

CHIMIE  
PARACHEM S.E.C.

UN TECHNICIEN EN  
PROCÉDÉS CHIMIQUES  
DE CHEZ-NOUS

## Technicien en procédés chimiques, un métier d'action

*ParaChem*

Chimie ParaChem est le seul fabricant au Canada de paraxylène, un hydrocarbure dans la chaîne de production du polyester. D'après-vous quel est l'emploi le plus recherché dans ce secteur d'activité?

Les techniciens en procédés chimiques sont une main-d'œuvre spécialisée en forte demande! D'ailleurs Chimie ParaChem est affiliée au Collège de Maisonneuve qui offre le diplôme d'études collégiales et l'attestation d'études collégiales en techniques de procédés chimiques.

Le métier de technicien en procédés chimiques consiste à surveiller les procédés de transformation de différents types de produits, à contrôler tous les équipements de machinerie comme les systèmes mécaniques et thermiques, les turbines, moteurs, pompes, boucles de régulation, générateurs et autres compresseurs. Le technicien est également amené à signaler la moindre défaillance dans le fonctionnement de l'équipement et dans le processus de production tout en veillant au respect des règles en matière d'environnement, de normes de qualité et de sécurité au travail.

### DES TRAVAILLEURS ÉPANOUIS

Alexandre Morin travaille comme opérateur chez Chimie ParaChem depuis 12 ans. Derrière ses écrans, il contrôle tous les procédés de l'usine. Il apprécie être au contact des nouvelles technologies informatiques

pour l'optimisation, l'automatisation et l'instrumentation des procédés.

«Je passais souvent devant la raffinerie quand j'étais jeune, se rappelle-t-il. J'y ai découvert un métier avec plein de possibilités. On participe à la production, au contrôle de la qualité et à la mise au point de

l'équipement! Il faut être polyvalent, avoir un bon sens de l'observation, aimer le travail d'équipe et bien résister au stress.»

Audrey Bellemare est une des rares femmes techniciennes chez Chimie ParaChem et elle ne changerait de métier pour rien au monde! «C'est

un métier qui gagne à être connu. À l'école, certains se dirigeaient vers les industries pharmaceutiques, cosmétiques ou alimentaires. J'ai choisi la pétrochimie parce que je peux travailler autant à l'intérieur qu'à l'extérieur, sans jamais tomber dans la routine.»

*Selon les données du Ministère de l'Enseignement supérieur, le métier de technicien en procédés chimiques est l'un des 30 métiers de la formation technique présentant les meilleures perspectives d'avenir. C'est également l'un des métiers de la formation technique dont la moyenne salariale en début de carrière est la plus élevée. Pour plus d'informations, consultez [ipi.cmaisonneuve.qc.ca](http://ipi.cmaisonneuve.qc.ca)*



CHEZ CHIMIE PARACHEM, UNE GRANDE PARTIE DU TRAVAIL DES TECHNICIENS EN PROCÉDÉS CHIMIQUES A LIEU À L'EXTÉRIEUR

(Photo Collaboration spéciale)



L'opérateur Alexandre Morin suit tous les procédés de l'usine Chimie ParaChem de son poste de contrôle. (Photo Collaboration spéciale)



3500, Avenue Broadway  
Montréal-Est (Qc) H1B 5B4  
514.640.2200

www.avenirdelest.com - Avenir - Le mardi 26 mai 2015 - 31

press reader Printed and distributed by PressReader  
PressReader.com • 1 604 278 4604  
COPYRIGHT AND PROTECTED BY APPLICABLE LAW