



Apprenti opérateur – Dépolissage

En action depuis 1942, la verrerie Walker est devenue, à travers les années, le chef de file nord-américain du substrat de verre décoratif. Bref, c'est une entreprise solide!

Mais concrètement, travailler chez Walker, c'est travailler au sein d'une équipe dynamique, enthousiaste, engagée et expérimentée dans son domaine. Le domaine du verre, c'est original et très spécialisé...

Nous recherchons activement quelqu'un qui fit avec notre équipe du département de dépolissage.

En quelques mots, dans ce département de production, on transforme le verre pour lui donner un aspect givré grâce à une ligne automatisée et un procédé technique précis. Il y a beaucoup de tâches différentes dans les diverses zones du département qui ont toute leur importance dans la production quotidienne : une ligne automatisée de production, 2 salles de production (procédé plus manuel), une salle de mélange (préparation des produits chimiques) et une salle de traitement de l'eau.

Nous avons plusieurs avantages à offrir :

- Poste permanent, temps plein et stable;
- Nombreuses possibilités d'avancement au sein du département, mais également au sein d'autres départements;
- Avantages sociaux et assurances collectives;
- Gym gratuit disponible sur place;
- Stationnement gratuit;
- Cafétérias climatisées;
- Salaire pouvant varier entre 17.00\$ et 22.00\$ de l'heure selon l'expérience;
- Progression salariale rapide;
 - 6 mois : +1.00\$
 - 12 mois : +0.50\$
 - 18 mois : +0.75\$
 - 24 mois : +0.75\$
- Prime de soir : 1.00\$/heure ; Et plusieurs autres!

La Verrerie Walker Ltée.

9551, boulevard Ray Lawson, Montréal (Québec) H1J 1L5
Télécopieur : (514) 351-3010 • Téléphone : (514) 352-3030 / 1 888 320-3030
Courriel : serviceclients@laverrierewalker.com • www.laverrierewalker.com

Voici les compétences que tu pourrais développer :

<p>Pour débiter, parce qu'il faut y aller une étape après l'autre :</p>	<p>Plus tard, parce que tu auras démontré ton potentiel :</p>
<p>Apprendre à couper, casser et manipuler les produits verriers</p> <p>Apprendre à manipuler des blocs de produits verriers</p> <p>Apprendre à lire et comprendre les demandes de fabrication</p> <p>Apprendre à remplir les demandes de fabrication et utiliser un scanneur optique pour l'ajustement d'inventaire au fur et à mesure sur la ligne automatisée</p> <p>Faire fonctionner la section d'alimentation de la ligne automatisée pour envoyer le verre en production</p> <p>Travailler en production dans les salles selon les procédés</p> <p>Utiliser les acides nécessaires pour la production selon les directives du chef d'équipe et de l'inspecteur</p> <p>Aider l'opérateur et l'inspecteur à détecter les problèmes de qualité sur la ligne automatisée</p> <p>Aider l'opérateur à l'entretien régulier des différentes sections du département (salles et ligne automatisée)</p> <p>Signaler tout dysfonctionnement ou bris de machine ou autre et tout problème de qualité</p> <p>Manipuler et entreposer les produits chimiques utilisés</p>	<p>Faire l'inspection visuelle du verre dépoli selon les critères d'inspection et en faire la sélection</p> <p>Distinguer les différents problèmes de qualité lié à l'application des acides et à la composition du verre</p> <p>Remplir les demandes de fabrication et utiliser un scanneur optique pour l'ajustement d'inventaire au fur et à mesure</p> <p>Mettre en marche, opérer et fermer la ligne automatisée</p> <p>Faire les ajustements en fonction de la cédule de production sur la ligne automatisée</p> <p>Faire les vérifications quotidiennes de fonctionnement de la ligne automatisée et remplir les formulaires</p> <p>S'assurer que chaque section de la ligne automatisée a été ajustée en fonction de la cédule de production</p> <p>S'assurer que la production se fait selon les standards de qualité et les normes de rendement</p> <p>Effectuer l'entretien régulier de la ligne automatisée</p> <p>Remplir tous les formulaires nécessaires au suivi des opérations de production de la ligne automatisée</p> <p>Préparer et vérifier les mélanges d'acide qui alimentent la ligne automatisée et les salles</p>

La Verrerie Walker Ltée.

9551, boulevard Ray Lawson, Montréal (Québec) H1J 1L5
 Télécopieur : (514) 351-3010 • Téléphone : (514) 352-3030 / 1 888 320-3030
 Courriel : serviceclients@laverreriewalker.com • www.laverreriewalker.com

WALKER

	Assurer le traitement des eaux usées selon les paramètres et standards établis
Enfin , parce qu'avec le temps tu auras acquis toute une expérience :	Devenir une ressource pour le diagnostic des problèmes de la ligne automatisée Devenir une ressource pour l'amélioration continue des procédés et méthodes de travail Devenir une ressource pour la formation des nouveaux employés

Et tout ceci dans un environnement où la santé et sécurité est au centre des préoccupations, donc tu devras faire tes preuves en matière de respect des normes de santé et sécurité au travail ! On compte sur toi.

Évidemment, nous avons quelques exigences :

- 1 à 2 ans d'expérience en production dans le secteur manufacturier
- Connaissance des unités de mesure
- Secondaire terminé sera considéré comme un atout
- Maîtrise du français tant à l'écrit qu'à l'oral
- Capacité physique pouvant soulever des charges lourdes (ex :50lbs)
- Être disponible sur différents quarts de travail (jour et soir)
 - Jour : 6h à 14h30
 - Soir : 14h30 à 23h

Envoyez-nous votre CV en cliquant sur [POSTULER](#)

Vous pouvez également vous présenter sur place pour remplir un formulaire d'emploi à l'adresse suivante :

9551 boul. Ray Lawson
Anjou (Québec)
H1J 1L5
Télécopieur : 514-351-3010

Visitez notre site web pour en apprendre davantage : www.laverreriewalker.com

La Verrerie Walker Ltée.

9551, boulevard Ray Lawson, Montréal (Québec) H1J 1L5
Télécopieur : (514) 351-3010 • Téléphone : (514) 352-3030 / 1 888 320-3030
Courriel : serviceclients@laverreriewalker.com • www.laverreriewalker.com