



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

MÉCANICIENS D'ÉQUIPEMENT LOURD

AUTRES TITRES DE POSTES : *mécanicien d'équipement de construction, mécanicien d'équipement lourd, mécanicien d'équipement lourd mobile en foresterie, technicien d'équipement lourd, mécanicien des tracteurs.*

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 mécaniciens d'équipement lourd sont chargés de la réparation et de l'entretien de la machinerie et de l'équipement lourd. Dans le cadre de leurs tâches quotidiennes, ils sont éventuellement appelés à ajuster, à réparer ou à remplacer des pièces mécaniques, hydrauliques ou électriques usées ou endommagées sur des tracteurs, des pelles à vapeur, des camions ou d'autres équipements lourds.

Ces travailleurs doivent disposer des compétences nécessaires pour déceler divers problèmes électriques, mécaniques ou hydrauliques. Les mécaniciens d'équipement lourd sont en mesure de démonter diverses pièces d'équipement, comme des moteurs, des transmissions et des systèmes de carburateur ou d'échappement. Ils se servent d'outils manuels ou mécaniques et d'autres équipements spécialisés.

Les mécaniciens d'équipement lourd se spécialisent éventuellement en vue de s'occuper de divers types de machineries spécialisées, comme les véhicules chenillés, les systèmes à injection de carburant, les transmissions de changement de puissance, les équipements hydrauliques ou les systèmes électroniques. À titre d'exemple, un mécanicien d'équipement lourd pourrait être appelé, un jour ou l'autre, à réparer un imposant camion de transport du bois (grummier) pour permettre au chauffeur de livrer la marchandise en temps opportun.

PRINCIPALES RESPONSABILITÉS

Le mécanicien d'équipement lourd remplit quelques-unes ou l'ensemble de ces tâches :

- vérifier le bon fonctionnement du matériel d'exploitation forestière et inspecter l'équipement
- tester diverses pièces d'équipement réparées
- recourir à des outils informatiques pour recenser les réparations nécessaires
- ajuster les équipements pour assurer le bon fonctionnement des pièces et des systèmes
- procéder à des tâches d'entretien de routine sur certains équipements

👍 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 cherchez à comprendre le fonctionnement des choses;
- vous aimez résoudre des problèmes;
- vous préférez porter des vêtements de travail plutôt qu'un complet-veston;
- vous ne vous souciez pas de vous salir un peu les mains

#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/comparer

\$ RÉMUNÉRATION

37 \$
L'HEURE

Ce salaire correspond à la limite supérieure de la moyenne canadienne. Dans certaines régions, les mécaniciens d'équipement lourd gagnent jusqu'à 42 \$ 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 est exigé pour un emploi à titre de mécanicien d'équipement lourd, auquel s'ajoutera un programme d'apprenti de trois à cinq ans, ou encore une combinaison acceptable d'expérience de travail répartie sur cinq ans dans le domaine, assortie de quelques cours de niveau secondaire, collégial ou offerts au sein de l'industrie. La reconnaissance des compétences à titre de technicien d'équipement lourd est obligatoire au Québec et en Alberta; elle est également offerte (sur une base volontaire) dans les autres provinces ou territoires. On peut aussi 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 : lamaindoeuvrelaplusverte.ca/education