



## DESCRIPTION :

Tu traces des croquis et des patrons, tu lis et interprètes des plans de fabrication et d'installation, tu découpes, façones et assembles des pièces de métal en feuilles, installes des réseaux de distribution et d'évacuation d'air, et tu installes des toitures de métal.

Tu lis les dessins techniques et d'architecture, les schémas et les devis des travaux à exécuter, et agences, mesures, marques la tôle conformément aux dessins ou aux gabarits.

Tu prépares des gabarits au moyen de logiciels de conception et de dessin assistés par ordinateur.

Tu utilises des machines légères, telles que cisailles, emboutisseuses, presses et poinçonneuses, et aussi du matériel à commande numérique, pour couper, cintrer, poinçonner, percer, profiler ou redresser la tôle.

Tu te sers d'équipement de coupe au laser ou au plasma assisté par ordinateur pour couper la tôle

Tu travailles dans des ateliers de façonnage et de transformation de produits en tôle, pour des entrepreneurs en tôlerie et dans différentes industries, dont les grands chantiers de construction et la rénovation domiciliaire, industrielle et commerciale.

### DIPLÔME :

**DEP en ferblanterie-tôlerie (1 800 heures)**

### PRÉALABLES :

**TDG et français de 2<sup>e</sup> secondaire (2033-1) et mathématiques de 4<sup>e</sup> secondaire (4103-1)**

### PERSPECTIVES D'AVENIR :

**Très bonnes sur la Côte-Nord, en Abitibi-Témiscamingue et dans les grands centres urbains**

### TAUX DE FEMMES DANS CE MÉTIER :

**4 % de la main-d'œuvre totale**

### SALAIRE MOYEN :

**25 \$ / heure, 40 000 \$ / année**

### HABILITÉS ET AVANTAGES :

**Bonne forme physique, minutie, rigueur, souci de la santé et de la sécurité au travail, analyse et créativité**