

# **MINEURS (SOUS TERRE)**

# CNP 83100: MINEURS D'EXTRACTION ET DE PRÉPARATION, MINES SOUTERRAINES

Font des travaux de forage et de dynamitage, et conduisent du matériel d'extraction pour extraire le charbon et le minerai des mines souterraines. Ils construisent aussi des tunnels, des passages et des puits pour l'exploitation minière.



#### **PERSPECTIVES DE TROIS ANS**



# POSSIBILITÉS D'EMPLOI DE TROIS ANS

**59** 

## SALAIRE HORAIRE MÉDIAN

34,93 \$

23,81 \$ 50,96 \$ **FAIBLE HAUTE** 

## **NIVEAU DE SCOLARITÉ**



### **EMPLOYÉS**

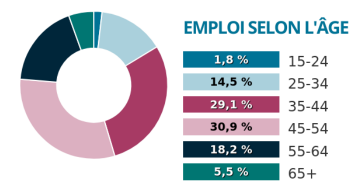
**293** 

### **SALAIRE MOYEN**

114 000 \$

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.





# **ÉGALEMENT CONNU SOUS LE NOM**

 Apprenti Mineur/Apprentie Mineuse De Roche Dure

De Cheminées

• Dynamiteur/Dynamiteuse • Foreur/Foreuse -**Exploitation De Mines** 

Souterraines

• Boutefeu - Exploitation

De Mines Souterraines

- Conducteur/Conductrice De Chargeuse À Pelle
- · Foreur/Foreuse Au Diamant - Exploitation De Mines Souterraines

### **FONCTIONS PRINCIPALES:**

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

- installer et utiliser des foreuses pour exécuter une série déterminée de trous de mines;
- utiliser des foreuses à diamant ou d'autres foreuses spécialisées, telles que des foreuses de montage, pour évaluer les formations géologiques ou pour construire des passages souterrains;
- installer et utiliser des machines de mine pour abattre le charbon, le roc ou le minerai du front de taille;
- placer les charges explosives, régler les amorces et détoner les explosifs pour réaliser les schémas de tir et la fragmentation du roc désirés dans les mines souterraines:
- effectuer l'entretien régulier du matériel d'extraction.



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.