauf véhicules automobiles), (732) Mécaniciens/mécaniciennes de véhicules automobiles, (733) Autres mécaniciens/mécaniciennes. Ils travaillent dans une gamme variée d'établissements; les milieux de travail sont indiqués dans les descriptions du groupe de base incluses dans les groupes intermédiaires susmentionnés. Les entrepreneurs peuvent être des travailleurs autonomes.	44 910 \$ à 113 010 \$	670	210	☆☆	École polytechnique de la Saskatchewan
7311	Mécaniciens/mécaniciennes de chantier et mécaniciens industriels/mécaniciennes industrielles	Les mécaniciens de chantier et les mécaniciens industriels installent, entretiennent, dépannent, remettent en état et réparent de la machinerie industrielle fixe ainsi que du matériel mécanique dans les usines, mines et établissements de production.	52 000 \$ à 107 990 \$	2 700	640	☆☆☆	Collège Carlton Trail, Collège Cumberland, Collège North West, Collège Parkland, Commission d'apprentissage et de certification professionnelle de la Saskatchewan, École polytechnique de la Saskatchewan, Collège Southeast ✗
7312	Techniciens en équipement lourd, techniciens en équipement agricole	Réparent, remettent en état et entretiennent les équipements lourds mobiles utilisés dans la construction, les exploitations forestière et minières, la manutention des matériaux, l'aménagement paysager, le défrichement, l'agriculture et d'autres activités similaires.	47 840 \$ à 93 600 \$	2 490	390	☆☆☆	Institut technique Dumont, Collège Lakeland, Mechanical Trades, Collège North West, Collège Parkland, Commission d'apprentissage et de certification professionnelle de la Saskatchewan, École polytechnique de la Saskatchewan, Collège Southeast ✗
7313	Mécaniciens en réfrigération et climatisation	Installent et entretiennent les systèmes de réfrigération et de refroidissement primaires et secondaires dans les milieux commerciaux et industriels. Vous pouvez être autorisé comme un monteur d'installation au gaz.	37 440 \$ à 110 260 \$	540	180	☆☆	Commission d'apprentissage et de certification professionnelle de la Saskatchewan, École polytechnique de la Saskatchewan ✗
7315	Mécaniciens et inspecteurs d'aéronefs	Votre travail consistera à réparer et à inspecter tous les types d'aéronefs et de systèmes avioniques.	29 120 \$ à 80 000 \$	250	100	☆☆	Commission d'apprentissage et de certification professionnelle de la Saskatchewan, Institut indien des technologies de la Saskatchewan ✗

Les cours universitaires sont offerts dans tous les collèges régionaux et affiliés de la Saskatchewan. Des ententes de transfert conclues avec l'Université de Regina, l'Université de la Saskatchewan et l'Université des Premières Nations du Canada permettent aux étudiants de terminer une ou plusieurs années d'études universitaires à temps plein dans un collège régional près de chez eux. Pour plus de détails, COMMUNIQUEZ DIRECTEMENT AVEC L'INSTITUTION CONCERNÉE !

✗ - L'emploi peut nécessiter une formation en apprentissage | ☆ - Limitée ☆☆ - Raisonnable ☆☆☆ - Bonne

Code CNP	Titre du poste	Description du poste	Échelle salariale annuelle estimative	Estimation des emplois, 2021	Nombre total d'offres d'emploi prévu, 2022-2026	Perspectives d'emploi	Voies de formation et d'éducation
7321	Mécaniciens et réparateurs de véhicules automobiles, de camions et d'autobus	Utilisent des ordinateurs pour le diagnostic, et des compétences mécaniques pour entretenir et réparer les automobiles, les camions légers et les autobus.	31 200 \$ à 78 000 \$	5 930	1 720	☆☆☆	Collège Lakeland, Collège Parkland, Commission d'apprentissage et de certification professionnelle de la Saskatchewan, Institut indien des technologies de la Saskatchewan, École polytechnique de la Saskatchewan ✗
7322	Réparateurs de carrosserie de véhicule	Réparent et remettent en état les carrosseries et les châssis des véhicules à moteur.	35 360 \$ à 92 000 \$	1 490	290	☆☆	Commission d'apprentissage et de certification professionnelle de la Saskatchewan, Institut indien des technologies de la Saskatchewan, École polytechnique de la Saskatchewan ✗
7361	Mécaniciens de locomotives et de cour de triage	Conduisent des locomotives pour transporter des passagers et des marchandises ; conduisent des locomotives dans les gares ferroviaires et cour de triage industrielles.	35 570 \$ à 140 000 \$	520	-20	☆	Formation en milieu de travail
7362	Chefs de train et serre-freins	Cordonnent et supervisent les activités des membres de l'équipe des trains de voyageurs et de marchandises. Les serre-freins vérifient les freins des trains et d'autres systèmes/équipements et aident les conducteurs de chemin de fer aux activités en cours de route.	46 800 \$ à 100 530 \$	640	-20	☆	Formation en milieu de travail
7371	Grutiers/grutières	Les grutiers manoeuvrent des grues ou des pelles à benne trainante pour lever, déplacer et à mettre en place de gros objets.	53 330 \$ à 79 040 \$	420	90	☆☆	Collège Parkland, Commission d'apprentissage et de certification professionnelle de la Saskatchewan, Institut de formation au commerce de l'Ouest ✗
7381	Opérateurs/opératrices de presses à imprimer	Les opérateurs de presses à imprimer règlent et font fonctionner des presses à bobines et à feuilles pour imprimer des textes, des illustrations et des dessins et sur une variété de matériaux tels que du papier, du plastique, du verre, du cuir et du métal. Ils travaillent dans des imprimeries commerciales, pour des journaux, des revues et d'autres compagnies d'impression, et des établissements des secteurs public et privé qui possèdent leur propre unité d'imprimerie.	24 960 \$ à 70 740 \$	230	70	☆☆	Formation en milieu de travail
7384	Mécaniciens de véhicules récréatifs	Entretiennent et remettent en état des camping-cars, des remorques de voyage, des conversions de fourgonnettes et des véhicules remorquables autorisés.	28 080 \$ à 66 560 \$	390	100	☆☆	Commission d'apprentissage et de certification professionnelle de la Saskatchewan ✗
7441	Installateurs et fournisseurs de services résidentiels et commerciaux	Installent et entretiennent une grande variété de produits préfabriqués intérieurs et extérieurs, comme les fenêtres, les portes, les appareils électriques, les chauffe-eaux, les clôtures, les structures de jeu et les systèmes septiques et d'irrigation dans les propriétés résidentielles, commerciales ou institutionnelles.	37 440 \$ à 68 640 \$	1 490	410	☆☆	Formation en milieu de travail
7442	Ouvriers d'entretien des canalisations d'eau et de gaz	Entretiennent les équipements et les installations des usines de filtration d'eau et de distribution et de traitement des déchets ; effectuent l'entretien de routine sur les conduites de gaz principales et de distribution extérieures et souterraines.	37 440 \$ à 85 280 \$	330	80	☆☆	Formation en milieu de travail
7452	Manutentionnaires	Déplacent et chargent les matériaux (à la main ou à l'aide d'équipement de manutention des matériaux) pour les entreprises de transport, d'entreposage et de déménagement, les entreprises de fabrication et de transformation et les entrepôts de commerce de détail et de gros. Vous serez prêt pour des postes de débutants en tant qu'expéditeurs ou récepteurs dans des entrepôts ou des services de pièces.	28 080 \$ à 62 980 \$	5 120	1 070	☆☆☆	Formation en milieu de travail
7511	Conducteurs de camions de transport	Conduisent des camions lourds pour transporter des marchandises et des matériaux sur les routes urbaines, interurbaines, provinciales et internationales.	33 280 \$ à 66 560 \$	11 310	3 210	☆☆☆	Collège Carlton Trail, Collège Cumberland, Collège Lakeland, Collège Southeast
7512	Chauffeurs d'autobus, opérateurs de métro et autres transports en commun	Conduisent des autobus ou des tramways, des rames de métro et des véhicules légers sur rail pour transporter les passagers selon des itinéraires établis.	28 810 \$ à 58 240 \$	3 150	1 720	☆☆☆	Collège Carlton Trail
7514	Chauffeurs-livreurs/chauffeuses-livreuses - services de livraison et de messagerie	Les chauffeurs-livreurs - services de livraison et de messagerie conduisent des automobiles, des fourgonnettes et des camions légers afin de ramasser et de livrer divers produits. Il peut leur être demandé d'avoir un permis de conduire de classe 1A ou 3A.	24 560 \$ à 56 390 \$	2 860	950	☆☆☆	Collège Carlton Trail, Collège Cumberland, Collège Lakeland

Les cours universitaires sont offerts dans tous les collèges régionaux et affiliés de la Saskatchewan. Des ententes de transfert conclues avec l'Université de Regina, l'Université de la Saskatchewan et l'Université des Premières Nations du Canada permettent aux étudiants de terminer une ou plusieurs années d'études universitaires à temps plein dans un collège régional près de chez eux. Pour plus de détails, COMMUNIQUEZ DIRECTEMENT AVEC L'INSTITUTION CONCERNÉE !

✗ - L'emploi peut nécessiter une formation en apprentissage | ☆ - Limitée ☆☆☆ - Raisonnable ☆☆☆☆ - Bonne

Code CNP	Titre du poste	Description du poste	Échelle salariale annuelle estimative	Estimation des emplois, 2021	Nombre total d'offres d'emploi prévu, 2022-2026	Perspectives d'emploi	Voies de formation et d'éducation
7521	Opérateurs d'équipements lourds (à l'exception des grues)	Manœuvrent des équipements lourds utilisés dans la construction et l'entretien de routes, de ponts, de canalisations et de bâtiments, ainsi que dans les travaux d'exploitation minière, de fabrication, de construction et de manutention des matériaux.	43 200 \$ à 83,200 \$	4 260	1 070	☆☆☆	Collège Carlton Trail, Institut technique Dumont, Collège Great Plains, Collège Parkland, Institut indien des technologies de la Saskatchewan, École polytechnique de la Saskatchewan, Collège Southeast
7522	Opérateurs d'équipement d'entretien des travaux publics et travailleurs connexes	Conduisent des véhicules et équipements pour entretenir les rues, les autoroutes et les réseaux d'égouts ; conduisent des camions pour ramasser les ordures et les matières recyclables. Comprend les travailleurs qui dégagent la végétation près des lignes électriques, inspectent l'état des poteaux de service public et localisent les lignes et les tuyaux souterrains.	37 440 \$ à 62 400 \$	790	140	☆☆	Formation en milieu de travail
7531	Ouvriers de gare de triage et d'entretien de voie ferrée	les ouvriers de triage règlent la circulation de la gare de triage, attendent et dételent des trains et effectuent des activités connexes. Les ouvriers de l'entretien des voies utilisent des machines et des équipements pour poser, entretenir et réparer les voies ferrées.	44 720 \$ à 74 880 \$	460	-20	☆	Formation en milieu de travail
7611	Aides de soutien des métiers et manoeuvres en construction	Les aides de soutien des métiers et les manoeuvres en construction aident les ouvriers qualifiés et accomplissent des tâches de manoeuvres dans des chantiers de construction, des carrières et des mines à ciel ouvert.	29 120 \$ à 66 560 \$	6 150	1 400	☆☆☆	Institut technique Dumont, Collège North West, Collège Parkland, Commission d'apprentissage et de certification professionnelle de la Saskatchewan, Institut indien des technologies de la Saskatchewan, École polytechnique de la Saskatchewan 
7621	Manœuvres des travaux publics et de l'entretien	Exécutent diverses activités de main-d'œuvre pour entretenir les trottoirs, les rues, les routes et d'autres secteurs semblables pour les services de travaux publics ou les entrepreneurs privés.	32 240 \$ à 58 240 \$	1 370	410	☆☆☆	Formation en milieu de travail
7622	Manœuvres dans le transport ferroviaire et routier	Accomplissent une variété de tâches pour aider les travailleurs de l'entretien des voies, les travailleurs des gares de triage ou les conducteurs de transports routiers.	30 160 \$ à 63 960 \$	150	0	☆	Formation en milieu de travail

