

Chargé(e) de projet

Joindre l'équipe eLab c'est l'opportunité d'être partie prenante dans le succès d'une entreprise en pleine expansion et ainsi propulser ta carrière. En s'entourant des meilleurs joueurs de l'industrie, nous sommes

un catalyseur de solutions novatrices dans le domaine des procédés de transformation des matériaux verts, plastique et élastomères, permettant ainsi à nos clients d'être toujours plus performants.

Fondée sur la complémentarité et l'entraide, eLab rayonne grâce à l'engagement et la passion des membres de l'équipe. Nous croyons qu'en mettant l'humain au centre des activités nous arrivons à générer l'innovation et le leadership qui nous propulse au sommet.







Le défi proposé

Afin de supporter la croissance de l'entreprise, nous sommes à la recherche d'un(e) Chargé(e) de projet capable d'offrir les meilleures solutions à nos clients.

Grâce à votre expérience, votre contribution sera de bonifier, par votre capacité d'analyse et votre gestion des priorités, une équipe solide et axée autant sur l'humain que sur la performance. Supporté par le directeur de l'ingénierie, vous aurez l'opportunité de démontrer vos compétences techniques et votre compréhension des besoins clients afin d'assurer le bon déroulement du processus complet de gestion de projets dans le développement de produits, la conception d'outillage / d'équipement et l'optimisation de procédé.

RÔLES ET RESPONSABILITÉS

- Prépare le projet
- Identifie et planifie les risques
- Suit l'avancement interne
- Maintient une communication efficace entre toutes les parties prenantes concernant l'état d'avancement, les problématiques rencontrées et les enjeux associés au projet
- Pélle au respect de la portée, de la qualité, des coûts et de l'échéancier du projet
- Assure le respect des normes et des politiques en vigueur dans l'organisation
- Bâti les rapports techniques et financiers
- Transmet ses connaissances techniques



- Supporte l'équipe technique
- Gère les fournisseurs
- Rédige le bilan du projet (y inclus les leçons apprises)

EXIGENCES / PROFIL RECHERCHÉ

- Détenir un DEC ou un BAC dans un domaine lié à l'ingénierie
- Avoir un minimum de 5 ans d'expérience en charge de projet
- Posséder des connaissances techniques générales en ingénierie
- Avoir une bonne écoute et une bonne capacité d'analyse
- **2** Être autonome et proactif
- Disposer d'une bonne capacité d'adaptation et gère bien l'incertitude
- Faire de l'introspection et avoir une vision globale
- Entretenir de bonnes relations avec les clients, fournisseurs, employés et autres

COMPÉTENCES COMPLÉMENTAIRES (atouts)

- Maîtrise les fonctions de conception Solidworks
- Connaissance technique en extrusion et dérivé
- 3 Connaissance en plasturgie général
- Connaissance en automatisation / robotique

De notre côté:

- Nous sommes une équipe unique composée de passionnés qui focalise sur l'amélioration et la révolution de la performance des procédés de nos clients
- Nous encourageons l'activité physique et le plein air !
- Situés en plein cœur de Magog dans un bâtiment flambant neuf et à deux pas du lac et des montagnes, nous sommes heureux d'offrir des horaires de travail flexibles;
- Nous évoluons dans un environnement collaboratif où l'échange entre entreprises fait partie du quotidien.
- Nous collaborons avec plusieurs bons partenaires et fournisseurs ainsi qu'une bonne collaboration avec les MRC de la région.