

Chargé-e de projets génie manufacturier

Génie des systèmes électromécaniques, Génie mécanique

 Soucy International

 5195 Rue Richard, Drummondville, QC J2E 1A9

Trouver ton équilibre parfait entre bureau et terrain, c'est possible chez Soucy Chenilles de Caoutchouc! Comme Chargé-e de projets génie manufacturier, tu auras l'occasion d'en apprendre toujours plus sur nos différentes méthodes de fabrication et d'assemblage, afin de viser les plus hauts standards de qualité de nos clients. Ton rôle principal? Maintenir et améliorer les pratiques de mise en production des nouveaux produits – un défi stimulant à la hauteur de ton expertise!

Dans ce poste, tu auras l'occasion de :

Identifier, planifier et suivre l'implantation des livrables pour assurer la mise en production des produits qui lui sont assignés

Identifier et fournir les outils nécessaires à la mise en production des nouveaux produits ou des changements aux procédés de fabrication des produits existants

Agir à titre de leader génie manufacturier dans le processus de développement de produits en assurant la coordination efficace des activités manufacturières liées aux projets

Assurer l'apport du génie manufacturier dans les revues de conception afin que les produits développés soient manufacturables (qualitativement conformes, efficaces et sécuritaires)

Collaborer et impliquer l'équipe de production dans le développement des projets d'industrialisation

Appliquer les bonnes pratiques de gestion de projets en visant l'excellence opérationnelle

Assurer une documentation adéquate des étapes de réalisation du projet et en ligne avec le processus de développement de produits formalisé dans le système qualité de l'organisation

Avec les compétences et les qualités suivantes, tu auras du succès dans ce rôle :

BAC en génie mécanique, industriel ou des matériaux

Expérience dans un poste pertinent dans une entreprise manufacturière

Bonnes connaissances des procédés de transformation du caoutchouc serait un atout

Intérêt à s'impliquer activement dans la résolution d'enjeux techniques

Des avantages conçus pour te mener loin !

Informations sur le poste

Type d'emploi

Temps plein

Domaines

Génie des systèmes électromécaniques, Génie mécanique

Région

Centre-du-Québec

Salaire offert

72 000 \$ - 80 000 \$ / an

Publié

20 mars 2026

Expérience

2 ans

Niveau de scolarité exigé

Formation universitaire

Fin des candidatures

24 mai 2026

Informations sur l'employeur

Nom de l'entreprise

Soucy International

Un programme de flexibilité à l'écoute de tes besoins (horaire flexible, horaire comprimé, télétravail hybride et plus)

Des assurances collectives avec des plans qui s'adaptent à ta réalité

Un REER avec contribution de l'employeur

Un programme d'aide aux employé-es et à leur famille (PAEF) et l'accès à un service de télémédecine

Ta cotisation à l'Ordre des ingénieurs du Québec (OIQ) payée par l'employeur

Photos

