



Ultragen a été créé pour offrir des services généraux de génie-conseil principalement dans les domaines du raffinage, de la pétrochimie, de la chimie et de l'énergie. En vingt ans, Ultragen a réalisé avec succès plus de 1500 projets. Pour de plus amples renseignements, visiter notre site web [www.ultragen.com](http://www.ultragen.com). Suite à une croissance soutenue de notre carnet de projets et en prévision d'une augmentation substantielle, à long terme, de notre charge de travail, nous sommes à la recherche d'un(e) candidat(e) pour combler le poste suivant :

## **INGÉNIEUR(E) MÉCANIQUE INTERMÉDIAIRE**

### **Description du poste :**

Sous la supervision de l'ingénieur senior du groupe, le candidat devra :

- Rédiger des devis pour équipements;
- Analyser de soumissions et recommandations;
- Analyser des contraintes de tuyauterie;
- Conception des vaisseaux avec COMPRESS ou PV Elite
- Réviser des dessins des manufacturiers;
- Travailler en utilisant les codes ASME, B31, API, etc.;
- Travailler au chantier.

### **Critères de sélection :**

- Baccalauréat ou Maîtrise en génie Mécanique;
- Membre de « **l'Ordre des ingénieurs du Québec** »
- Expérience minimum de 5 ans dans l'industrie lourde/pétrolière;
- Maîtrise des outils de conception et de calculs;
- Excellente aptitude pour le travail en équipe multidisciplinaire;
- Sens de l'organisation;
- Avoir suivi le cours de sécurité pour les travaux de construction, carte ASP (un atout);
- Maîtrise des logiciels MS Office (Word, Excel, etc.);
- Bilinguisme (français et anglais).

**Ultragen offre des salaires très concurrentiels et de nombreux avantages.**

Veuillez faire parvenir votre curriculum vitae à l'attention du département des ressources humaines, par courriel : [carriere@ultragen.com](mailto:carriere@ultragen.com)

**SEULES LES PERSONNES RETENUES POUR UNE ENTREVUE SERONT CONTACTÉES.**