

## Concepteur·trice aux Équipements

Génie mécanique

 Soucy International

 5195 Rue Richard, Drummondville, QC J2E 1A9

Soucy Chenilles de Caoutchouc située à Drummondville recherche présentement un.e Concepteur·trice aux Équipements.

Ingénieur·e ou technicien·ne de talents, tu souhaites mettre à profit tes connaissances en mécanique pour concevoir des équipements uniques au monde? En tant que membre de notre équipe, tu seras impliqué·e dans le processus de création d'équipements ; de l'idée initiale à la fabrication. Générer de nouvelles idées et proposer des solutions innovantes seront au cœur de ton quotidien. Que tu détiennes un diplôme d'études collégiales ou d'études universitaires en génie mécanique, tu trouveras ta place dans l'équipe. Les nombreux projets permettent de t'offrir des responsabilités à la hauteur de ton expertise.

Dans ce poste, tu auras l'occasion de :

- Concevoir, modéliser en 3D et mettre en plan des pièces complexes, des mécanismes et des équipements pour la production tout en respectant les normes de santé et sécurité au travail
- Participer au processus de développement des équipements et suivre les différentes étapes
- Effectuer des études de faisabilité conceptuelle
- Prendre le besoin auprès du client, effectuer des suivis réguliers avec lui et valider sa satisfaction
- Effectuer différents calculs (chaînes de tolérance requises aux assemblages et au fonctionnement des systèmes et résistance des matériaux)
- Participer aux revues de conception avec l'équipe projet et apporter des solutions et idées innovantes
- Lancer la fabrication et faire le suivi des équipements
- Élaborer les manuels d'instructions des nouveaux équipements
- Offrir un soutien technique lors de l'assemblage des différentes conceptions

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

### Informations sur le poste

**Type d'emploi**

Temps plein

**Domaines**

Génie mécanique

**Région**

Centre-du-Québec

**Salaire offert**

75 000 \$ - 85 000 \$ / an

**Publié**

10 juillet 2025

**Expérience**

2 ans

**Niveau de scolarité exigé**

Formation pré-universitaire DES DEP DEC, etc., Formation universitaire

**Fin des candidatures**

7 septembre 2025

### Informations sur l'employeur

**Nom de l'entreprise**

Soucy International

Technique ou baccalauréat en génie mécanique ou formation équivalente  
Connaissance de la mécanique, de l'usinage et de la conception d'éléments mécaniques  
Connaissance en modélisation 3D de pièces et d'assemblages complexes  
Maîtrise l'utilisation de logiciels 3D  
Avoir de la rigueur dans son travail et être bien organisé  
Capacité à innover et à être créatif  
Être ouvert à la critique  
Capacité à travailler en équipe et à entretenir de bonnes relations interpersonnelles.  
Et ces atouts renforceront ton impact :

Connaissance en hydraulique, en pneumatique et en sécurité des machines  
Maîtrise du logiciel SolidEdge.  
Des avantages conçus pour te mener loin !

Un programme de flexibilité à l'écoute de tes besoins (horaire flexible, horaire comprimé, télétravail 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  
Une prime de référencement de 2000\$ pour te choisir des collègues qui ont le cœur à l'ouvrage, comme toi!  
Ta cotisation à l'Ordre des ingénieurs du Québec (OIQ) payée par l'employeur.  
Et encore plus loin !

Des activités sociales pour connecter avec tes collègues  
Du soutien à ton développement pour avancer dans ta carrière  
Un environnement sain et sécuritaire et un comité santé pour assurer ton bien-être au quotidien  
Des rabais sur nos produits Kimpex pour alimenter ta passion des sports motorisés.

---

## Photos

