

# CHARGÉ(E) DE PROJETS EN DÉVELOPPEMENT DE PRODUITS (INGÉNIEUR)

4 dec 2021

876

## INFORMATIONS SUR L'EMPLOI

### TITRE DU POSTE

Chargé(e) de projets en développement de produits (ingénieur)

### NB DE POSTE À COMBLER

1

### STATUT D'EMPLOI

Permanent

### OCCUPATION

Temps plein

### DISPONIBILITÉS

Jour

### NB D'HEURES PAR SEMAINE

40

### SALAIRE (TYPE)

Heure

### SALAIRE (MONTANT)

16,00 \$

### NIVEAU D'ÉDUCATION MINIMAL

Universitaire

### EXPÉRIENCE REQUISE

3 à 5 ans

### RÉGION

Montréal

## CONTACT

Martine Angell  
Réseaux

Téléphone : 450-424-5727

Copyright © 2021, LGEstat, All rights reserved.

## DESCRIPTION

Relevant du coordonnateur de projets mécaniques, le chargé de projets doit s'assurer de coordonner la réalisation des livrables pour atteindre les objectifs des projets qui lui sont confiés, de soulever rapidement les incohérences et d'appliquer les mesures nécessaires afin d'assurer le succès de ses mandats. Il a de très bonnes capacités de communications, de bonnes aptitudes techniques et un souci de la satisfaction de la clientèle (interne et externe). Il a de bonnes capacités en résolution de problèmes et des aptitudes pour travailler sur plusieurs dossiers simultanément.

## TÂCHES

S'impliquer dans la rédaction des Cahiers de Charges et des Spécifications techniques pour définir l'envergure des projets de développement (établir les étapes de réalisation, les échéances, les risques et le budget). Motiver et soutenir l'ensemble des équipes de projets avec qui il collabore; Communiquer efficacement avec les membres de ses équipes multidisciplinaires pour assurer de l'avancement des projets et du respect du budget; Rencontrer les spécifications, particulièrement en ce qui a trait à la fonctionnalité et aux performances avec un suivi rigoureux; Approuver les documents de conception et les plans; Coordonner la réalisation de tous les tests requis pour ses projets et approuver les rapports de tests; Documenter l'évolution du projet en s'appuyant sur le processus de gestion de projets pour des fins de traçabilité et de rapport RSDE; Mener les réunions avec les différents intervenants, procéder aux présentations techniques devant la direction et en assurer les suivis en utilisant des Ingénieries simultanées; Assurer un soutien et une assistance technique auprès de ses collègues et des autres départements; Assurer le respect des critères de sécurité et de qualité de l'entreprise.

## QUALITÉS RECHERCHÉES

### EXIGENCES DU POSTE:

Minimum de 6 ans d'expérience en gestion de projets (développement de produits). Minimum de 2 ans d'expérience dans le domaine manufacturier (domaine de la santé, un atout). BACC en génie mécanique ou l'équivalent. Connaissance de SolidWorks, de PDM et des outils de suivi de projet (Gantt). Excellentes aptitudes en communication écrite et verbale. Anglais (lu et écrit).

### PROFIL RECHERCHÉ:

Être orienté résultat tout en étant rigoureux. Avoir le sens des responsabilités. Capacité d'analyse et de synthèse et être capable de vulgariser un contenu technique. Capacité à suivre et à optimiser le processus de développement de produit. Esprit d'équipe et autonomie

### QUALIFICATIONS PROFESSIONNELLES

Cette offre d'emploi est soumise à une qualification professionnelle reconnue en dehors du réseau scolaire ou universitaire : (certificats, permis, cours, appartenance à un ordre ou une association professionnelle, etc.)

LANGUES

Français parlé et écrit - élevé

Anglais parlé et écrit - élevé

**AUTRE**

---

Temps plein de jour