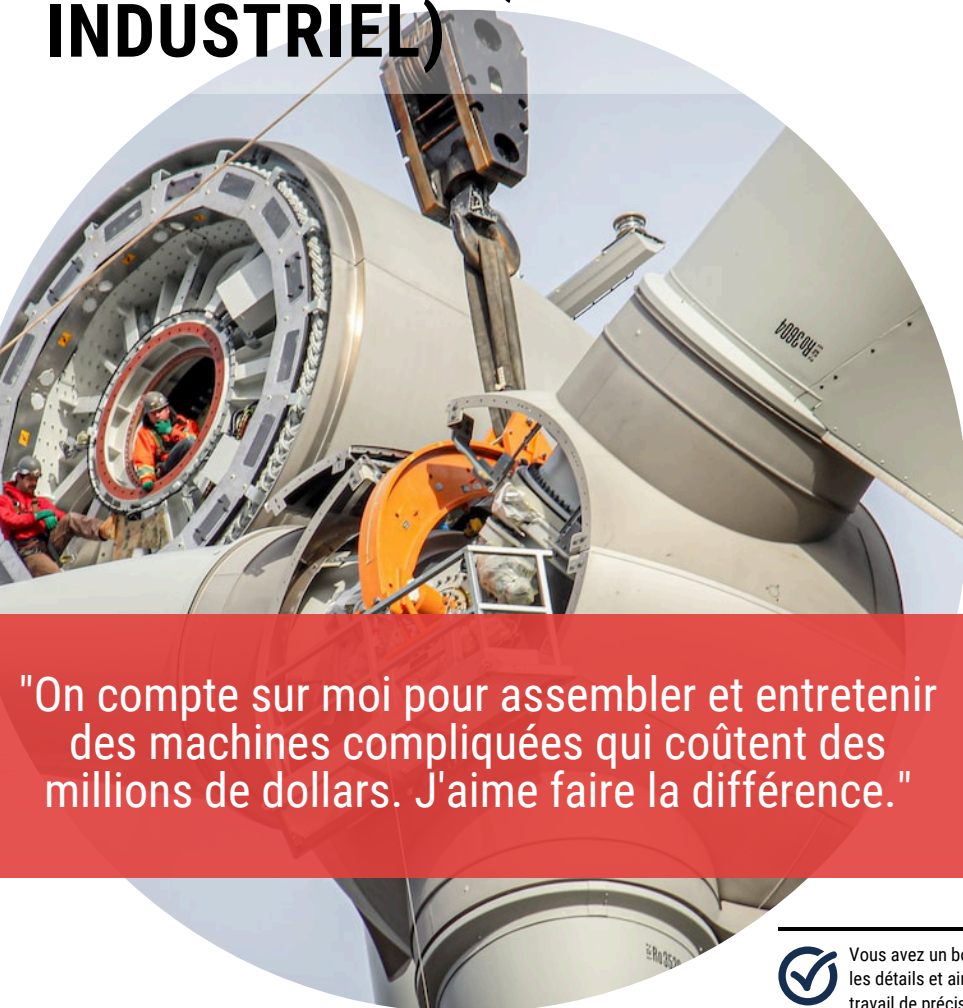


MÉCANICIEN INDUSTRIEL DE CHANTIER (MÉCANICIEN INDUSTRIEL)



À PROPOS DE CE MÉTIER

Les mécaniciens industriels de chantier installent et entretiennent les machines industrielles et les équipements mécaniques, y compris les systèmes hydrauliques, de carburant, de lubrification, de refroidissement et d'échappement.

~6,500
d'ici 2032*

Prévisions de départs à la retraite
des travailleurs de la construction

*Perspectives décennales de la main-d'œuvre
pour le N.-B. de BuildForce Canada

"On compte sur moi pour assembler et entretenir
des machines compliquées qui coûtent des
millions de dollars. J'aime faire la différence."



Vous avez un bon œil pour
les détails et aimez le
travail de précision.



Vous avez de l'intérêt
pour le fonctionnement
de machines.



Vous êtes à l'aise de travailler
en hauteur, dans des espaces
clos et dans diverses
conditions météorologiques.

RESPONSABILITÉS

- Détecter et dépanner les problèmes mécaniques
- Réparer ou remplacer les pièces défectueuses des machines
- Assembler et installer des machines et des équipements à l'aide d'outils
- Installer les fondations des machines
- Fabriquer les pièces nécessaires à la révision, à l'entretien ou à l'installation
- Effectuer l'entretien de routine
- Travailler avec d'autres corps de métier pour diagnostiquer les problèmes liés aux contrôleurs logiques programmables (PLC)
- Utiliser, entretenir et réparer les équipements de levage et de manutention

CE DONT VOUS AUREZ BESOIN

Entrer Dans Le Métier

SCEAU ROUGE

Existe-t-il un parcours de formation
pour ce métier? **Oui**

Nombre de niveaux: **4**

Nombre total d'heures
d'apprentissage requises: **7,200**

Nombre total d'heures requises pour
se présenter à l'examen de
qualification professionnelle: **10,800**

Fourchette des salaires: \$52.07/hr (y compris les congés payés)
(basé sur la convention collective de 2023 Taux horaire des
compagnons)

Compétences et Qualités Essentielles

- Lecture et mathématiques.
- Communication
- Planification et résolution de problèmes
- Capacité à travailler en hauteur, dans des espaces clos et dans diverses conditions météorologiques
- Bonne coordination, dextérité manuelle et visualisation spatiale

LE SAVIEZ-VOUS?

Presque toutes les industries ont besoin de mécaniciens industriels, notamment la fabrication, l'hydroélectricité, l'automobile, le transport, les raffineries, la transformation alimentaire et l'industrie pharmaceutique, pour ne nommer que celles-là.



www.newbrunswick.constructiontradeshub.com



NBBTU
NEW BRUNSWICK'S
BUILDING TRADES UNIONS
Value on Display. Everyday.