



MEMBRES SPÉCIALISÉS DES FORCES ARMÉES CANADIENNES

CNP 42102

Fournissent un appui technologique essentiel à l'armement militaire et sont responsables de la maintenance et de l'inspection de tout l'équipement de l'armée.



Faits en bref du N.-B.

PERSPECTIVES DE TROIS ANS



Très Bonnes

POSSIBILITÉS D'EMPLOI DE TROIS ANS

0

SALAIRE HORAIRE MÉDIAN

27,53 \$

NIVEAU DE SCOLARITÉ



Formation collégiale ou d'apprentissage

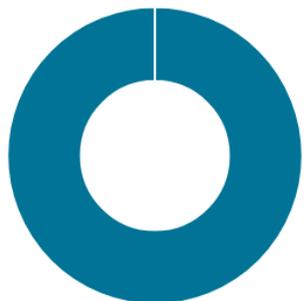
EMPLOYÉS

106

SALAIRE MOYEN

66 000 \$

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.



EMPLOI SELON L'INDUSTRIE

100,0 %	Administrations publiques
S.O.	S.O.
S.O.	S.O.
S.O.	Toutes les autres industries



EMPLOI SELON L'ÂGE

18,2 %	15-24
31,8 %	25-34
22,7 %	35-44
18,2 %	45-54
9,1 %	55-64
0,0 %	65+

ÉGALEMENT CONNU SOUS LE NOM

- Technicien Génie Des Armes
- Technicien/Technicienne D'armement
- Technicien/Technicienne De Munitions
- Technicien/Technicienne En Systèmes D'armement

FONCTIONS PRINCIPALES:

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

- certifier les munitions, les matières explosives, les débris de munitions et autres débris à des niveaux de classification différents;
- inspecter, tester, identifier les défauts, ajuster, réparer, reconditionner et modifier les équipements électriques, électromécaniques, électroniques, électro-optiques et mécaniques, les instruments optiques et les systèmes de contrôle des armes et des missiles;
- entretenir et réparer les mitrailleuses et les armes blindées non guidées, les projecteurs de grenade, les mortiers et les systèmes de lancement;
- tester, inspecter et réparer les systèmes d'armement aérien.