RESSOURCES NATURELLES, AGRICULTURE ET PRODUCTION CONNEXE

8221	Superviseurs, exploitation des mines et des carrières	Supervisent et coordonnent les activités des travailleurs des opérations minières souterraines et de surface et des carrières.	45 760 \$ à 128 000 \$	670	150	☆☆☆	Université de la Saskatchewan
8222	Entrepreneurs et superviseurs, forages et services liés l'extraction du pétrole et du gaz	Supervisent et coordonnent les activités des travailleurs de forages pour l'extraction du pétrole ou du gaz, exploitent des plates-formes de service ou fournissent des services de puits de pétrole et de gaz.	52 000 \$ à 122 720 \$	1 530	340	☆☆	Collège Lakeland, Université de la Saskatchewan
8231	Mineurs de production et de développement de mines souterraines	Effectuent des travaux de forage, de dynamitage, et utilisent des machines minières et effectuer des tâches connexes pour extraire des minéraux des mines souterraines et construire des tunnels, des passages et des puits pour faciliter les opérations minières.	56 160 \$ à 108 160 \$	1 540	260	☆☆	École polytechnique de la Saskatchewan
8232	Foreurs/foreuses et personnel de mise à l'essai et des autres services reliés à l'extraction de pétrole et de gaz	Les foreurs et les fournisseurs de services d'entretien des puits de pétrole et de gaz surveillent le fonctionnement des appareils et des machines de forage et de levage sur des installations de forage et des montages d'entretien, et dirigent les travaux des équipes sous la surveillance du chef de chantier.	48 010 \$ à 120 000 \$	960	170	☆☆☆	Collège Great Plains, Collège Lakeland, Collège Parkland, Collège Southeast, Université de Regina, Université de la Saskatchewan
8241	Conducteurs de machines forestières	Abattent, débusquent et traitent les arbres sur les chantiers forestiers à l'aide de débusqueurs à treuil, de débusqueuses, d'abatteuses-tronçonneuses et de chargeurs mécaniques	37 440 \$ à 70 720 \$	80	10	☆☆☆	Formation en milieu de travail
8252	Entrepreneurs/entrepreneuses de services agricoles, surveillants/surveillantes d'exploitations agricoles et ouvriers spécialisés/ouvrières spécialisées dans l'élevage	Les entrepreneurs de services agricoles fournissent des services agricoles tels que l'élevage du bétail et de la volaille, la préparation des sols, l'ensemencement, la pulvérisation des récoltes, les méthodes de culture et les récoltes. Les surveillants d'exploitations agricoles surveillent le travail des ouvriers agricoles et des manoeuvres à la récolte. Les ouvriers agricoles spécialisés dans l'élevage exécutent des programmes d'alimentation, de soins de santé et de reproduction dans des fermes d'élevage de troupeaux laitiers, de bovins, d'ovins, de volaille, de porcins et d'autres fermes d'élevage. Les entrepreneurs peuvent être des travailleurs autonomes.	32 760 \$ à 67 850 \$	710	40	☆☆☆	Collège Lakeland, Collège Parkland, École polytechnique de la Saskatchewan, Université de la Saskatchewan

Les cours universitaires sont offerts dans tous les collèges régionaux et affiliés de la Saskatchewan. Des ententes de transfert conclues avec l'Université de Regina, l'Université de la Saskatchewan et l'Université des Premières Nations du Canada permettent aux étudiants de terminer une ou plusieurs années d'études universitaires à temps plein dans un collège régional près de chez eux. Pour plus de détails, COMMUNIQUEZ DIRECTEMENT AVEC L'INSTITUTION CONCERNÉE !

 - L'emploi peut nécessiter une formation en apprentissage | ☆ - Limitée ☆☆☆ - Raisonnable ☆☆☆☆ - Bonne

Code CNP	Titre du poste	Description du poste	Échelle salariale annuelle estimative	Estimation des emplois, 2021	Nombre total d'offres d'emploi prévu, 2022-2026	Perspectives d'emploi	Voies de formation et d'éducation
8412	Travailleurs du forage de puits de pétrole et de gaz et opérateurs de services connexes	Utilisent des machines de forage et de plate-forme de service en tant que membres intermédiaires d'une équipe de plate-forme. Conduisent des camions et utilisent des systèmes de pompage hydraulique spécialisés pour placer le ciment dans les puits ou pour traiter les puits afin de stimuler la production.	43 680 \$ à 93 330 \$	660	90	☆☆☆	Formation en milieu de travail
8422	Ouvriers/ouvrières en sylviculture et en exploitation forestière	Les ouvriers en sylviculture et en exploitation forestière exercent diverses fonctions liées au reboisement, à la gestion, à l'amélioration et à la conservation des forêts. Ils travaillent pour des entreprises d'abattage d'arbres ainsi que pour des entrepreneurs et des organismes gouvernementaux.	27 040 \$ à 52 000 \$	120	20	☆☆	École polytechnique de la Saskatchewan
8431	Ouvriers agricoles	Plantent, cultivent et récoltent des cultures ; élèvent du bétail et de la volaille ; entretiennent et réparent les équipements et les bâtiments agricoles.	28 000 \$ à 66 560 \$	7 620	3 330	☆☆☆	Collège Carlton Trail, Collège Great Plains, Collège Lakeland, Collège Parkland, Institut indien des technologies de la Saskatchewan, École polytechnique de la Saskatchewan, Collège Southeast, Université de la Saskatchewan
8432	Ouvriers/ouvrières de pépinières et de serres	Les ouvriers de pépinières et de serres plantent, cultivent et récoltent des arbres, des arbustes, des fleurs et des plantes et servent les clients des pépinières et des serres. Ils travaillent dans des pépinières et des serres intérieures ou extérieures.	24 560 \$ à 47 840 \$	420	210	☆☆	Formation en milieu de travail
8611	Manœuvres à la récolte	Les manœuvres à la récolte aident les autres ouvriers agricoles à récolter, à trier et à emballer les produits.	32 240 \$ à 59 280 \$	70	30	☆☆☆	Collège Lakeland
8612	Ouvriers d'aménagement paysager et d'entretien des terrains	Aident à la construction de paysages et de structures connexes ; entretiennent des pelouses, des jardins, des terrains d'athlétisme, des terrains de golf, des cimetières, des parcs, des intérieurs paysagers et d'autres zones paysagées.	28 080 \$ à 52 000 \$	3 060	1 390	☆☆☆	Formation en milieu de travail
8614	Manœuvres des mines	Exécutent des tâches générales pour aider à l'extraction du charbon, des minéraux et du minerai et dans d'autres services à l'appui des opérations minières.	41 600 \$ à 97 260 \$	330	40	☆☆	Collège Carlton Trail, Collège Parkland, Institut indien des technologies de la Saskatchewan, École polytechnique de la Saskatchewan
8615	Manœuvres de forage, d'entretien des puits de pétrole et de gaz et personnel connexe	Exécutent des tâches générales et utilisent des équipements pour aider au forage et à l'entretien des puits de pétrole et de gaz.	41 600 \$ à 72 800 \$	920	120	☆☆☆	Collège Carlton Trail, Collège Great Plains, Collège Lakeland, Collège Parkland, Collège Southeast
8616	Manœuvres de l'exploitation forestière	Exécutent diverses tâches manuelles, telles que fixer des élingues aux rondins, planter des arbres, débroussailler, pulvériser des produits chimiques, nettoyer les aires d'atterrissage et aider d'autres travailleurs.	29 290 \$ à 76 960 \$	70	20	☆☆	École polytechnique de la Saskatchewan

TRANSFORMATION, FABRICATION ET SERVICES D'UTILITÉ PUBLIQUE

9211	Surveillants/surveillantes dans la transformation des métaux et des minerais	Les surveillants dans la transformation des métaux et des minerais supervisent et coordonnent les activités des travailleurs qui travaillent à la transformation et la fabrication des métaux et des minerais. Ils travaillent dans des usines de traitement des métaux et des minerais, telles que les usines d'affinage du cuivre, du plomb et du zinc, les usines de traitement de l'uranium, les aciéries, les alumineries, les usines d'affinage de métaux précieux, les usines de confection du ciment, les usines et fonderies d'argile, de verre et de pierre.	48 710 \$ à 118 560 \$	230	20	☆☆☆	Université de la Saskatchewan
9212	Superviseurs en raffinage du pétrole, traitement du gaz et des produits chimiques et les services publics	Supervisent et coordonnent les activités des ouvriers du pétrole, du gaz et des procédés chimiques (9232), des mécaniciens de centrales et des opérateurs des systèmes électriques (9241), des opérateurs d'usines de traitement des eaux et des déchets (9243), des opérateurs de machines d'usines chimiques (9421) et des manœuvres dans le traitement des produits chimiques et les services publics (9613).	44 390 \$ à 129 110 \$	870	210	☆☆	Collège Lakeland, Université de Regina, Université de la Saskatchewan
9231	Opérateurs de poste central de contrôle et des procédés de traitement des minerais et métaux	Utilisent et surveillent les machines et les équipements multifonctions de contrôle du processus pour contrôler le traitement des minerais, des métaux ou du ciment.	72 800 \$ à 90 080 \$	130	10	☆☆	Institut indien des technologies de la Saskatchewan, École polytechnique de la Saskatchewan

Les cours universitaires sont offerts dans tous les collèges régionaux et affiliés de la Saskatchewan. Des ententes de transfert conclues avec l'Université de Regina, l'Université de la Saskatchewan et l'Université des Premières Nations du Canada permettent aux étudiants de terminer une ou plusieurs années d'études universitaires à temps plein dans un collège régional près de chez eux. Pour plus de détails, COMMUNIQUEZ DIRECTEMENT AVEC L'INSTITUTION CONCERNÉE !

✂ - L'emploi peut nécessiter une formation en apprentissage | ☆ - Limitée ☆☆☆ - Raisonnable ☆☆☆☆ - Bonne

