

TECHNOLOGUES ET TECHNICIENS EN CHIMIE

CNP 22100

Assurent un soutien et des services techniques dans les domaines de la recherche et de l'analyse biochimiques et chimiques, de la chimie industrielle, du contrôle de la qualité chimique et de la protection de l'environnement.



PERSPECTIVES DE TROIS ANS



Modestes

NIVEAU DE SCOLARITÉ



POSSIBILITÉS D'EMPLOI DE **TROIS ANS**

43

SALAIRE HORAIRE MÉDIAN

32,00 \$

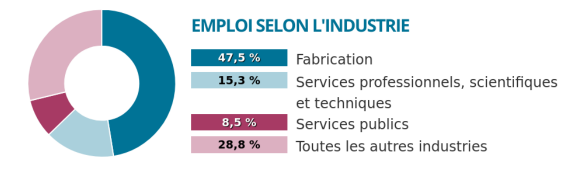
17,63 \$ 41,54 \$ **FAIBLE** HAUTE

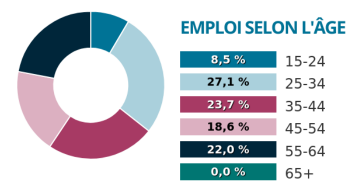
EMPLOYÉS

SALAIRE MOYEN

341 73 000 \$

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

- Analyste De Laboratoire Analyste En Chimie De Chimie
- Maître-Teinturier/Maîtresse-Teinturière - Textiles

- Traitement Des Produits Chimiques
- Oualiticien/Oualiticienne
 Technicien/Technicienne Au Contrôle De La **Oualité** - Transformation Des Aliments
- Technicien/Technicienne De Recherche En Chimie

FONCTIONS PRINCIPALES:

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

- préparer et faire des expériences, des essais et des analyses chimiques en appliquant diverses techniques comme la chromatographie, la spectroscopie, la séparation physique et chimique et la microscopie;
- utiliser et entretenir l'équipement et l'appareillage de laboratoire et préparer des solutions liquides ou gazeuses, des réactifs et des échantillons de formule définie:
- compiler des données et interpréter les résultats des analyses ou des expériences;
- élaborer et mettre en oeuvre des programmes d'échantillonnage et d'analyse afin de veiller à ce que les substances brutes, les produits chimiques intermédiaires et les produits finis soient conformes aux normes de qualité.



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.