



## OPÉRATEURS AU CONTRÔLE DES PÂTES ET PAPIERS

CNP 93102: OPÉRATEURS AU CONTRÔLE DE LA RÉDUCTION EN PÂTE DES PÂTES ET PAPIERS, DE LA FABRICATION DU PAPIER ET DU COUCHAGE

Font fonctionner et surveillent le matériel et l'équipement afin de contrôler le traitement du bois, de la pulpe, du papier recyclable, des substances cellulosiques et du carton.



Faits en bref du N.-B.

### PERSPECTIVES DE TROIS ANS



*Très Bonnes*

### POSSIBILITÉS D'EMPLOI DE TROIS ANS

**17**

### SALAIRE HORAIRE MÉDIAN

**S.O.**

### NIVEAU DE SCOLARITÉ



Formation collégiale ou d'apprentissage

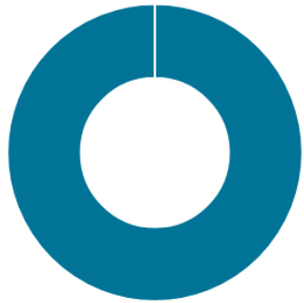
### EMPLOYÉS

**82**

### SALAIRE MOYEN

**112 000**  
\$

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](http://www.emploisnb.ca/occupations).



## EMPLOI SELON L'INDUSTRIE

100,0 %	Fabrication
S.O.	S.O.
S.O.	S.O.
S.O.	Toutes les autres industries



## EMPLOI SELON L'ÂGE

0,0 %	15-24
28,6 %	25-34
21,4 %	35-44
28,6 %	45-54
21,4 %	55-64
0,0 %	65+

### ÉGALEMENT CONNU SOUS LE NOM

- Opérateur/Opératrice De Groupe De Fabrication De La Pâte - Pâtes Et Papiers
- Opérateur/Opératrice De Station De Mélange - Pâtes Et Papiers
- Opérateur/Opératrice D'installation De Blanchiment - Pâtes Et Papiers
- Pupitreur/Pupitreuse À La Machine À Papier
- Pupitreur/Pupitreuse À La Réduction De La Pâte
- Technicien/Technicienne À La Fabrication De La Pâte

## FONCTIONS PRINCIPALES:

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

- faire fonctionner, coordonner et surveiller les équipements de procédé de la réduction en pâte des pâtes et papiers, de la fabrication du papier et du couchage, à partir du poste central de commande ou des panneaux de commande sur des machines et des panneaux de contrôle dans les cabines d'équipement en vue de contrôler les opérations de transformation et la machinerie lors de la fabrication de produits de pâtes et papiers;
- contrôler la transformation du bois, des résidus de pâte, du papier recyclable, des substances cellulosiques, de la pulpe et du carton, et surveiller le traitement chimique et physique des procédés de transformation à l'aide d'un système de contrôle distribué et d'ordinateurs de régulation des procédés.