Code CNP	Titre du poste	Description du poste	Échelle salariale annuelle estimative	Estimation des emplois, 2021	Nombre total d'offres d'emploi prévu, 2022-2026	Perspectives d'emploi	Voies de formation et d'éducation
9232	Opérateurs de procédés pétroliers, du gaz et chimiques	Surveillent et opèrent des usines pétrolières, pétrochimiques et chimiques; surveillent, ajustent et entretiennent les unités et les équipements de traitement de ces usines.	65 000 \$ à 119 040 \$	2 190	520	☆☆	Collège Lakeland, Institut indien des technologies de la Saskatchewan, École polytechnique de la Saskatchewan, Collège Southeast, Université de Regina, Université de la Saskatchewan
9241	Mécaniciens de centrales et opérateurs de systèmes électriques	Les mécaniciens de centrales font fonctionner et entretiennent des réacteurs, des turbines, des chaudières, des générateurs et d'autres équipements pour produire de l'énergie et fournir de la chaleur, de la lumière, de la réfrigération et d'autres services pour les installations commerciales, institutionnelles et industrielles. Les opérateurs de systèmes d'alimentation surveillent et utilisent les tableaux de bord et l'équipement connexe pour contrôler la distribution de l'énergie électrique dans les réseaux de transmission.	56 160 \$ à 121 680 \$	1 700	330	☆☆☆	Collège Great Plains, Collège Lakeland, Saskatchewan Indian Institute of Technologies, École polytechnique de la Saskatchewan, Université de Regina
9243	Opérateurs d'usines de traitement des eaux et des déchets	Surveillent et opèrent des systèmes de contrôle informatisés et des équipements connexes dans les usines de filtration et de traitement des eaux afin de régler le traitement et la distribution de l'eau.	41 600 \$ à 70 720 \$	740	120	☆☆	Collège Cumberland, Collège Great Plains, Collège Parkland, Institut indien des technologies de la Saskatchewan, École polytechnique de la Saskatchewan, Université de Regina, Université de la Saskatchewan
9414	Opérateurs de machines de façonnage de produits en béton, en argile ou en pierre	Coulent et finissent des produits en béton, utilisent des machines à extruder, à mouler, à compresser et à cuire des produits en argile, et utilisent des machines pour former, couper et finir des produits en pierre.	37 440 \$ à 64 480 \$	200	20	☆☆	Institut indien des technologies de la Saskatchewan
9416	Opérateurs de machines à forger et travailler les métaux	Les opérateurs de machines à travailler les métaux utilisent des machines pour façonner et former des feuilles/autres métaux légers ou de l'acier/d'autres métaux lourds en pièces ou des produits. Les opérateurs de machines à forger utilisent des machines pour transformer le métal en différentes formes et dimensions et avec la force désirée, la dureté et d'autres caractéristiques.	39 600 \$ à 62 400 \$	360	50	☆☆☆	Formation en milieu de travail
9446	Opérateurs de machines à coudre industrielles	cousent à la machine des tissus, du cuir, de la fourrure ou des matières synthétiques afin de fabriquer ou de réparer des vêtements et d'autres articles.	27 040 \$ à 41 080 \$	120	80	☆☆☆	Formation en milieu de travail
9461	Opérateurs de machines et de procédés industriels dans la transformation des aliments et des boissons	font fonctionner des machines multifonctionnelles de procédés industriels et des machines à fonction unique pour transformer et emballer des aliments et des boissons.	24 960 \$ à 74 880 \$	1 120	340	☆☆☆	Institut indien des technologies de la Saskatchewan, École polytechnique de la Saskatchewan
9462	Bouchers industriels/bouchères industrielles, dépeceurs-découpeurs/dépeceuses-découpeuses de viande, préparateurs/préparatrices de volaille et personnel assimilé	Les bouchers industriels, dépeceurs-découpeurs de viande, préparateurs de volaille et personnel assimilé préparent de la viande et de la volaille en vue de leur transformation, de leur emballage ou de leur vente. Ils travaillent dans des établissements d'abattage, de transformation et d'emballage de la viande et de la volaille.	31 200 \$ à 60 320 \$	630	220	☆☆☆	École polytechnique de la Saskatchewan
9522	Assembleurs/assembleuses, contrôleurs/contrôleuses et vérificateurs/vérificatrices de véhicules automobiles	Les assembleurs de véhicules automobiles assemblent les pièces et les éléments préfabriqués des véhicules automobiles pour former des sous-ensembles et des véhicules finis. Les contrôleurs et les vérificateurs de véhicules automobiles inspectent et vérifient des pièces, des sous-ensembles, des accessoires et des produits finis afin d'en garantir la performance et la conformité aux normes établies. Ils travaillent dans des usines de fabrication d'automobiles, de fourgonnettes et de petits camions.	31 200 \$ à 52 000 \$	180	30	☆☆	Formation en milieu de travail
9523	Assembleurs, monteurs, contrôleurs et vérificateurs de matériel électronique	Assemblent, réparent et testent des circuits imprimés et d'autres composants électroniques.	32 930 \$ à 75 000 \$	210	50	☆☆	Commission d'apprentissage et de certification professionnelle de la Saskatchewan, École polytechnique de la Saskatchewan, SED Systems 

Les cours universitaires sont offerts dans tous les collèges régionaux et affiliés de la Saskatchewan. Des ententes de transfert conclues avec l'Université de Regina, l'Université de la Saskatchewan et l'Université des Premières Nations du Canada permettent aux étudiants de terminer une ou plusieurs années d'études universitaires à temps plein dans un collège régional près de chez eux. Pour plus de détails, COMMUNIQUEZ DIRECTEMENT AVEC L'INSTITUTION CONCERNÉE !

 - L'emploi peut nécessiter une formation en apprentissage | ☆ - Limitée ☆☆☆ - Raisonnable ☆☆☆☆ - Bonne

Code CNP	Titre du poste	Description du poste	Échelle salariale annuelle estimative	Estimation des emplois, 2021	Nombre total d'offres d'emploi prévu, 2022-2026	Perspectives d'emploi	Voies de formation et d'éducation
9526	Monteurs et contrôleurs de matériel mécanique	Montent une vaste gamme de produits mécaniques tels que des camions, des autobus, des motoneiges, des tracteurs de jardin, des moteurs d'automobiles, des transmissions, des moteurs hors bords, des boîtes d'engrenage et des pompes hydrauliques.	35 360 \$ à 56 160 \$	740	170	☆☆☆	École polytechnique de la Saskatchewan
9532	Monteurs/monteuses et contrôleurs/contrôleuses de meubles et d'accessoires	Les monteurs de meubles et d'accessoires assemblent des pièces pour constituer des sous-ensembles ou pour compléter des meubles et des accessoires. Les contrôleurs inspectent les sous-ensembles de meubles et d'accessoires ainsi que les produits finis pour s'assurer de leur qualité. Ils travaillent pour des compagnies de fabrication de meubles.	29 120 \$ à 49 610 \$	130	100	☆☆	Formation en milieu de travail
9536	Peintres, enduiseurs et opérateurs de procédés dans le finissage du métal	Utilisent des machines ou des brosses et des équipements de pulvérisation pour appliquer de la peinture, de l'émail, de la laque ou d'autres revêtements protecteurs et décoratifs non métalliques sur les surfaces de divers produits. Les opérateurs de procédés de finition métalliques utilisent des équipements pour déposer des substances métallisées sur les surfaces afin de fournir des revêtements décoratifs, protecteurs et réparateurs.	38 480 \$ à 74 880 \$	460	80	☆☆☆	Formation en milieu de travail
9611	Manœuvres dans le traitement des métaux et des minerais	Effectuent des travaux de manutention de matériaux, de nettoyage, d'emballage et autres activités liées au traitement des minerais et des métaux.	31 200 \$ à 75 800 \$	290	70	☆☆	Formation en milieu de travail
9612	Manœuvres en métallurgie	Enlèvent le métal excédentaire et les matières indésirables des éléments métalliques, des produits moulés et d'autres produits métalliques, et accomplissent d'autres tâches de manœuvres.	29 120 \$ à 64 480 \$	310	90	☆☆☆	Aucun programme n'est actuellement offert en Saskatchewan
9613	Manœuvres dans le traitement des produits chimiques et les services d'utilité publique	Exécutent diverses tâches de manutention, de nettoyage et de routine générale de manœuvre liées au raffinage du pétrole et de traitement du gaz naturel, aux activités des compagnies de canalisations, des usines pétrochimiques, de produits chimiques et pharmaceutiques, et des services d'utilité publique d'électricité et de traitement de l'eau et des services de gestion des déchets.	31 200 \$ à 64 980 \$	150	70	☆☆	Formation en milieu de travail
9614	Manœuvres dans le traitement des pâtes et papiers et la transformation du bois	Les manœuvres dans le traitement des pâtes et papiers et la transformation du bois effectuent une gamme variée de tâches générales et courantes dans la transformation du bois et aident les opérateurs d'usine à papier et de machines de fabrication du papier. Ils travaillent dans des usines de pâtes et papiers et de transformation du papier, des scieries, des usines de corroyage, de traitement du bois, de fabrication de panneaux de particules et autres compagnies de transformation du bois.	26 000 \$ à 64 480 \$	210	10	☆☆	Formation en milieu de travail
9617	Manœuvres dans la transformation des aliments et des boissons	Effectuent des tâches de manutention de matériel, de nettoyage, d'emballage et autres activités se rapportant à la transformation des aliments et des boissons.	27 980 \$ à 54 080 \$	2 240	740	☆☆☆	Institut indien des technologies de la Saskatchewan

Les cours universitaires sont offerts dans tous les collèges régionaux et affiliés de la Saskatchewan. Des ententes de transfert conclues avec l'Université de Regina, l'Université de la Saskatchewan et l'Université des Premières Nations du Canada permettent aux étudiants de terminer une ou plusieurs années d'études universitaires à temps plein dans un collège régional près de chez eux. Pour plus de détails, COMMUNIQUEZ DIRECTEMENT AVEC L'INSTITUTION CONCERNÉE !

✂ - L'emploi peut nécessiter une formation en apprentissage | ☆ - Limitée ☆☆☆ - Raisonnable ☆☆☆☆ - Bonne

Pleins feux sur les carrières en santé mentale



Aider les gens, **aider les communautés**

Chaque année, une ou un Canadien sur 5 est victime d'un problème de santé mentale ou d'une maladie mentale. Il s'agit d'une préoccupation croissante, et les jeunes, de la génération Y à la génération Z, mènent la charge en exigeant l'accès à des services de santé mentale. Cela signifie des opportunités de carrière pour les prestataires de services de première ligne, le personnel de soutien, les chercheurs, les gestionnaires, les décideurs et plus encore. Si vous êtes intéressé par une carrière pour aider les gens, consultez ces programmes d'études postsecondaires.

Institut indien des technologies de la Saskatchewan (siit.ca/programs)

- **Santé mentale et bien-être** – Programme de diplôme en 2 ans axé sur les approches holistiques autochtones et occidentales de guérison et traitement de toxicomanie. Les diplômés travaillent comme travailleuses ou travailleurs des services sociaux et communautaires au sein d'organismes gouvernementaux, de santé mentale, de services sociaux et de justice.

École polytechnique de la Saskatchewan (saskpolytech.ca)

- **Services conseils en santé mentale et en toxicomanie (École des sciences de la santé)** – Un diplôme en 2 ans permet aux diplômés de travailler dans le domaine du traitement des patients hospitalisés, la santé mentale communautaire, les services de toxicomanie, les centres de traitement autochtone, les établissements correctionnels et plus encore.
- **Soins infirmiers psychiatriques (École des sciences infirmières)** – Un diplôme d'études supérieures de 2,5 ans ouvre la voie à des carrières dans des hôpitaux, des cliniques communautaires, des établissements de soins et des établissements correctionnels de l'Ouest canadien ; et la demande augmente.

Université des Premières Nations (fnuniv.ca)

- **Études sur la santé** – programme d'études conjointes avec l'Université de Regina qui fournit une compréhension interdisciplinaire des déterminants sociaux, économiques et culturels. Mettant l'accent sur la compréhension des besoins de base des Autochtones en matière de santé comme fondement de la lutte contre les iniquités en santé. Les diplômés travaillent dans le domaine de la santé gouvernementale et communautaire, en mettant l'accent sur la promotion de la santé, les programmes et plus encore.

University of Regina (Université de Regina) (uregina.ca/arts)

- **Psychologie** – Options de diplômes en 3 ou 4 ans qui vous permettent d'étudier le comportement humain et les processus mentaux à partir de perspectives cognitives, développementales, neurobiologiques, psychodynamiques, sociales et autres. Vous aurez besoin d'une maîtrise ou d'un doctorat pour exercer en tant que psychologue, mais un diplôme de premier cycle ouvre les portes à des carrières dans les professions d'aide ainsi que les ressources humaines, les relations publiques et la gestion.

Université de la Saskatchewan (artsandscience.usask.ca)

- **Études sur la santé** – Un baccalauréat ès arts et sciences de 4 ans vous permet d'examiner la question de la santé et du bien-être d'un point de vue biologique, culturel, social ou environnemental. Les diplômés travaillent en éducation sanitaire, à l'élaboration de politiques, à l'administration de programmes, dans la recherche, dans les services spéciaux et le counseling.
- **Psychologie** – Les parcours de baccalauréat ès arts de 3 ou 4 ans et de baccalauréat ès sciences de 4 ans se concentrent sur le fonctionnement du cerveau humain, le développement humain et les méthodes de diagnostic et de traitement des maladies mentales. Les diplômés construisent des carrières en travail social, en services correctionnels, en ressources humaines, en affaires, en administration et plus encore.

Vous êtes intéressé par le travail social ? Consultez les liens disponibles dans l'histoire d'Ahmad Majid à la page 55.

