



MÉTIERS SPÉCIALISÉS ET LE TRAVAIL NON QUALIFIÉ DANS L'INDUSTRIE DES PRODUITS FORESTIERS

MACHINISTE

AUTRES TITRES DE POSTES : *machiniste généraliste, inspecteur d'atelier d'usinage, inspecteur de pièces usinées, inspecteur de la machinerie, machiniste, apprenti machiniste, inspecteur de l'outillage.*

VOUS DÉSIREZ UN BON SALAIRE, APPRENDRE EN TRAVAILLANT, AVOIR UN MODE DE VIE EMBALLANT ET UNE PLACE DANS LA MAIN-D'ŒUVRE 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 machinistes sont des travailleurs de précision. Ils sont à l'aise à fabriquer des pièces complexes avec ou sans l'aide d'outils informatiques. Les machinistes installent et utilisent une vaste gamme de machines-outils servant à couper ou à meuler du métal, du plastique ou d'autres matériaux pour la fabrication ou la modification de pièces ou de produits, et ce, en respectant des dimensions précises. Les machinistes sont aussi appelés à travailler comme inspecteurs de la machinerie et de l'outillage, c'est-à-dire à examiner les outils et les pièces usinées pour veiller à la conformité aux normes de qualité.

Êtes-vous un technophile dans l'âme qui cherche à satisfaire un besoin de créer des produits manufacturés de grande qualité? Si oui, vous seriez sans doute un bon machiniste. Travaillant dans un atelier, les machinistes passent leurs journées à opérer le transfert de plans d'ingénierie mécanique complexes à partir d'un écran d'ordinateur vers différents outils d'usinage informatisés. C'est donc dire qu'ils évoluent sans cesse entre le domaine de l'informatique et celui de l'outillage de précision.

PRINCIPALES RESPONSABILITÉS

Le machiniste est appelé à accomplir quelques-unes ou l'ensemble des tâches suivantes :

- assurer l'approvisionnement de divers types de métaux en prévision de tâches particulières
- couper ou usiner des pièces d'acier
- procéder à des inspections et à des mesures de précision
- interpréter des plans d'ingénierie;
- travailler avec des engrenages, des composantes filetées et des pièces de fixation
- recourir à des logiciels de conception assistée par ordinateur (CAO)
- utiliser des logiciels de fabrication assistée par ordinateur (FAO)

👍 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 la précision;
- vous êtes à l'aise avec l'informatique;
- vous manifestez des habiletés manuelles;
- vous préférez travailler dans un atelier plutôt qu'un bureau

#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 lamaindoeuvreplusverte.ca/compare

\$ RÉMUNÉRATION

32 \$
L'HEURE

Ce salaire correspond à la limite supérieure de la moyenne canadienne. Dans certaines régions, les machinistes peuvent gagner jusqu'à 35 \$ 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

Un diplôme d'études secondaires ou des qualifications équivalentes sont exigés en ce qui concerne les machinistes. Par la suite, le candidat devra obtenir un diplôme au terme d'un programme d'apprentissage de quatre ans. La formation des apprentis machinistes leur permet de toucher un salaire tout en se préparant à une carrière à titre de travailleurs très qualifiés. On peut également obtenir une reconnaissance interprovinciale *Sceau rouge* qui assure une reconnaissance officielle des compétences à l'échelle canadienne.

Subventions aux apprentis : Les apprentis sont admissibles à des subventions allant jusqu'à 4 000 \$ pour payer les frais d'études, les déplacements, les outils ou d'autres dépenses. Si vous envisagez de devenir apprenti, veuillez consulter le site du programme *Sceau rouge* pour en savoir davantage sur les démarches initiales. Voici une liste complète des universités et collèges du Canada : lamaindoeuvreplusverte.ca/education