



Who are we?

RHI Magnesita is the global leader in refractory products. Refractory products are used in all the world's high-temperature industrial processes. Without them, the steel, cement, lime, non-ferrous metals, glass, energy, environment and chemical industries couldn't exist. We have the largest number of locations around the world and the most innovative, reliable products and services. Learn more about us at: <https://www.rhimagnesita.com/about/>

Under the supervision of the Estimating Manager – North America, the estimator will be required to perform the following key tasks for our customers and North America:

What does this position do on a day to day basis?

For Construction Projects

- Receive and document all requests for submission for RHI Industrial installation contracts.
- Review of tender documents.
- Estimate the construction costs for a contract (materials, labor, equipment, transport, etc.) according to the required specifications.
- Prepare Quotation documents (commercial and technical aspects) which will eventually become contract documents.
- Prepare a Material Take-Off according to drawings and specifications and other documents.
- Pass to the Customer Service Department for pricing.

Estimation for Construction Projects

- Receive the Decision Form with Quotation Number from Estimating Manager.
 - Examine the documents to assess requirements.
 - Verify if we have done this estimate before.
 - Clearly identify the services to be provided by RHI and the services to be provided by the customer.
 - Identify the method of installation.
 - List all requirements (engineering, subcontractors, H&S requirements, materials, etc).
 - Discuss the project requirements with appropriate department representatives (Health & Safety Supervisor, Project Site Manager, Salesman, Construction Coordinator, Business Manager, Market Manager, etc.)
- Calculate the labour and installation productivity required for the project;
 - This is specific for each geographic region, depending on local Union agreements.
 - Consult with the Project Site Manager and/or Salesman, when necessary
- Plan the work team and equipment needed for the project.
- Enter the data into the Estimating Excel File for the project, including:
 - Total hour, Labour expense costs (room & board, travel time, etc), RHI Materials, 3rd Party materials and rental equipment.

What will help you be successful in this position?

- The candidate must have a college diploma in Civil Engineering, a minimum of 3 years' experience,
- Must be bilingual English / French
- Working knowledge of control Auto-cad software and the Windows environment.
- Knowledge in the field of refractories or experience in the field of construction / installation would be an asset.

To express an interest in the position, please forward your English resume to charity.steele@rhimagnesita.com



Qui sommes-nous?

RHI Magnesita est le leader mondial des produits réfractaires. Les produits réfractaires sont utilisés dans tous les processus industriels à haute température du monde. Sans eux, les industries de l'acier, du ciment, de la chaux, des métaux non ferreux, du verre, de l'énergie, de l'environnement et de la chimie ne pourraient exister. Nous disposons du plus grand nombre de sites dans le monde et des produits et services les plus innovants et fiables. Pour en savoir plus sur nous, aller à : <https://www.rhimagnesita.com/about/>

Sous la supervision du Directeur de l'estimation - Amérique du Nord, l'estimateur sera chargé d'exécuter les tâches principales suivantes pour nos clients de l'Amérique du Nord:

Que fait cette position au jour le jour?

Pour les projets de construction

- Recevoir et documenter toutes les demandes de soumission pour les contrats d'installation industrielle de RHI.
- Examen des documents d'appel d'offres.
- Estimer les coûts de construction d'un contrat (matériaux, main-d'œuvre, équipement, transport, etc.) conformément aux spécifications requises.
- Préparer les documents de soumission (aspects commerciaux et techniques) qui deviendront éventuellement des documents contractuels.
- Préparer tableau des quantités conformément aux dessins, spécifications et autres documents.
- S'adresser au service clientèle pour connaître les prix.

Estimation pour projets de construction

- Recevoir le formulaire interne de demande avec le numéro de soumission du directeur de l'estimation.
 - Examiner les documents pour évaluer les besoins.
 - Vérifier si nous avons déjà fait cette estimation.
 - Identifier clairement les services à fournir par RHI et les services à fournir par le client.
 - Identifier la méthode d'installation.
 - Énumérer toutes les exigences (ingénierie, sous-traitants, exigences H & S, matériaux, etc.).
 - Discutez des exigences du projet avec les représentants des départements concernés (superviseur santé et sécurité, responsable de site de projet, vendeur, coordinateur de la construction, responsable des activités, responsable des marchés, etc.).
- Calculer la productivité de la main-d'œuvre et des installations requise pour le projet;
 - Cela est spécifique à chaque région géographique, en fonction des accords conclus par les syndicats locaux.
 - Consulter le responsable de site du projet et / ou le vendeur, si nécessaire
- Planifiez l'équipe de travail et l'équipement requis pour le projet.
- Entrez les données dans le fichier Excel d'estimation du projet, y compris:
 - Heure totale, coûts de la main-d'œuvre (chambre et pension, temps de déplacement, etc.), matériaux RHI, matériaux tiers et équipements de location.

Qu'est-ce qui vous aidera à réussir dans cette position?

- Le candidat doit posséder un diplôme collégial en génie civil, au moins trois années d'expérience,
- Doit être bilingue anglais / français
- Connaissance pratique du logiciel de dessin Auto-cad et de l'environnement Windows.
- Une connaissance dans le domaine des réfractaires ou une expérience dans le domaine de la construction/installation serait un atout.

Pour exprimer un intérêt pour ce poste, veuillez envoyer votre CV en anglais et en français à : charity.steele@rhimagnesita.com