

OUVRIER / OUVRIÈRE EN TÔLERIE



À PROPOS DE CE MÉTIER

Les ouvriers/ouvrières en tôlerie conçoivent, créent, assemblent, installent et réparent des produits en tôle, notamment 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 magasins. Ils peuvent être indépendants ou travailler pour des entreprises de tôlerie, de climatisation, de chauffage et de couverture, des ateliers de fabrication ou des entreprises manufacturières.

TAUX HORAIRE

De 30 \$ à 33 \$

NOMBRE DE DÉPARTS À LA RETRAITE
PRÉVUS DANS LE SECTEUR DE LA
CONSTRUCTION

~8,100 D'ICI 2029*

**BuildForce Canada*

« J'aime la variété, le développement et l'utilisation d'un éventail de compétences dans mon travail. »



Vous avez une
bonne perception
de l'espace.



Vous avez le
sens du détail.



Vous aimez travailler
avec vos mains et
avec des machines.

RESPONSABILITÉS

- Construire et installer les gouttières, les conduits d'air et de chaleur, les toitures et les bâtiments en tôle
- Poser, mesurer et marquer les tôles.
- Travailler avec des équipements informatisés pour couper, plier ou redresser les tôles
- Fixer des joints métalliques et utiliser du matériel de soudage pour assembler des feuilles de métal
- Polir les joints, les raccords et les surfaces rugueuses
- Lire et interpréter les croquis et les spécifications de travail

CE DONT VOUS AUREZ BESOIN pour devenir ouvrier/ouvrière en tôlerie certifié

Conditions d'Admission

- **Programme d'Apprentissage:** Bien que la certification soit facultative au Manitoba, elle est fortement recommandée. Pour obtenir le titre d'ouvrier en tôlerie, vous devez suivre un programme d'apprentissage de quatre ans. Une fois que vous aurez suivi avec succès la formation en entreprise, la formation technique et les examens requis, vous obtiendrez un certificat de compagnon.

Forces recherchées

- Solides compétences en communication, lecture et calcul
- Compétences en résolution de problèmes
- Dextérité manuelle
- Bonne condition physique
- Créativité
- Patience et précision
- Capable de travailler en hauteur

TRY THE TRADES
MANITOBA BUILDING TRADES EXHIBITION HALL

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.