Pour les enseignants et les éducateurs

L'initiative Mind Over Matters (l'esprit face à la matière) a évolué en réponse au besoin accru d'éducation en santé mentale dans les écoles. Le SIEC [Conseil industrie éducation de la Saskatchewan] a créé une page Web avec des ressources pour fournir aux éducateurs un guichet unique pour les programmes de santé mentale à utiliser dans leurs salles de classe. saskatooniec.ca/mindovermatters

Pride. Perseverance. Possibilities.



at the Gabriel Dumont Institute

...we assist Métis students and Apprentices with their educational and employment needs with a variety of programs and services:

- ∞ Post-Secondary Sponsorship
- ∞ Scholarships and Bursaries
- ∞ Apprenticeship Employment Partnerships
- ∞ Apprenticeship Training Supports
- ∞ Student Work Experience
- ∞ Resume and Interview Skills
- ∞ Employment Assistance Grants
- ∞ Entrepreneurship Services

OFFICE LOCATIONS:

Saskatoon, Regina, Prince Albert, North Battleford, La Loche, Beauval, Meadow Lake, Île-à-la-Crosse, La Ronge, Buffalo Narrows, Nipawin, Yorkton.

Outreach services available in other communities, contact GDI for information.

- ∞ **1-877-488-6888**
- ∞ info@gdins.org
- ∞ www.gdins.org
- ∞ www.facebook.com/gabriel Dumont Institute
- ∞ [twitter: @gdins_org](https://twitter.com/gdins_org)
- ∞ www.youtube.com/gabriel Dumont Institute



Southeast College

Register online
southeastcollege.org
Or Call
1-866-999-7372



2023 - 2024 FULL TIME PROGRAMS

PROGRAM	LOCATION
Continuing Care Assistant	Estevan and Whitewood
Heavy Equipment Operator	Estevan
Electrician	Moosomin and Estevan
Hairstylist	Weyburn
Heavy Equipment and Truck and Transport Technician	Estevan
Industrial Mechanic	Estevan
Health Care Cook	Moosomin
Plumbing and Pipefitting	Estevan

**Locations and programs subject to change without notice



Connect real potential to real skills.



saskpolytech.ca/connect

KIANA Henderson

Diplômée de SIIT en Santé mentale et bien-être, Conseillère en toxicomanie

« Si je n'avais jamais entendu parler de ma culture, j'aurais beaucoup plus de mal à prendre soin de moi aujourd'hui. »



En grandissant, Kiana a passé beaucoup de temps avec ses grands-parents, qui aimaient l'emmener avec eux lors de leurs voyages dans l'Ouest canadien et aux États-Unis. Elle a attrapé le virus du voyage et est déjà allée en Chine et en Grèce. Mais son voyage le plus mémorable a été d'explorer sa propre culture autochtone.

Où avez-vous grandi ?

Je viens de la Nation crie de Montréal Lake, mais j'ai grandi à Prince Albert avec ma mère.

Des ambitions d'enfance ?

Je voulais parcourir le monde. J'ai passé beaucoup de temps avec les parents de mon père - j'étais la seule petite-fille, alors j'ai beaucoup voyagé avec eux. Nous sommes allés à San Diego, Vancouver, Las Vegas, Los Angeles - partout. J'ai adoré.

Qu'est-ce qui vous a plu dans les voyages ?

J'aimais voir différentes villes et cultures. Quand j'étais à l'école secondaire, je me suis jointe au Club de voyage des jeunes de Prince Albert. Ma famille a aidé avec des barbecues de collecte de fonds, et j'ai pu aller en Chine et en Grèce. C'était spécial de voir comment différentes nationalités célèbrent leurs cultures.

Aviez-vous une ambition de carrière ?

Honnêtement, au lycée, je n'en avais pas la moindre idée. Je savais que je devais rester occupée et ne pas rester assise à la maison, alors après avoir obtenu mon diplôme de lycée, j'ai déménagé à Saskatoon et j'ai travaillé pendant un an. C'était un emploi au salaire minimum, alors j'ai réalisé assez rapidement que je devais retourner à l'école et faire des études.

Où êtes-vous allée ?

Je suis allée à l'Institut indien de technologies de la Saskatchewan (SIIT).

Qu'est-ce qui vous a attiré au SIIT ?

SIIT met l'accent sur la culture autochtone, et la culture est quelque chose dont j'avais besoin dans ma vie. Je n'ai pas grandi avec les cérémonies autochtones ; SIIT a offert ce sens de la communauté. C'est là que j'ai assisté à ma première suerie, où j'ai appris à faire la purification par la fumée, où j'ai eu mon premier festin. C'est grâce au SIIT que je suis enracinée dans ma culture maintenant.

Qu'avez-vous étudié ?

J'avais découvert le programme de santé mentale et de bien-être de SIIT, mais il était trop tard pour postuler, alors j'ai pris leur programme d'aide à l'éducation à la place. J'ai pensé à poursuivre des études en éducation, mais j'ai décidé de faire carrière dans le domaine de la santé mentale.

Qu'est-ce qui vous a attiré vers ce domaine ?

J'ai toujours été une personne prête à aider un ami ou un membre de la famille dans le besoin, c'est ma nature. Je savais que je poursuivrais une carrière en aidant les autres, je ne savais tout simplement pas ce que je ferais jusqu'à ce que je trouve le programme à SIIT.

S'agissait-il d'un programme difficile ?

Oui, parce que cela implique beaucoup d'auto-croissance. Je le savais avant de commencer, mais c'était toujours un défi d'apprendre à me responsabiliser et à me rendre des comptes à moi-même. C'est là le défi, vous devez travailler sur vous-même avant de pouvoir aider les autres.

Quel est votre travail maintenant ?

Je travaille dans un centre de traitement comme conseillère en toxicomanie. J'aime mon lieu de travail. C'est un travail très gratifiant parce que je peux aider ceux qui sont dans le besoin, mais cela peut aussi être accablant.

Comment le gérez-vous ?

Cela demande beaucoup de travail sur soi-même pour comprendre comment se fixer des limites et ne pas ramener votre travail à la maison. Mes collègues m'appuient et les superviseurs vérifient que vous allez bien. Je vais aussi à des cérémonies autochtones, et je me purifie par la fumée tous les jours avant d'aller au travail afin de m'enraciner moi-même. Je reste active, je vais à la gym, je prends du temps pour moi, je respire profondément.

Des plans pour l'avenir ?

C'est le domaine dans lequel je veux rester. C'est difficile mais très gratifiant, et cela me tient occupée. À l'heure actuelle, je ne peux pas m'imaginer faire autre chose.

Un conseil pour les étudiants ?

Soyez visible. Vous ne savez peut-être pas encore ce que vous voulez faire, mais si vous allez de l'avant et essayez différentes choses, vous finirez par trouver quelque chose qui vous passionne.

Carrières en santé mentale

Consultez notre Pleins feux sur les carrières en santé mentale (page 42) pour en savoir plus sur les programmes postsecondaires dans le domaine de la santé mentale.

Compétences en demande

Les professionnels de la santé mentale qui réussissent sont des résolveurs de problèmes qui ont d'excellentes capacités d'écoute, une passion pour aider les gens et un engagement envers les autosoins. Les employeurs recherchent des compétences générales clés : de solides compétences interpersonnelles et de communication, la maturité émotionnelle, la tolérance à l'égard de diverses croyances, la fiabilité et la patience.

Emplois en demande

- Conseiller ou conseillère en toxicomanie
- Psychologue pour enfants
- Conseillère ou conseiller en droit de la famille et du mariage
- Travailleur ou travailleuse en santé mentale et en toxicomanie
- Travailleur ou travailleuse en réadaptation en santé mentale
- Psychologue
- Travailleur social ou travailleuse sociale

 **North West College**

REWARDING CAREERS.

Shape your future at North West College

Battlefords Campus | Meadow Lake Campus
northwestcollege.ca

Supporting Educators, Students & Caregivers Through
Mental Health Education

PROFESSIONAL DEVELOPMENT
RESOURCES
EVENTS



MIND OVER MATTERS




LAKELANDCOLLEGE.CA

Practical education.
REAL-WORLD RESULTS.

Lakeland
COLLEGE

<p>99%</p> <p>of employers say they'd hire a Lakeland graduate in the future.</p>	<p>91%</p> <p>employment rate for our graduates.</p>
--	---

New worker? You still deserve a safe workplace.

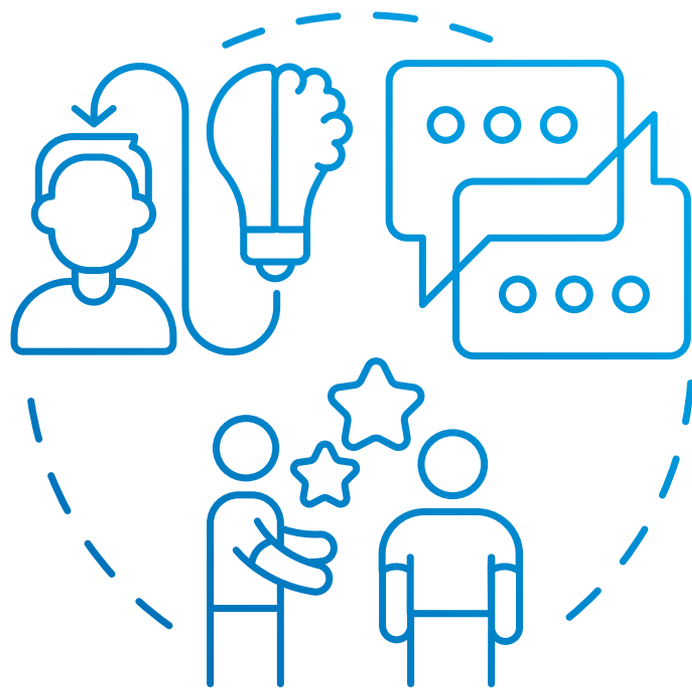
Check out www.enoughalreadysk.ca for more information about your **rights, options,** and **support available** to you today.

enough already Stand up to sexual harassment at work.

#EnoughAlreadySK    

The Enough Already initiative is funded by  Department of Justice Canada / Ministère de la Justice Canada

PARLONS DES **compétences** générales



Certaines choses dont vous entendrez beaucoup parler au cours de l'exploration de carrière, ce sont les compétences générales, parfois appelées compétences transférables. Contrairement aux compétences spécialisées (compétences techniques dont vous avez besoin pour faire un travail), les compétences générales ressemblent plus à des traits de personnalité (avoir une bonne éthique de travail ou de bonnes facultés d'écoute). Mais ce sont en fait des compétences à acquérir. Voici ce que nos pairs et nos mentors ont à dire sur la valeur des compétences générales.

« Les notes sont importantes, mais les compétences générales - des choses comme la faculté à s'entendre avec les autres, la positivité et l'auto-motivation - sont essentielles. Les compétences interpersonnelles vous aideront à réussir au travail et vous ouvriront la porte à de nouvelles opportunités. » - **Stacey Szczecinski**

« La communication, c'est sûr. J'ai dû apprendre à être clair sur ce dont j'ai besoin au travail, parce que si je ne communique pas ces choses, je n'obtiens pas ce dont j'ai besoin. » - **Kiana Henderson**

« Je pense que l'une des plus grandes compétences générales est la gentillesse. La vie est une question de relations. Traitez les gens comme vous voulez être traité. Les gens se souviendront toujours de ce que vous leur avez fait ressentir. » - **Ahmad Majid**

« La gestion du temps est importante. J'ai parfois du mal avec ça, surtout quand j'ai beaucoup de choses en cours. J'ai appris à me fixer de petits objectifs et de petites tâches. De petits pas construisent un chemin vers mon objectif final. » - **Honey Constant-Inglis**

« Pour moi, la compétence générale numéro un est d'être ouverte aux conseils. Cela signifie savoir comment admettre les erreurs, en tirer des leçons, être ouvert aux commentaires et vous corriger. C'est une compétence. » - **Victoria Gagné**

« L'organisation est très importante dans une carrière scientifique, en particulier dans un laboratoire. Dans un laboratoire, vous faites partie d'une équipe. Vous devez garder des notes précises afin que le technicien de laboratoire qui arrive après vous puisse voir ce qui a été fait et quand. » - **Logan Larham**

« Je pense qu'être un bon interlocuteur est une compétence importante. Un milieu de travail où les gens sont prêts à apprendre à se connaître, c'est un milieu de travail avec une bonne cohésion. » - **Reid Patterson**

« La communication et la collaboration. Quand les enfants pensent au développement de jeux, c'est une sorte de fantaisie de star de rock. Je me souviens que je voulais tout faire moi-même. Mais c'est incroyablement gratifiant de faire partie d'une équipe et de créer quelque chose de plus grand et de meilleur que ce que vous auriez pu faire vous-même. » - **René Dufour-Contreras**

« Parler en public m'a aidé à relancer ma carrière. Même aujourd'hui, lorsque je défends des intérêts sur les médias sociaux, je parle essentiellement en public. Je parle encore à un public. Je dois maintenir leur attention et faire passer mes points. » - **Tiffany Martinka**

Top 4 des compétences générales

1. Communication

Peu importe le domaine dans lequel vous vous trouvez ou la carrière que vous voulez, vous avez absolument, positivement besoin de bonnes compétences en communication. Cela signifie être capable de communiquer vos idées, de partager des informations, de poser des questions, d'écouter les instructions et de suivre les directives.

