



# ONYM

L'innovation au cœur du  
développement

## Offre d'emploi

### Ingénieur d'usine

[www.groupeonym.com](http://www.groupeonym.com)

# Offre d'emploi

Ingénieur(e) d'usine<sup>1</sup> - Temps plein - Usine Vitrine technologique, Montréal-Est, et en télétravail selon les besoins.

## À PROPOS DE GROUPE ONYM

Groupe ONYM (ONYM) est une entreprise québécoise de technologies vertes en phase de croissance, dont la mission est de contribuer à la réduction des émissions de gaz à effet de serre (GES) en rendant les bioénergies et les bioproduits disponibles et abordables, dans une approche d'économie circulaire.

Son objectif est d'être le plus important générateur de bioénergies et bioproduits, avec la plus faible empreinte carbone sur le cycle de vie, en procédant notamment à la valorisation des résidus de la biomasse.

## DESCRIPTION DU POSTE

ONYM est à la recherche d'un(e) Ingénieur(e) d'Usine et de Procédés pour prendre en charge son usine vitrine technologique. Situées à Montréal-Est, l'usine produit des bioénergies et des bioproduits par la transformation des résidus de bois, dans une approche d'économie circulaire.

Ce rôle comprend la gestion de la mise en service, de la maintenance, de l'opération de l'usine, ainsi que la contribution à l'amélioration continue du procédé de ONYM.

Le(a) candidat(e) retenu(e) sera également impliqué dans la conception et la mise en œuvre de nos futures installations de production d'ONYM.

- Début de l'emploi : dès que possible.
- Durée : Permanent temps plein,
- Horaire : 40h par semaine de jour. Occasionnellement de soir, nuit ou fin de semaine selon les impératifs de production.
- Salaire : selon expérience.

## RESPONSABILITÉS

- Gérer et participer à la mise en service, l'opération et la maintenance de l'usine vitrine technologique.
- Responsable du maintien de la fiabilité et la capacité de fonctionnement des équipements
- Jouer un rôle de premier plan dans l'amélioration continue des procédés et technologies.
- Participer à la conception et au développement de nouvelles installations.
- Assurer le respect des normes environnementales, de sécurité et de qualité.
- Préparer des rapports, devis, et présentations techniques.
- Participer à la formation et au soutien technique des équipes.
- Supporter la rédaction et validation des procédures et processus SSE;

<sup>1</sup> Le masculin est utilisé dans le seul but d'alléger le texte. Nous souscrivons au principe d'équité en matière d'emploi

## EXIGENCES :

- Baccalauréat en génie mécanique, chimique, industriel ou électromécanique.
- Membre de l'Ordre des Ingénieurs du Québec.
- Minimum 3 ans d'expérience dans poste similaire.
- Capacité à travailler dans un environnement en constante évolution
- Bonnes connaissances des normes de conception mécanique, particulièrement dans la prise en compte de la dilatation des métaux et du maintien d'étanchéité à hautes températures
- Mettre la santé et la sécurité en priorité au quotidien.

## PROFIL RECHERCHÉ :

- Leadership et capacité d'adaptation.
- Compétences en résolution de problèmes complexes.
- Capacité à travailler en équipe et de manière autonome.
- Sens de l'observation et minutie.
- Débrouillard et autonome;
- Capacité à travailler dans un environnement avec de la poussière et une exposition à de hautes chaleurs
- Capacité à travailler sous pression.
- Disponibilité pour les déplacements de courtes durées

## ATOUT :

- Expérience pertinente en industrie manufacturière;
- Expérience dans le domaine de la valorisation et de la production énergétique
- Capacité à travailler sur des horaires variés occasionnellement

## AVANTAGE :

- Salaire concurrentiel selon les compétences et l'expérience.
- Travail dans le secteur des technologies propres et des énergies renouvelables.
- Équipements et vêtements de sécurité fournis.
- Stationnement gratuit.
- Avantages sociaux complets incluant les soins de santé, la couverture dentaire, l'assurance-vie et l'assurance invalidité. ;

## CONTACT :

Les personnes intéressées sont invitées à transmettre leur CV et lettre de motivation

à : [carriere@groupeonym.com](mailto:carriere@groupeonym.com)