



SCIENCES ET GÉNIE
ET LE TRAVAIL NON QUALIFIÉ DANS
L'INDUSTRIE DES PRODUITS FORESTIERS

la main d'œuvre
la Plus verte.ca
l'industrie des produits forestiers

INGÉNIEURS CHIMISTES

AUTRES TITRES DE POSTES : *ingénieur en pâtes et papiers, ingénieur en chimie de l'environnement, ingénieur biochimiste, ingénieur en chef des procédés, ingénieur en traitement des déchets.*

VOUS DÉSIREZ UN BON SALAIRE, APPRENDRE EN TRAVAILLANT, AVOIR UN MODE DE VIE EMBALLANT ET UNE PLACE DANS LA MAIN-D'OEUVRE LA PLUS « VERTE » AU CANADA? L'INDUSTRIE DES PRODUITS FORESTIERS EST POUR VOUS.

Pourquoi verte? Parce que les forêts sont une ressource naturelle renouvelable et que l'industrie canadienne des produits forestiers est reconnue pour son excellent dossier environnemental. C'est elle qui compte le plus de forêts certifiées au monde et elle a réduit d'au moins 70 pour cent ses émissions de gaz à effet de serre depuis 1990.

Notre industrie a quelque chose à offrir à chacun. Elle a la réputation d'investir dans la formation et l'avancement professionnel et que vous soyez ingénieur mécanicien en usine ou technicien en forêt, vous faites partie de l'industrie la plus verte au Canada.

Les entreprises canadiennes de produits forestiers devront embaucher au moins **60 000 nouveaux employés d'ici 2020**. Vous pourriez être du nombre!

DESCRIPTION

Les ingénieurs chimistes ont pour tâche de concevoir et d'élaborer des processus et des équipements du domaine de la chimie dans le but de transformer des matières premières en produits utiles. Ils supervisent aussi les activités d'exploitation et d'entretien des usines chimiques. Le secteur des produits forestiers embauche des ingénieurs chimistes pour travailler au sein des usines de pâtes et papiers.

À titre d'ingénieur chimiste, vous aurez l'occasion de collaborer étroitement avec le personnel technique et opérationnel afin de surveiller et d'optimiser les processus. Vous pourriez aussi avoir à coordonner divers projets ou mises à l'essai en vue d'accroître la production, d'améliorer la qualité des produits ou de réduire les coûts.

PRINCIPALES RESPONSABILITÉS

Les ingénieurs chimistes accomplissent un vaste éventail de tâches techniques. Dans le cadre de leurs activités quotidiennes, ils pourraient avoir à :

- mener des études de faisabilité économique ou technique
- trouver des moyens d'améliorer les procédés de génie chimique
- concevoir et tester des procédés chimiques et des équipements
- mettre en œuvre des programmes de contrôle de la qualité
- superviser des techniciens et des ingénieurs
- assumer des responsabilités administratives

👍 CE POSTE EST POUR VOUS SI...

- vous souhaitez une vie plus grande que nature, au sein de l'une des admirables collectivités forestières du Canada
- vous avez à cœur le sentiment d'appartenance à la communauté
- vous appréciez la diversité et l'apprentissage de nouvelles connaissances
- vous souhaitez changer les choses en évoluant dans un contexte écologique
- vous aimez le plein air
- vous fonctionnez bien en équipe
- vous vous intéressez à la science
- vous cherchez à comprendre comment les choses fonctionnent

\$ RÉMUNÉRATION

56 \$
L'HEURE

Ce salaire correspond à la limite supérieure de la moyenne canadienne. Dans certaines régions, les ingénieurs chimistes chevronnés peuvent gagner jusqu'à 100 \$ l'heure.

+ AVANTAGES POTENTIELS

- Apprentissage
- Plan de carrière
- Garderies
- Régimes d'assurance dentaire et médicale
- Programmes d'aide aux employés
- Régimes de retraite
- Formation continue

🍏 ÉTUDES ET FORMATION

Pour travailler comme ingénieur chimiste, il faut être titulaire d'un diplôme en génie chimique décerné par une université. Les étudiants qui obtiennent un diplôme de premier cycle en génie chimique choisissent souvent de devenir ingénieurs professionnels agréés, c'est-à-dire de faire reconnaître leurs compétences à titre d'ingénieur, ces travailleurs étant alors considérés comme des membres en règle de la profession. Voici une liste complète des universités et collèges du Canada : lamaindoeuvrelaplusverte.ca/education

#LAVIEESTPLUSBELLE

Osez comparer. Découvrez combien de temps et d'argent vous pourriez économiser si vous viviez dans l'une des quelque 200 localités forestières du pays! Visitez lamaindoeuvrelaplusverte.ca/compare

**POUR PLUS D'INFORMATION,
VISITEZ LAMAINDOEUVRELAPLUSVERTE.CA**



Financé par le
gouvernement du Canada **Canada**