2. Pensée critique

La pensée critique est la capacité d'évaluer l'information et d'appliquer votre propre raisonnement pour arriver à une opinion ou à une décision. En milieu de travail, c'est la clé de la résolution de problèmes.

3. Collaboration

La collaboration signifie que vous travaillez bien avec les autres. Vous êtes de bons joueurs d'équipe, vous êtes prêts à poser des questions, à partager des informations, à apporter des idées et à être ouverts aux idées des autres.

4. Creativity

Lorsqu'un employeur dit « doit avoir un état d'esprit créatif », il vous demande si vous pouvez penser aux problèmes sous différents angles. Êtes-vous à l'aise avec le changement et ouvert à l'innovation ?

LOGAN Larlham

Technicien de laboratoire d'assurance de la qualité

Logan a étudié la microbiologie et l'immunologie dans l'espoir de travailler dans le domaine des vaccins. Mais son premier emploi de « carrière » a été dans l'industrie brassicole, et il a beaucoup apprécié. Leçon de vie : **gardez vos options de carrière grandes ouvertes.**

Qu'est-ce que vous vouliez faire en grandissant ?

Quand j'étais très jeune, je pensais que je serais mathématicien parce que j'étais bon en mathématiques. Je me suis intéressé d'avantage aux sciences à l'école secondaire et j'ai commencé à penser à aller à l'école de médecine. Puis à la fin du lycée, je ne voulais même pas aller à l'université.

Pourquoi ce changement de cap ?

Je ne savais pas ce que je voulais faire. Je ne réussissais plus très bien sur le plan des notes, et je me suis dit que si je n'étais pas excellent à l'école secondaire, pourquoi aller à l'université.

Qu'avez-vous fait à la place ?

L'accord avec mes parents était que si je n'allais pas à l'université, je devais obtenir un emploi. J'ai obtenu un emploi d'été à temps plein sur un terrain de golf. C'était vraiment amusant, mais en septembre, tous mes amis sont allés à l'école. J'ai eu un peu de « FOMO » (peur de manquer l'occasion) en les regardant passer à quelque chose de nouveau, alors j'ai fini par m'inscrire au trimestre d'hiver à l'université.

Maintenant, vous avez un diplôme en sciences ?

Oui, un baccalauréat ès sciences en microbiologie et immunologie. Le conseil que j'ai reçu était que l'université est un investissement, alors n'allez pas complètement sans direction, il faut au moins avoir un plan pour le domaine dans lequel vous voulez être. J'avais lu sur le développement de vaccins et je pensais que ce serait super cool, alors c'est ce sur quoi je me suis concentré. Cela semblait être un bon moyen de faire de la vraie science tout en ayant un impact positif sur les gens.

Les meilleurs et les pires moments à l'université ?

Cela peut sembler étrange, mais étudier avec des camarades de classe la veille d'un grand examen était le meilleur moment. Même lorsque c'était stressant, nous avons développé un réel sentiment de camaraderie. La chose la plus difficile pour moi était de rester organisé.

Premier emploi « de carrière » ?

J'ai fait un stage de quatre mois à la Great Western Brewing Company dans le cadre de mon diplôme. J'étais analyste de l'assurance de la qualité et j'étais responsable des tests quotidiens sur la bière tout au long du processus de production.

Avez-vous aimé ce travail ?

Je l'ai vraiment adoré ! L'été suivant, j'ai obtenu un emploi chez 9 Mile Legacy Brewing, d'abord en tant que serveur, puis en tant qu'opérateur de brassage. J'y étais jusqu'en janvier dernier, lorsque j'ai pris un emploi avec MGM Seed & Grain, une usine d'avoine biologique et conventionnel certifié sans gluten à Saskatoon. Je suis un technicien de laboratoire d'assurance de la qualité, donc j'aide à assurer que le produit final réponde aux normes de sécurité et de qualité.

Comment voyez-vous l'évolution de votre carrière ?

J'aime la nature pratique du travail de laboratoire. Je ne veux pas perdre cette partie de mon travail, mais j'aimerais occuper des postes de direction où je gère une équipe ou un laboratoire. En ce moment, je suis à la recherche d'opportunités où je peux développer des compétences en leadership.

Feriez-vous quoi que ce soit différemment ?

Je ne mettrais pas tellement l'accent sur les notes. Je n'avais pas d'excellentes notes à l'école secondaire, et cela m'a fait penser que je ne réussis pas bien à l'université. Ce n'est pas du tout le cas ; je m'en suis très bien sorti.



« Vous pouvez utiliser votre éducation dans de nombreuses carrières différentes, vous devez simplement être proactif dans la recherche d'opportunités. »

Un conseil pour les étudiants ?

En sciences, vous devez être proactif pour trouver des opportunités pour vous-même. À l'université, je vous encourage à parler à vos professeurs. Certains d'entre eux sont prêts à prendre des étudiants comme assistants, ce qui peut conduire à de grandes expériences. Mais vous devez être celui ou celle qui établit le contact.

Parcours vers les carrières scientifiques

Université de la Saskatchewan (artsandscience.usask.ca): Le Collège des arts et sciences offre des programmes menant à un diplôme en biologie, en biochimie, en microbiologie et immunologie, en chimie et plus encore.

Université de Regina (uregina.ca/science): La Faculté des sciences offre des programmes d'études en biologie, chimie et biochimie et plus encore.

Université des Premières Nations du Canada (fnuniv.ca/academic/undergraduate-programs/indigenous-knowledge-science): Les baccalauréats ès sciences proposés en partenariat avec l'Université de Regina combinent la « science des manuels scolaires » avec les enseignements des Aïnés.

École polytechnique de la Saskatchewan (saskpolytech.ca): Les programmes de certificat et de diplôme vous permettent de focaliser votre orientation professionnelle vers les sciences. Jetez un coup d'œil à la technologie chimique, à la technologie des biosciences ou aux carrières en laboratoire dans les soins de santé.

Collèges régionaux : Commencez votre diplôme près de chez vous au **Carlton Trail College**, **Northlands College**, **Great Plains College**, **Lakeland College**, **Cumberland College**, **Parkland College**, **North West College** et **Southeast College**.

VICTORIA Gagné

Spécialiste du développement commercial et des relations communautaires



« Il est important d'avoir des objectifs de carrière, mais n'avez pas peur de garder d'autres portes ouvertes. »

Victoria est une citoyenne de la Nation Métis de la Saskatchewan qui travaille actuellement avec le Fonds de développement Clarence Campeau Development Fund à Regina. Le jour, elle aide les entrepreneurs autochtones et femmes à surmonter les obstacles aux affaires. **Le soir, elle fait sa maîtrise en entrepreneuriat dans les régions nordiques et autochtones.**

Où êtes-vous allée à l'université ?

À l'Université McGill à Montréal, où j'ai obtenu un baccalauréat en commerce, avec une spécialisation en comptabilité, une option mineure en études autochtones.

Pourquoi si loin ?

Je suis allée à la même école de la maternelle à la 12^e année. Je voulais aller là où les gens ne savaient pas qui j'étais, où j'étais libérée des attentes. Je voulais rencontrer des gens avec des expériences de vie différentes.

Le plus grand défi ?

Être aux prises avec le syndrome de l'imposteur. J'ai l'impression d'avoir grandi dans un environnement privilégié, mais à McGill, en particulier dans le programme de commerce, il y avait beaucoup d'étudiants d'écoles privées et internationales. J'ai eu du mal à m'intégrer, et il m'a fallu un certain temps pour réaliser que je méritais d'être là.

Pourquoi les études autochtones ?

Je recherchais la communauté, ce qui, je pense, faisait partie de ce syndrome de l'imposteur. Lorsque vous êtes sous-représentée à l'université, vous ressentez le déséquilibre du pouvoir. Le fait de rencontrer des professeurs autochtones et d'établir des liens avec des étudiants ayant vécu des expériences de vie similaires m'a aidée à me sentir à ma place.

Vous avez également passé un semestre à Hawaï ?

Oui, j'ai eu la chance d'être nommée pour une bourse Fulbright Canada Young Indigenous Leader (Fulbright Canada jeunes responsables autochtones) et j'ai passé un semestre à l'Université d'Hawaï. Nous avons passé les matinées à apprendre des aînés hawaïens et des gardiens du savoir et les après-midis à apprendre et à travailler sur le terrain.

Quel impact cela a-t-il eu sur vous ?

Ce fut un moment charnière pour mon diplôme - c'est pourquoi je suis revenue à la maison après avoir obtenu mon diplôme. Quand j'ai déménagé à McGill, je ne pensais pas que je reviendrais un jour. Mais ce semestre à Hawaï m'a fait voir la responsabilité que j'ai envers les terres et la communauté qui m'ont élevée.

Quel a été votre premier emploi ?

Après Hawaï, j'ai eu une autre année d'école, puis je suis allée travailler pour l'un des quatre grands cabinets comptables. Je voulais une carrière qui me permette de créer un changement significatif, et je pensais que je pouvais le faire au sein d'une société traditionnelle. Mais mon travail ne correspondait pas à mes objectifs ou à mes valeurs personnelles.

Que manquait-il ?

Ma priorité était d'être dans la communauté, et je n'étais pas dans la communauté. Il y avait un grand fossé.

Qu'avez-vous fait ?

J'ai commencé à consulter des sites d'emploi et j'ai vu un poste avec le Fonds de développement Clarence Campeau. Je dis que c'était fortuit, parce que je cherchais un emploi qui me permettrait de me réveiller tous les jours avec un but et ils proposaient un emploi qui me permettrait d'améliorer la situation économique des Métis de la Saskatchewan.

Aimez-vous ce travail ?

Absolument. Je suis passionnée par le soutien aux femmes en affaires - cela a toujours été mon objectif - et j'ai récemment pris un nouveau rôle pour aider les femmes métisses à surmonter les obstacles à l'entrepreneuriat.

Vous êtes également de retour à l'école ?

À temps partiel. Je suis dans le programme conjoint de maîtrise en gouvernance et en entrepreneuriat dans les régions nordiques et autochtones (GENI) à l'école d'études supérieures Johnson Shoyama.

Pourquoi une maîtrise ?

J'ai toujours su que je voulais une maîtrise, en partie pour honorer mon père, qui a été le premier de notre famille à obtenir un diplôme universitaire. Et pour parer au plafond de carrière - vous avez besoin d'au moins une maîtrise pour postuler à certains emplois.

Un conseil pour les étudiants ?

Il est facile de se laisser prendre par la version du succès de quelqu'un d'autre, mais essayez d'articuler votre propre version du succès. Cela rend plus facile la prise de décisions qui vous conviennent.

