

RESPONSABLE DE L'ESTIMATION

Génie des systèmes électromécaniques, Génie mécanique

 ERAC Gaspésie

 145, Route 132 Est, Carleton-sur-mer

Les Ateliers CFI Métal Inc., établi en Gaspésie depuis 30 ans et spécialisé dans la fabrication métallique de contrats sur mesure pour de nombreux clients de l'est du Canada est en pleine expansion et requiert les services d'une ressource pour occuper le poste d'un(e) responsable de l'estimation.

Le poste de responsable de l'estimation consiste à gérer la préparation complète des estimations pour des projets, en veillant à leur précision et compétitivité. Le titulaire du poste est responsable de la conception de soumissions profitables, tout en tenant compte des exigences clients, et participe à la clôture de celle-ci. Il assure la transmission claire des informations aux chargés de projet pour une transition fluide. Il prend également part aux réunions de projet et effectue les ajustements nécessaires selon les demandes des clients. Enfin, le titulaire du poste développe et optimise le système de soumission pour améliorer l'efficacité des processus internes.

Vos responsabilités au quotidien

Informations sur le poste

Type d'emploi

Temps plein

Domaines

Génie des systèmes électromécaniques, Génie mécanique

Région

Gaspésie--Îles-de-la-Madeleine

Publié

5 février 2026

Expérience

Aucune

Niveau de scolarité exigé

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

Fin des candidatures

27 février 2026

Informations sur l'employeur

Nom de l'entreprise

ERAC Gaspésie

Concevoir des soumissions équilibrées et rentables, en optimisant les coûts et les marges bénéficiaires, tout en tenant compte des exigences du client et des spécifications du projet. Participer activement à la clôture des soumissions, en s'assurant que toutes les données nécessaires sont prises en compte et que la proposition finale est conforme aux attentes internes et externes.

Transmettre de manière claire et détaillée les informations et spécificités techniques des soumissions aux chargés de projet, afin d'assurer une transition fluide et une compréhension commune du projet.

Apporter les ajustements nécessaires aux soumissions en réponse aux modifications demandées par le client, tout en maintenant l'équilibre financier du projet.

Assure la transmission et le suivi des propositions commerciales aux clients en temps requis selon la planification reçue ou établis.

Maintenir et fait évoluer le système d'estimation WinEst.

Tenir à jour le CRM HubSpot.

Compléter et soumettre tous les documents relatifs à l'ouverture de projet, en conformité avec les procédures internes et les exigences des clients.

Assister aux réunions de démarrage de projet pour fournir des éclaircissements et garantir que toutes les parties prenantes comprennent les éléments clés des soumissions.

Participer régulièrement aux réunions de département afin de partager des mises à jour, discuter des projets en cours et proposer des améliorations aux processus d'estimation.

Tenir à jour les systèmes informatiques et les procédures de soumission afin d'assurer une gestion efficace des données et de faciliter les futures estimations.

Effectuer, sur demande, toute autre tâche connexe en lien avec ses responsabilités principales, contribuant ainsi à l'efficacité et à la performance globale de l'équipe.

Le profil que nous recherchons

DEC ou baccalauréat en génie mécanique

Expérience en estimation ou fabrication métallique ou toute autre expérience pertinente au poste

Anglais avancé, tant à l'oral qu'à l'écrit

Rigueur, autonomie et bonne compréhension du terrain

Sens de l'organisation et capacité à gérer les priorités

Sens de l'analyse et de l'observation

Capacité à résoudre des problèmes et orientation vers les résultats

Ce que nous offrons

Horaire de travail de 40 heures par semaines du lundi au vendredi midi

Un téléphone intelligent et un ordinateur vous seront fournis pour effectuer votre travail de votre lieu de résidence

Rémunération et conditions de travail compétitives

12 congés fériés annuellement dont 5 pendant la période des fêtes

Minimum 4 semaines de vacances dès la première année

Adhésion à l'assurance collective dès le début de l'emploi pour un plan familial

Vacances de deux semaines à Noël et deux semaines pendant les vacances de la construction

Travail en mode hybride (2 jours de télétravail)

Pour déposer votre candidature, contactez Judy-Ann Norton :

Par téléphone : 418-364-6320 poste 265

Par courriel : janorton@cfimetal.com

Rejoignez notre équipe chez CFI Métal et propulsez votre carrière !