

Poste **saisonnier** temps plein **VALORISTE D'ÉCOCENTRES**

Vous aimez le travail actif, concret et utile?

Joignez-vous à l'équipe et contribuez activement à la bonne gestion des déchets avec nous!

Lieux de travail

Écocentres Saint-Luc et Iberville à Saint-Jean-sur-Richelieu
(occasionnellement aux écocentres Lacolle et Saint-Rémi)

Principales fonctions

- En tant que valoriste, vous serez un acteur clé du bon fonctionnement de l'écocentre.
- Accueillir les usagers avec courtoisie et professionnalisme.
 - Vérifier l'admissibilité des matières.
 - Évaluer le volume des chargements.
 - Diriger les usagers vers les bons espaces de dépôt et les informer des règles de sécurité.
 - Effectuer le tri sécuritaire et conforme de certaines matières en vue de leur récupération
 - Manipuler, classer et préparer les résidus domestiques dangereux (après formation).
 - Maintenir la propreté des lieux (intérieur et extérieur).
 - Accomplir toutes autres tâches connexes.

Exigences et compétences

- Bonnes habiletés en communications interpersonnelles.
- Capacité d'effectuer du travail physique, sous différentes conditions météo (travail à l'extérieur).
- Diplôme d'études secondaires ou expérience équivalente.
- Expérience en service à la clientèle.
- Capacité à travailler de façon autonome tout en respectant les directives.
- Ponctualité, sens des responsabilités et souci du détail.
- Disponible les samedis.
- Capacité à se rendre sur chacun des sites.

Conditions

- Poste saisonnier temps plein jusqu'au 31 octobre 2026.
- 32 h par semaine (4 jours), avec possibilité de 40 h selon les besoins.
- Horaire de jour, connu à l'avance.
- Congé tous les dimanches.
- Vêtements de travail fournis.
- Équipement de protection individuelle fourni selon la nature des tâches.
- Salaire offert : 21,49\$ à l'entrée en fonction.

Entrée en fonction :

Dès que possible
Seuls les candidat(e)s retenu(e)s seront contacté(e)s pour une entrevue.

Dépôt de candidature ou informations

En ligne : www.compo.qc.ca/emplois
Par courriel : rh@compo.qc.ca