



## Leader solution / Solution Owner

Relevant du directeur R&D et Ingénierie, le solution owner aura comme mandat d'agir comme principal responsable du développement des solutions Laserax. Il documente les lignes directrices à suivre lors des projets clients afin de bien guider les concepteurs dans leurs développements. Il collabore étroitement avec l'équipe de ventes afin de bien connaître les besoins des clients et guide l'équipe des ventes dans l'élaboration de soumission.

### Description de la compagnie

LASERAX oeuvre dans le développement et la commercialisation de solutions laser industrielles. Fondée en 2010, l'entreprise se spécialise dans les systèmes laser haute performance et sa mission est de repousser les limites du laser pour devenir la référence en solutions industrielles innovantes.

### Ton rôle et tes responsabilités

- S'approprier les différentes solutions offertes par Laserax.
- Avoir une compréhension et une maîtrise approfondies des besoins clients.
- Maximiser la valeur des solutions livrées par l'équipe d'ingénierie lors de commandes clients.
- Gérer les priorités de développements des solutions standardisées.
- Prendre les décisions relatives à l'évolution des solutions offertes par Laserax.
- Améliorer les solutions par des activités de recherche et développement
- Utiliser vos compétences en leadership et en négociation afin de faciliter la coopération interdépartementale.
- Collaborer étroitement avec le département des ventes et les spécialistes d'applications lors de soumissions.
- Fournir l'expertise technique globale à l'équipe d'ingénierie et support après-vente afin d'assurer la faisabilité des solutions vendues.
- Participer aux activités de conception menées entre les différents groupes d'ingénierie.
- Élaborer les plans de tests nécessaires à la validation des solutions vendues.
- Élaborer, maintenir et prioriser le *road map* des solutions en collaboration avec le PLM.
- Élaborer et maintenir les bonnes pratiques de programmation et de conception électrique dans l'exécution des solutions vendues.
- Uniformiser les méthodologies de documentations relatives aux solutions
- Maintenir et contrôler la documentation relative aux solutions tel que les *specsheets*, guide de conception, gabarit de plan de test, etc.

### Profil recherché

- Diplôme dans le domaine de l'automatisation (ou domaine connexe)
- Minimum de 15 années d'expérience pertinentes
- Bilinguisme (anglais et français)
- Expérience de travail dans un contexte d'équipe multidisciplinaire en développement de produit
- Faire preuve de leadership et aptitude à prendre des décisions
- Excellent esprit d'équipe combiné à un sens de l'autonomie et de l'initiative
- Expérience dans l'industrie manufacturière
- Faire preuve de rigueur, d'exactitude et de précision
- Excellent communicateur

## Pourquoi travailler chez nous?

1

### *Ton travail a un impact direct sur l'entreprise*

Chez Laserax, il y a de la place pour tes idées et tes initiatives. D'ailleurs, il y a de bonnes chances que ce soit toi qui les mettent en place.

2

### *Être au 1ère loge de l'innovation*

Viens participer à la forte croissance d'une entreprise industrielle de chez nous. C'est de s'impliquer activement à la création d'un fleuron québécois dans son domaine, c'est pas rien!

3

### *Une équipe dynamique!*

On organise plusieurs activités sociales pour apprendre à mieux se connaître. Ici, on parle de pools de hockey, de 5 à 7, de cabanes à sucre, de jeux d'évasion, de parties de hockey, de restaurants, etc. Pour la période estivale, on se fait des bons BBQ en gang dehors!

4

### *Une qualité de vie*

La conciliation travail-vie, c'est essentiel! Nous t'offrons un régime d'assurance collective (incluant le dentaire), un horaire flexible et des journées mobiles. En plus de tes vacances, nous sommes fermés dans le temps des fêtes! Profites-en pour relaxer, surtout que tu es payé pour le faire!

*Nos valeurs de compagnie sont  
**le plaisir, la compétence, l'engagement  
et la créativité***

Pour poser ta candidature

Envoie-nous  
ton curriculum vitae à  
**rh@laserax.com**