



AUTRES PROFESSIONNELS DES SCIENCES PHYSIQUES

CNP 21109

Comprennent les métallurgistes, les scientifiques en science du sol et les chercheurs des sciences physiques. Ils font de la recherche théorique et appliquée dans le domaine des sciences physiques.



PERSPECTIVES DE TROIS ANS



Très Bonnes

POSSIBILITÉS D'EMPLOI DE
TROIS ANS

0

SALAIRE HORAIRE MÉDIAN

S.O.

NIVEAU DE SCOLARITÉ



Formation universitaire

EMPLOYÉS

S.O.

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.

EMPLOI SELON L'INDUSTRIE

S.O.	S.O.
S.O.	S.O.
S.O.	S.O.
S.O.	Toutes les autres industries

EMPLOI SELON L'ÂGE

0,0 %	15-24
0,0 %	25-34
0,0 %	35-44
0,0 %	45-54
0,0 %	55-64
0,0 %	65+

ÉGALEMENT CONNU SOUS LE NOM

- Astronaute
- Chargé/Chargée D'analyses Balistiques
- Chercheur Scientifique/Chercheuse Scientifique - Céramique
- Chercheur Scientifique/Chercheuse Scientifique - Matériaux Composites
- Métallurgiste
- Métallurgiste En Métallurgie Physique

FONCTIONS PRINCIPALES:

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

- effectuent des études sur les propriétés et la production des métaux et des alliages.
- Les scientifiques en science du sol
- effectuent des recherches sur la composition, la distribution et l'évolution des sols.
- Les spécialistes des matériaux
- effectuent des recherches sur les propriétés, la composition et la production de matériaux, tels que la céramique et les matériaux composites.