Développez votre sens des affaires

Université des Premières Nations du Canada (fnuniv.ca): Affaires autochtones et administration publique met l'accent sur une perspective des Premières Nations dans les programmes de baccalauréat, de diplôme et de certificat en administration des affaires.

École polytechnique de la Saskatchewan (saskpolytech.ca): L'École de commerce offre des diplômes, certificats, certificats d'études supérieures et des cours de formation continue fondés sur des expériences pratiques d'apprentissage.

Institut indien des technologies de la Saskatchewan (siit.ca): Le programme d'affaires offre un programme d'options de diplôme en deux ans et de certificat en un an, ainsi que des transferts de crédits aux programmes menant à des diplômes universitaires.

Université de Regina (uregina.ca): La Faculté d'administration des affaires offre des programmes de premier cycle à l'École de commerce Paul J. Hill School of Business et des programmes de maîtrise à l'École supérieure de commerce Kenneth Levene Graduate School of Business.

Université de la Saskatchewan (usask.ca): L'École de commerce Edwards School of Business offre un certificat en administration des affaires autochtones (ABAC), un certificat en administration des affaires, un baccalauréat en commerce et des programmes de maîtrise.



Let's Get You Ready
for your career!

At the Centre for Experiential and Service Learning we're here to help you learn by doing, which is what experiential learning is all about! You'll have more opportunities to apply what you learn – not only in the classroom, but across campus, and in the wider community.



University
of Regina



Learn more at uregina.ca/cesl

DUMONT
TECHNICAL
INSTITUTE
INC.

∞

Delivering skills training & adult basic education to Métis people

All programs are nationally and provincially certified

Class locations across Saskatchewan

Helping Build
∞ Brighter Futures

Follow us!   

www.gdins.org/programs

TOURISM CAREER RESOURCES FOR TEACHERS, POST-SECONDARY EDUCATORS, GUIDANCE COUNSELLORS, STUDENTS



- Explore Tourism Careers interactive online presentation
- Tourism Careers in Saskatchewan Interactive Tourism Career Guide
- Teachers' Tool Kits
- Customer Service Skills Development for Students
- Infographics, Statistics and Research

Tourism Saskatchewan Workforce Development
1-800-331-1529

business.tourismsaskatchewan.com



Recherche d'emploi

Utilisez les sites de recherche d'emploi pour explorer vos options de carrière

Vous songez à un métier qualifié ? Allez sur un site de recherche d'emploi, tapez le métier auquel vous pensez. Vous voulez un emploi « vert » ? Essayez « environnemental » comme mot clé. Vous avez un travail spécifique en tête ? Recherchez le titre du poste (ambulancier paramédical, comptable, technicienne en environnement) et voyez ce qui s'affiche. Les résultats de la recherche vous donneront une idée de l'éducation et de la formation dont vous aurez besoin, ainsi que des informations sur les salaires typiques, les responsabilités et les environnements de travail.

Sites Web de recherche d'emploi populaires

Canadayouthworks.ca

Canadajobs.com

Careerbuilder.ca

Eluta.ca

Firstnationsjobsonline.com

Glassdoor.ca

Indeed.ca

Jobpostings.ca

ca.linkedin.com/jobs

Monster.ca

Neuvoo.ca

Randstad.ca

Saskjobs.ca

Simplyhired.ca

Workopolis.com

WOWjobs.ca

Sites spécifiques à l'industrie

Carrières en agriculture, agcareers.com

Carrières dans les casinos, siga.ca/careers

Emplois dans le secteur de l'éducation, educationcanada.com

Emplois en ingénierie, engineeringcareers.ca

Emplois environnementaux, workcabin.ca

Emplois verts, goodwork.ca

Carrières en santé, healthcareersinsask.ca/work/opportunities

Emplois dans l'hôtellerie, hcareers.com

Sites de travail à temps partiel et à la demande

Flexjobs.com

Gigjobscanada.ca

Part-time.ca

Sites d'emplois gouvernementaux

Guichet-Emplois du Canada, jobbank.gc.ca

Forces canadiennes, canada.ca/en/department-national-defence/corporate/job-opportunities.html

Gouvernement du Canada Fonction publique, jobs-emplois.gc.ca

Emplois disponibles avec le gouvernement de la Saskatchewan pour les étudiantes et étudiants, saskatchewan.ca/residents/jobs-working-and-training/find-and-apply-for-jobs/jobs-in-the-saskatchewan-public-service/jobs-available-to-students



Your career is *here*

In your area of interest.
In your community.
In insurance.

To learn more, visit sgi.sk.ca/careers and ibas.ca



HONEY Constant-Inglis

Archéologue autochtone, artiste, éducatrice scientifique, défenseuse des droits, propriétaire d'entreprise

« Faites ce qui rend votre cœur heureux. »



Honey termine une maîtrise en archéologie. Elle dirige également une entreprise et se fait un nom dans l'artisanat traditionnel. Tout cela fait partie d'un parcours professionnel unique, axé sur l'objectif de redonner la parole aux peuples autochtones.

Où avez-vous grandi ?

Principalement à Prince Albert et Saskatoon. Je suis une crie des plaines de la Première Nation de Sturgeon Lake. Je suis la deuxième de six enfants. Je suis allée à l'école secondaire à Prince Albert, où ma mère enseignait la langue crie et les études autochtones.

Qu'est-ce que vous vouliez être ?

J'ai décidé à 16 ans d'étudier l'archéologie. J'avais visité un musée à Ottawa et j'ai été déçu par la section des peuples autochtones. Je me suis fait une mission personnelle de défendre la diversité et la beauté de la culture autochtone.

Comment aviez-vous prévu de le faire ?

Être conservatrice de musée. J'ai fait des recherches et j'ai vu que la plupart des musées exigeaient au moins une maîtrise, alors je suis allée directement de la 12e année à l'université et j'ai déclaré ma matière principale en archéologie tout de suite.

Pourquoi l'archéologie ?

Ma vision du monde est enracinée dans les enseignements de la nature. Je vois les sites archéologiques autochtones comme des sites vivants. Il y a des esprits dans la terre et des histoires de nos ancêtres conservées dans les artefacts archéologiques. J'utilise l'archéologie comme un moyen de renouer avec mon identité crie des plaines et de partager l'histoire des peuples autochtones des plaines du Nord.

Le plus grand défi à l'université ?

La chose la plus importante était certainement l'idée de quitter la maison. J'ai passé ma première année à la maison et j'ai fait la navette une heure et demie pour aller en classe. J'ai aussi suivi des cours en ligne. J'ai déménagé à Saskatoon avec mon mari en troisième année. Même à ce moment-là, nous avons tous les deux ressenti l'anxiété d'être séparés de notre famille.

Comment avez-vous géré cela ?

J'ai activement cherché une communauté. J'étais une enfant timide, donc sortir de ma zone de confort était difficile. Mais la gentillesse que j'ai trouvée était incroyable. Mes souvenirs les plus heureux du premier cycle sont de rencontrer tant de nouvelles personnes. Je suis tellement reconnaissante de m'être poussée et mise en avant.

Premier emploi « de carrière » ?

J'ai travaillé au parc de patrimoine Wanuskewin Heritage Park pendant plusieurs années en tant que guide et coordonnatrice communautaire. J'étais passionnée d'en faire un espace accueillant. Je le suis toujours, mais je suis partie l'année dernière pour me concentrer sur la fin de ma maîtrise.

Quelle est votre thèse de maîtrise ?

Toute ma maîtrise est axée sur l'archéologie autochtone – c'est ma passion. Mais l'archéologie est un espace qui est encore très colonial. C'est pourquoi la réconciliation de l'archéologie est un point clé de ma maîtrise. C'est important pour moi en tant que femme autochtone. C'est une façon de redonner une voix aux peuples autochtones, afin que nous soyons les intendants de notre propre patrimoine.

Vous avez également démarré une entreprise ?

Oui! Honey Willow est un studio néhiyaw où j'offre de l'éducation, des ateliers et des pièces perlées. J'ai appris à perler de ma nikâwiw (maman) et de ma nohkom (grand-mère). Je me souviens de les avoir regardées assises autour d'une lampe et à perler pendant des heures. Maintenant, je perle tous les jours, et je suis fière de pouvoir subvenir à mes besoins grâce à mon artisanat traditionnel.

Comment voyez-vous votre carrière ?

Je suis une archéologue de formation, mais je suis aussi une artiste. Je me sentais mal au début en faisant juste des choses artistiques, mais après avoir parlé avec le superviseur de ma maîtrise, j'ai réalisé que je peux être les deux. Il m'encourage vraiment à dire que l'art, c'est aussi l'archéologie. Je peux explorer des histoires autochtones à l'aide de différents outils. J'apprends à suivre mes intérêts et à trouver des moyens de contribuer à ma communauté.

Des conseils d'exploration de carrière ?

Mon conseil est à deux volets. Tout d'abord, essayez tout ce qui rend votre cœur heureux. Deuxièmement, n'ayez pas peur d'échouer. Nous sommes humains, si vous pensez que vous serez génial et que cela ne fonctionne pas, il n'y a pas de mal à ça.

Carrières en sciences douces

Université de la Saskatchewan (artsandscience.usask.ca): Le Collège d'arts et sciences offre des programmes menant à des diplômes en archéologie et anthropologie, en économie, en géographie et en planification, en histoire, en études autochtones, en linguistique, en études politiques et plus encore.

Université de Regina (uregina.ca/arts): Les programmes d'études de la Faculté des arts comprennent l'anthropologie, l'économie, la géographie et les études environnementales, la justice humaine, les études autochtones, les études internationales, les études policières, la politique et la gouvernance internationale et plus encore.

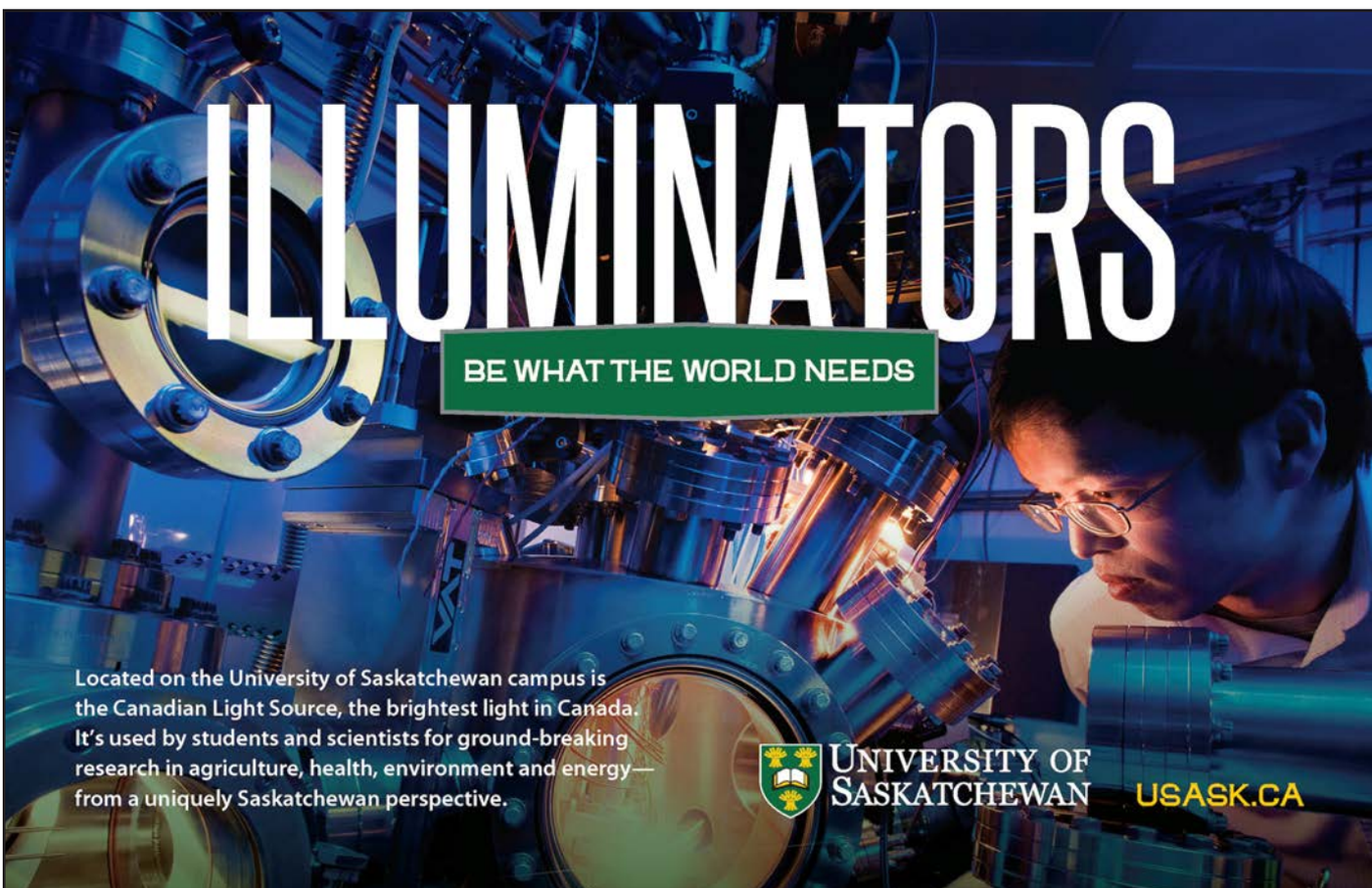
Université des Premières Nations (fnuniv.ca/academic/undergraduate-programs): Les études autochtones explorent les cultures, les histoires et les circonstances contemporaines des peuples autochtones.

