



Ingénieur – Génie Alimentaire

À propos de Jean-Simon

- Jean-Simon a plus de 6 ans d'expérience comme ingénieur dans le domaine de l'alimentation et du pharmaceutique.
- Excellente capacité et aptitude en gestion de projets, en entrepreneuriat ainsi qu'en recherche et développement.
- Grâce à sa rigueur et sa facilité à communiquer avec ses pairs, il démontre beaucoup de leadership.
- La démarche scientifique acquise lors de ses études lui a permis de développer sa capacité à comprendre et analyser les problèmes complexes.



Formation professionnelle / académique

- Maîtrise en génie agroalimentaire avec mémoire (2023 – Université Laval)
- Baccalauréat en génie alimentaire (2018 – Université Laval)

Expériences professionnelles

GxP Conseils, Québec | Déc. 2024-auj

Ingénieur de projets - Pharmaceutique et Alimentaire

- Validation de la ligne de packaging de vaccins (l'étiqueteuse à seringue).

Support au projet Compack

- Ingénierie et Validation des modifications apportées aux équipements.

Expert GMP chez EXKA

JSR Experts-Conseils Inc., Lévis | 2023 – 2024

Consultant

- Gérer les différents projets du bureau de consultation ;
- Effectuer les tâches de comptabilité et le suivi des états financiers.

Fly High Inc., Lévis | 2018 – 2024

Président directeur général

- Services conseils dans le domaine du cannabis ;
- Gérer les projets d'immobilisation ; planification, échéancier, conception, choix d'équipement, choix de fournisseur, rentabilité ;
- Gérer les cycles de production, la paramétrisation et l'optimisation ;
- Faire les suivis du contrôle qualité, rédiger les procédures et maintenir les registres ;
- Élaborer et mettre à jour les plans du site et d'étage (AutoCAD) ainsi que les diagrammes de flux de procédé ;
- Rédiger des rapports techniques, opérationnels, administratifs ;
- Respecter les normes, réglementations et standards applicables (Santé Canada, pharmacopée, BPF, FDA, ACIA, GFSI) ;
- Maintenir les suivis avec les autorités réglementaires pour les demandes de licences ;
- Évaluer les moyens/possibilités de réduction d'utilisation d'énergie ;
- Effectuer les tâches de comptabilité et le suivi des états financiers.

Connaissances Particulières

Langues (Évaluation sur 10)

- Français (Maternel)
★★★★★★★★★★
- Anglais (Avancé)
★★★★★★★★☆☆
- Espagnol (Avancé)
★★★★★★★★☆☆
- Italien (Débutant)
★★★★☆☆☆☆☆☆

Informatique

- Suite Office Microsoft
- AutoCad
- SAS

Compétences / Aptitudes

- Validation
- Gestion de projets
- BPF
- Conformité réglementaire
- Leadership
- Travail d'équipe
- Communication
- Amélioration continue
- Analyse de données
- Analyse statistique
- Résolution de problème

Attestation et autre

- Membre de l'Ordre des ingénieurs du Québec (5076003) – 2020
- Attestation en hygiène et salubrité alimentaire MAPAC (Gestion d'établissement alimentaire) – 2017

Pharmalab, Lévis | 2017-2018

Spécialiste en validation

- Rédiger/Exécuter les protocoles de validation (procédés, équipements, système de nettoyage);
- Rédiger les rapports de validation;
- Investiguer les cas de non-conformité et les résultats hors normes;
- Émettre des recommandations basées sur les investigations;
- Rassembler la documentation et les spécifications pour la validation
- Effectuer la commande de certains instruments de mesure et d'équipements de production;
- Réviser les rapports de validation.

Autres expériences pertinentes

Consultation du profil LinkedIn : www.linkedin.com/in/jean-simon-roy-ing-m-sc