

TÔLIER



À PROPOS DE CE MÉTIER

Les tôliers conçoivent, créent, assemblent, installent et réparent des produits en tôle, y compris des systèmes de chauffage, de ventilation et de climatisation, des systèmes de contrôle de la pollution et d'autres structures métalliques. Ils travaillent à l'intérieur et à l'extérieur, sur des chantiers de construction et dans des ateliers.

~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

"J'aime la variété et le fait de pouvoir développer et utiliser un large éventail de compétences dans mon travail."



Vous êtes minutieux.



Vous avez une
bonne perception
spatiale.



Vous aimez travailler
avec vos mains et avec
des machines.

RESPONSABILITÉS

- Construire et installer des produits tels que des gouttières, des conduits d'air et de chaleur, des tabliers de toit et des bâtiments en tôle
- Disposer, mesurer et marquer la tôle
- Travailler avec des équipements informatisés pour couper, plier ou redresser des tôles
- Fixer les joints métalliques et utiliser le matériel de soudage pour assembler les feuilles de métal
- Polir les coutures, les joints et les surfaces rugueuses
- Lire et interpréter les croquis et les spécifications de travail

CE DONT VOUS AUREZ BESOIN

Entrer Dans Le Métier

SCEAU ROUGE ET CERTIFICATION OBLIGATOIRE

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**

Compétences et Qualités Essentielles

- Solides compétences en matière de communication, de lecture et de calcul
- Compétences en matière de résolution de problèmes
- Bonne dextérité manuelle
- Bonne condition physique
- Créativité
- Patience et précision
- Capacité à travailler en hauteur

Fourchette des salaires: \$32 - \$42/hr (basé sur la convention collective de 2023 Taux horaire des compagnons)

LE SAVIEZ-VOUS?

Les ouvriers/ouvrières en tôlerie doivent connaître les techniques de soudage spécialisées utilisées pour les différents alliages métalliques avec lesquels ils travaillent.



www.newbrunswick.constructiontradeshub.com



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