École polytechnique de la Saskatchewan (www.saskpolytech.ca): Pour vous concentrer sur l'aspect plus pratique de vos études, consultez les programmes en technologie des biosciences, en technologie chimique, en sciences de l'information géographique, en technologie du génie de l'environnement et en gestion intégrée des ressources.

Vous cherchez de l'expérience de travail ?

L'expérience de travail est une partie importante de votre parcours professionnel. À l'heure actuelle, il y a beaucoup d'emplois de niveau débutant et à temps partiel disponibles, en particulier dans les grandes villes. Mais si vous êtes à la recherche d'expérience dans des domaines dont vous voudrez peut-être faire votre carrière, la recherche devient un peu plus difficile. Voici quelques pistes pour commencer à chercher.

- **Votre école secondaire :** Découvrez les opportunités près de chez vous ! De nombreuses écoles secondaires offrent des expériences de travail et de carrières. Demandez à votre enseignant ou à votre conseiller d'orientation !
- **Programme fédéral d'expérience de travail étudiant (PFETE) :** Offre une expérience de travail pratique dans une grande variété d'emplois au gouvernement du Canada. canada.ca/en/public-service-commission/jobs/services/recruitment/students/federal-student-work-program.html Le site du PFETE vous donne également accès à Des possibilités d'emploi pour les étudiants handicapés et à des possibilités d'emploi pour les étudiants autochtones.
- **Programme de génie énergétique :** Les étudiants du secondaire reçoivent une formation pratique dans le laboratoire de simulation mobile SaskPower et des possibilités de jumelage à la centrale électrique Queen Elizabeth de SaskPower. saskatoonie.ca/powerengineering
- **Emplois d'été de la Saskatchewan :** En tant que plus gros employeur d'étudiants de la province, le gouvernement de la Saskatchewan offre une variété d'emplois d'été dans les bureaux du gouvernement, sur les routes, dans les parcs provinciaux et plus encore. saskatchewan.ca/residents/jobs-working-and-training/find-and-apply-for-jobs/jobs-in-the-saskatchewan-public-service/jobs-available-to-students
- **Programme de stages scientifiques pour les jeunes :** Emplois verts pour les récents diplômés collégiaux ou universitaires en sciences, en technologie, en ingénierie ou en mathématiques (STIM). canada.ca/en/environment-climate-change/services/science-technology/managing/horizons-youth-internship-program.html
- **Programme de stages pratiques pour étudiants :** Offre aux étudiants de niveau postsecondaire de partout au Canada une expérience de travail rémunérée liée à leur domaine d'études. canada.ca/en/employment-social-development/programs/student-work-placement-program.html
- **Programme de stages d'été jeunesse (SYIP - PSEJ) :** Programme de six semaines pour les élèves de 11e et de 12e année qui souhaitent faire carrière dans les métiers spécialisés. saskatoonie.ca/syip



ILLUMINATORS

BE WHAT THE WORLD NEEDS

Located on the University of Saskatchewan campus is the Canadian Light Source, the brightest light in Canada. It's used by students and scientists for ground-breaking research in agriculture, health, environment and energy—from a uniquely Saskatchewan perspective.

 UNIVERSITY OF SASKATCHEWAN [USASK.CA](https://usask.ca)

STACEY Szczecinski

Technologue en génie de l'environnement, superviseuse de la formation



« Vous n'avez pas besoin de savoir ce que vous voulez faire comme carrière à l'école secondaire. Ce qui est important, c'est de commencer à explorer les possibilités. »

Photo courtesy of Orano Canada

Stacey vit à Weyburn, mais a travaillé sur des sites miniers d'uranium dans le nord de la Saskatchewan pendant la majeure partie de sa carrière. **C'est un long trajet – plus de 2 000 km pour se rendre au travail et en revenir – mais elle aime le travail, la camaraderie sur le site et les opportunités inattendues.**

Que faites-vous ?

Je suis superviseuse de la formation à l'exploitation d'uranium d'Orano Canada à McClean Lake. J'ai commencé dans la réglementation en 2006 – j'ai une formation de technologue en génie de l'environnement. Maintenant, j'aide à diriger nos nouveaux employés et nos contractuels tout au long de notre processus d'orientation, à gérer les formateurs en sécurité et à m'assurer que les gens reçoivent la formation dont ils ont besoin pour travailler en toute sécurité sur place.

Aimez-vous travailler dans le Nord ?

Absolument ! J'adore la rotation, que ce soit une semaine sur site et une semaine en dehors, ou 2 semaines et 2 semaines. Le mode de vie est très flexible. J'aime la camaraderie ; c'est comme une deuxième famille ici. Lorsque vous êtes ici, vous vous concentrez sur le travail, mais il y a aussi beaucoup d'activités après le travail. Et quand vous êtes à la maison, vous êtes à la maison. Vous avez du temps pour la famille et les voyages.

Quelle a été votre première ambition de carrière ?

Je voulais être enseignante. Mais l'année où j'ai obtenu mon diplôme d'études secondaires, le collège de l'enseignant était plein, alors je me suis inscrite en kinésiologie à l'Université de Regina. Je pensais que je pouvais être un professeur d'éducation physique. Après une paire d'années, j'ai réalisé que ce n'était pas vraiment une bonne filiale pour moi.

Alors, que s'est-il passé après ?

J'ai suivi mon instinct et j'ai quitté l'université. C'est moi qui payais l'école, et même si j'avais deux ans à mon actif, je ne voulais pas dépenser plus de temps ou d'argent sur quelque chose qui ne me correspondait pas.

Comment vos parents ont-ils réagi ?

Eh bien, mon père m'a obtenu un emploi dans une station-service, ce qui était une sorte de réponse. Dans ma famille, c'était soit l'université, soit un emploi. Je savais que j'avais besoin d'une éducation, et deux de mes amis proches allaient à l'École polytechnique de la Saskatchewan, alors j'ai considéré leurs programmes.

Avez-vous trouvé un programme qui vous plaisait ?

J'ai été époustoufflée par tous les choix, mais je me suis installée assez rapidement dans le programme de diplôme en technologie du génie de l'environnement. À l'époque il était relativement nouveau, mais je connaissais déjà plusieurs personnes qui l'avaient pris. L'un d'eux travaillait avec les puits de pétrole et m'a emmenée sur le chantier. J'ai aimé ce que j'ai vu et je me suis inscrite au programme.

La Polytechnique était-elle différente de l'université ?

La plus grande différence était l'intensité. À l'université, vous avez plus de liberté pour définir votre horaire de cours. Lorsque vous êtes à temps plein dans une polytechnique, vos journées sont généralement de 9 à 5 avec des cours, des laboratoires et des travaux sur le terrain (au moins dans mon programme), avec des devoirs en plus de cela. J'ai appris beaucoup avec un diplôme en deux ans, mais c'était un apprentissage pratique et axé sur la carrière.

Quelle a été la meilleure partie pour vous ?

Le travail sur le terrain. Je suis une fille de la ville, même si Weyburn est une petite ville, donc être sur le terrain était tout nouveau pour moi. J'ai adoré.

Un conseil pour les étudiants ?

Je pense qu'il est important d'aimer ce que vous faites. Donc, même si vous ne savez pas ce que vous voulez faire comme carrière en ce moment, pensez aux cours dans lesquels vous êtes meilleure et aux activités ou projets que vous aimez faire. Vous pouvez utiliser ça pour sélectionner vos options de formation et d'éducation postsecondaires.

Meilleur conseil ?

Vous n'allez pas aimer tous les aspects d'un emploi, mais si vous aimez généralement ce que vous faites, vous pouvez l'utiliser pour construire une carrière et bien gagner votre vie.

Parcours de carrières environnementales

École polytechnique de la Saskatchewan (saskpolytech.ca) : Découvrez la production agricole et alimentaire, la technologie des biosciences, les technologies de génie civil, la technologie du génie de l'environnement, la gestion intégrée des ressources, le droit en ressources et en environnement et plus encore.

Université des Premières Nations du Canada (fnuniv.ca) : Les programmes de connaissances et de sciences autochtones combinent la « science des manuels scolaires » avec les enseignements des Aînés. Les options comprennent les sciences de l'environnement autochtone, les études sur les ressources et l'environnement et la gestion de l'environnement autochtone.

Université de Regina (uregina.ca) : Les options de premier cycle en arts, en sciences et en ingénierie comprennent la biologie environnementale (avec l'École polytechnique de la Saskatchewan), l'ingénierie des systèmes environnementaux, la géologie et les géosciences environnementales et de nouveaux programmes de géographie et d'études environnementales.

Université de la Saskatchewan (usask.ca) : Que vous soyez intéressé par le travail sur le terrain, le travail de laboratoire, les politiques ou la planification, explorez les parcours vers des carrières environnementales dans l'environnement et la société, la biologie de l'environnement, l'hydrologie, les géosciences de l'environnement, le génie de l'environnement et les sciences de l'environnement.

AHMAD Majid

Responsable des ressources humaines et de l'engagement des employés, artiste hip-hop, poète en création parlée

Ayant grandi en tant que Canadien d'origine irakienne de première génération après le 9/11, Ahmad a ressenti l'impact du changement d'attitude envers les musulmans. **Le fossé culturel croissant l'a motivé à commencer à écrire de la poésie hip-hop à l'adolescence, mais cela a également inspiré sa carrière en aide aux nouveaux arrivants avec leur parcours d'établissement.**

Que faites-vous ?

Je suis gestionnaire des ressources humaines et de l'engagement des employés à la Saskatchewan Intercultural Association [Association interculturelle de la Saskatchewan]. J'ai été directeur général de la Saskatchewan Association of Immigrant Settlement Integration Agencies [l'Association de la Saskatchewan des agences d'établissement et d'intégration des immigrants] pendant trois ans auparavant. J'ai commencé ma carrière dans l'établissement avec la Saskatoon Open Door Society [Société porte ouverte de Saskatoon] en tant que conseiller en emploi pour les jeunes, puis chef d'équipe et superviseur.

Quelle éducation avez-vous ?

Un baccalauréat en sociologie, bien que lorsque j'ai commencé l'université, je voulais obtenir un diplôme en théâtre et beaux-arts. J'étais un grand fan de musique hip-hop depuis que j'avais cinq ans, donc c'était une transition naturelle pour moi d'abandonner d'être acteur et de commencer à me concentrer sur ma propre écriture.

La meilleure chose concernant votre carrière ?

