



# CHAUDRONNIERS

CNP 72103

Construisent, mettent à l'essai, réparent et entretiennent des chaudières, des réservoirs, des tours, des échangeurs de chaleur et autres structures de chaudronnerie lourde.



Faits en bref du N.-B.

## PERSPECTIVES DE TROIS ANS



*Très Bonnes*

## POSSIBILITÉS D'EMPLOI DE TROIS ANS

**19**

## SALAIRE HORAIRE MÉDIAN

**42,47 \$**

38,00 \$ 50,00 \$  
FAIBLE HAUTE

## NIVEAU DE SCOLARITÉ



Formation collégiale ou  
d'apprentissage

## EMPLOYÉS

**308**

## SALAIRE MOYEN

**S.O.**

Les informations présentées sont basées sur des données concernant le Nouveau-Brunswick. Pour en savoir plus sur les données fournies, visitez [www.emploisnb.ca/occupations](http://www.emploisnb.ca/occupations).



## EMPLOI SELON L'INDUSTRIE

52,0 %	Fabrication
16,0 %	Construction
14,0 %	Autres services (sauf les administrations publiques)
18,0 %	Toutes les autres industries



## EMPLOI SELON L'ÂGE

7,8 %	15-24
23,5 %	25-34
35,3 %	35-44
25,5 %	45-54
7,8 %	55-64
0,0 %	65+

## ÉGALEMENT CONNU SOUS LE NOM

- |                                    |  |   |
|------------------------------------|--|---|
| • Ajusteur/ Ajusteuse De Chaudière | • Apprenti Chaudronnier/ Apprentie Chaudronnière | • Chaudronnier Industriel/ Chaudronnière Industrielle |
| • Chaudronnier/ Chaudronnière      | • Chaudronnier/ Chaudronnière De Marine          | • Chaudronnier/ Chaudronnière En Construction         |

## FONCTIONS PRINCIPALES:

Ce groupe exerce une partie ou l'ensemble des fonctions suivantes :

- lire des dessins ou des spécifications techniques pour planifier le déroulement des opérations;
- tracer sur de la tôle forte, de la tôle d'acier ou toute autre pièce de métal lourd, des lignes de cintrage et de découpage à l'aide de rapporteurs, de compas, de gabarits et d'autres instruments;
- régler et utiliser des machines à travailler le métal, notamment des cintreuses, des laminoirs, des cisailles, des chalumeaux découpeurs et des perceuses à colonne, pour découper, façonner et former des pièces;
- ajuster et souder les pièces métalliques pour former des chaudières, réservoirs, cuves, échangeurs de chaleur, tuyauteries et autres produits métalliques lourds.