J'aime l'idée d'aider les nouveaux arrivants. J'ai vu le parcours de mes parents. Je sais que les gens qui déménagent ici ont vécu des choses que nous ne pouvons même pas imaginer. Mais quand vous y arrivez, les gens sont relativement les mêmes. Les parents veulent élever leurs enfants en paix. Ils veulent qu'ils aient un avenir, qu'ils aient une éducation – ce sont des espoirs universels. Plus nous supposons que les différentes cultures ne partagent pas ces espoirs, plus nous les considérons comme des « autres » et nous nous déshumanisons les uns les autres.

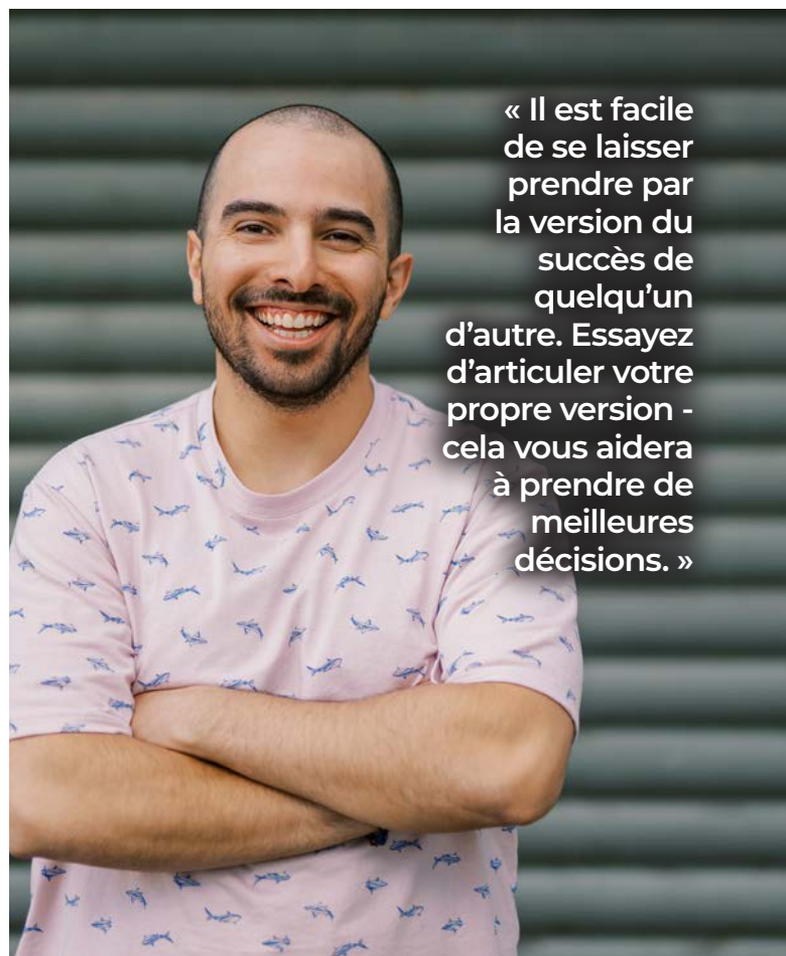
Parlez-nous de votre poésie.

En tant que Canadien d'origine irakienne de première génération ayant grandi à Moose Jaw, j'ai ressenti une énorme déconnexion avec mes cultures pendant mes jeunes années. C'était après le 9/11, et tout le monde avait quelque chose à dire sur ma culture et ma religion. Mes amis m'ont soutenu, mais ils n'avaient pas le même parcours. Je me suis rendu compte que les gens ne connaissaient pas mes antécédents, ils connaissaient juste les stéréotypes. Je voulais utiliser le hip hop et la poésie pour créer un pont entre les deux côtés.

Vous intéressez-vous au changement social ?

Examinez les programmes d'études postsecondaires axés sur le travail social et la sociologie, c'est-à-dire l'étude de la vie sociale humaine. Les parcours de carrières comprennent le travail social, la recherche sociale, les services correctionnels, la justice pénale, les droits de la personne, les ressources humaines et les politiques publiques.

- **Université des Premières Nations du Canada (fnuniv.ca)** : Explorez les programmes de certificat et de diplôme accrédités à l'échelle nationale en travail social autochtone.
- **Université de Regina (uregina.ca)** : Baccalauréat ès arts en sociologie, baccalauréat en travail social offert sur les campus de Regina, Saskatoon et Prince Albert ainsi que dans les collèges régionaux.
- **Université de la Saskatchewan (artsandscience.usask.ca)** : Baccalauréat ès arts en sociologie de 3 ou 4 ans.
- **École polytechnique de la Saskatchewan (saskpolytech.ca)** : Les programmes de certificat et de diplôme de l'École des services sociaux et de la sécurité communautaire comprennent des études sur la justice et pour les travailleurs en protection de la jeunesse.



« Il est facile de se laisser prendre par la version du succès de quelqu'un d'autre. Essayez d'articuler votre propre version - cela vous aidera à prendre de meilleures décisions. »

Le hip hop était-il un cheminement de carrière ?

Peut-être pas une carrière, mais une grosse part de mon parcours. J'ai vraiment senti que je devais le faire. Je ne savais pas où j'allais finir, et cela m'importait peu. Je voulais juste donner le meilleur de moi-même, afin qu'au bout du compte je n'aurais aucun regret.

Comment avez-vous commencé ?

J'ai pris le temps d'écrire tous les jours. Plus vous faites quelque chose, plus vous vous améliorez. Au fur et à mesure que je me suis perfectionné dans mon métier, et que je suis devenu plus confiant, j'ai cherché des micros ouverts et des slams de poésie afin de pouvoir améliorer ma présentation sur scène. J'ai juste continué à écrire et à me mettre sur la scène. Finalement, les opportunités ont commencé à s'ouvrir.

Comme l'équipe de slam de poésie ?

Oui! Faire partie de l'équipe de slam de poésie de Saskatoon et voyager à Toronto et à Montréal m'a exposé à des poètes de partout au pays et m'a vraiment aidé à rehausser mon propre « jeu ».

Qu'est-ce que la poésie vous a appris ?

À accepter ma culture, pour être fier de qui je suis, d'où je viens et pour construire des ponts. Cela n'a rien à voir avec mon travail, c'est vraiment qui je suis en tant que personne. La poésie sera toujours là, mais maintenant elle enrobe ma vie plutôt que d'être toute ma vie.

Un conseil de carrière ?

Faites l'effort d'explorer les parcours de carrières possibles. Voyez quelles sont vos options, informez-vous, construisez votre réseau grâce au bénévolat et établissez des relations avec les gens de votre industrie. L'important est de toujours vous mettre en avant car vous ne verrez pas toujours les connexions dans le moment.

La sécurité

EST VOTRE MEILLEURE amie au travail

Chaque année, en Saskatchewan, environ 2 800 jeunes de moins de 25 ans sont blessés au travail, et en moyenne trois meurent d'un incident sur le lieu de travail. En 2021, près de 16 pour cent de toutes les demandes d'indemnisation pour accident du travail acceptées par la Commission des accidents du travail de la Saskatchewan (CAT) provenaient de travailleurs de moins de 25 ans.

La bonne nouvelle c'est que les blessures liées au travail sont évitables. WorkSafe Saskatchewan (Travail sécuritaire de la Saskatchewan) dispose de ressources pour aider les jeunes travailleurs à se protéger au travail.

Voici cinq conseils pour assurer votre sécurité au travail :

1. Connaissez vos droits en milieu de travail.

- En vertu de la loi provinciale, vous avez trois droits fondamentaux en milieu de travail :
 - Le droit de savoir quels sont les dangers sur le lieu de travail.
 - Le droit de participer au maintien de la santé et de la sécurité sur votre lieu de travail.
 - Le droit de refuser un travail que vous croyez être exceptionnellement dangereux pour vous-même ou vos collègues.
- Si vous ne vous sentez pas bien, ou si vous avez été en contact avec quelqu'un qui peut avoir, ou qui a, la COVID-19, restez chez vous.
- Suivez toujours les instructions de votre employeur pour minimiser l'exposition à la COVID-19, y compris :
 - Lavez-vous les mains fréquemment avec du savon pendant au moins 20 secondes.
 - Restez à au moins deux mètres des autres.

2. Sachez effectuer votre travail en toute sécurité et obtenez votre formation.

- Votre employeur est responsable de vous fournir une formation et une orientation en matière de sécurité. Si vous ne les recevez pas, demandez.
- Demandez toujours ! Il n'y a pas de questions stupides. Souvenez-vous : Si vous ne demandez pas et que vous n'êtes pas formé pour travailler en toute sécurité, vous ne connaîtrez pas les risques et vous serez plus susceptible de vous blesser.
- Questions à poser :
 - Serai-je suffisamment formé pour effectuer mon travail en toute sécurité ?
 - Puis-je reconnaître les dangers possibles ?
 - Est-ce que je connais mes droits et mes responsabilités ?
 - Un incident au travail pourrait-il me défigurer ou me coûter ma vie ?

3. Connaissez les dangers au travail et comment vous protéger.

- Chaque personne sur le lieu de travail est responsable de la sécurité au travail.
- Un danger est toute activité, situation ou substance qui peut causer des dommages, tels que :
 - glissement/trébuchement/chute
 - soulever/déplacer des objets lourds pendant de longues périodes
 - travailler dans des environnements extrêmement froids ou chauds
 - bruit fort et constant
 - stress lié à la santé mentale
 - travailler avec l'électricité
 - l'utilisation de machines et d'équipement
- Si vous voyez un danger, signalez-le à votre superviseur.
- Renseignez-vous auprès de votre superviseur sur les dangers du lieu de travail et sur la façon de les gérer.
- Portez et utilisez toujours l'équipement de sécurité fourni. Ceux-ci sont là pour vous protéger.

4. Refusez un travail exceptionnellement dangereux.

- Légalement, votre employeur ne peut pas vous punir pour avoir refusé un travail exceptionnellement dangereux.
- Si jamais on vous demande de faire quelque chose qui semble risqué, dites à votre superviseur que vous croyez que la tâche est dangereuse. Parlez aux présidents du Comité de santé au travail. Si vous ne savez pas à qui parler, il suffit de demander.
- Restez à votre poste de travail. Votre superviseur peut vous demander d'effectuer d'autres tâches.
- Demandez-vous toujours : « Suis-je en danger ? »

5. Utilisez des ressources pratiques pour plus d'informations.

- Mesures préventives liées à la COVID-19 : www.worksafesask.ca/covid-19
- Cours de certificat de préparation des jeunes travailleurs (16 ans et moins) : saskatchewan.ca/ywrc
- Formation gratuite en éducation sécuritaire (14 à 21 ans) : sasksafety.org/training/youth/career-safety-education#Youth
- Industries dans lesquelles vous pouvez et ne pouvez pas travailler (18 ans et moins) : www.worksafesask.ca/youth/tips-for-young-workers/
- Pour plus d'informations sur vos trois droits en milieu de travail, consultez : <https://www.worksafesask.ca/know-your-rights-at-work/>

Know your rights at work



The **right to know** what hazards are present in the workplace.



The **right to participate** in keeping the workplace healthy and safe.



The **right to refuse** unusually dangerous work.

It's important to know your rights.
Learn more at worksafesask.ca



Your three rights are protected under the *Saskatchewan Employment Act*.

Reach your full employment potential with SaskJobs Career Services

SaskJobs Career Services provides job searching, job matching, career planning, and job training services to Saskatchewan residents throughout the province.



Scan the QR code
to learn more!

saskatchewan.ca

SaskJobs



SASKATCHEWAN
INDIAN
INSTITUTE OF
TECHNOLOGIES



SIITLive

“Yunadhe dĭ’eth”

“Ahkami pimohtē”

“Ĉdehde iyokpiya icupi”

Take the Next Step!

BUSINESS & TECHNOLOGY

HEALTH & COMMUNITY STUDIES

TRADES & INDUSTRIAL

ADULT BASIC EDUCATION

www.SIIT.ca