

DESCRIPTION DE L'ENTREPRISE

Jetequip est un important **distributeur d'équipements sanitaires**, qui en plus, offre des services de **conception et intégration de systèmes de procédés propres** (transfert de produits, mélange d'ingrédients et nettoyage des équipements). Nous œuvrons dans les domaines agroalimentaires, laitière, boisson, biopharmaceutique et cosmétique.

Ayant des partenaires de renom à l'internationale ainsi qu'en Amérique du Nord, Jetequip saura trouver la meilleure solution en fonction des besoins de nos clients en **procédés sanitaires et aseptiques**. Nous joignons nos forces à celles de nos partenaires-experts pour développer et fournir des solutions qui ont fait leurs preuves.

Chez Jetequip, notre objectif premier est de créer une collaboration honnête et durable avec nos clients et nos employés, ainsi que de fournir les solutions de la plus haute qualité et fiabilité.

Nous nous engageons à accompagner nos clients dans la sélection de leur solution jusqu'à la livraison et l'installation, si désirée. Nous offrons nos services dès le début de vos projets jusqu'à la fin en plus de fournir du support après livraison.

Située à Boucherville, sur la Rive-Sud de Montréal, venez faire partie d'une équipe sélecte, œuvrant dans un environnement novateur et stimulant !

TECHNICIEN EN GÉNIE MÉCANIQUE

Sous la supervision du président, le technicien en génie mécanique a comme principale responsabilité d'assurer un soutien à l'équipe à l'interne.

Principales responsabilités

1. Réaliser le montage de systèmes et de pièces diverses;
2. élaborer et interpréter des plans, des dessins et des devis techniques pour des systèmes et des pièces diverses;
3. préparer des estimations des coûts ainsi que des calendriers d'exécution;
4. mettre à l'essai et analyser des systèmes et des pièces diverses;
5. collaborer à la conception de projets, de prototypes et d'accessoires;
6. collaborer à l'inspection de systèmes et de pièces diverses;
7. collaborer à la préparation de normes et à la surveillance de l'exécution de programmes d'entretien;
8. réaliser des canevas en 2D et 3D.

Qualités personnelles

- Autonomie, initiative et débrouillardise;
- esprit critique;
- capacité d'analyse et de synthèse;
- excellent esprit d'équipe;
- minutie et rigueur;
- sens aigu de l'observation;
- grande facilité de communication (écoute, décodage...);
- curiosité intellectuelle;
- autonomie, initiative et polyvalence;
- sens prononcé de l'organisation du travail et des responsabilités;
- minutie et rigueur;
- professionnalisme et entregent.

Exigences

- Diplôme d'études collégiales (DEC) en technique de génie mécanique;
- au moins deux (2) ans d'expérience pertinente (préférentiellement dans la PME) ;
- très bonne connaissance du dessin 2D et 3D (Solidworks...);
- dextérité manuelle;
- bilinguisme (français & anglais) essentielle;
- membre de l'Ordre des technologues professionnels, un atout.

Salaire compétitif au marché et environnement de travail professionnel, mais décontracté.

*Veillez faire parvenir votre **curriculum vitae** avec **une lettre de motivation** par courriel à **dsgconseils@videotron.ca**, **avant le 18 janvier 2018 à 17 h**. Notez qu'une attention particulière est portée sur la présentation des documents notamment la lettre de motivation. Seules les candidatures retenues seront contactées.*

À titre d'information, les entrevues de présélection seront tenues au cours du mois de janvier. Les entrevues finales auront lieu en février.

Les demandes de renseignements téléphoniques ne seront pas acceptées. Merci de votre compréhension.

Veillez noter que l'utilisation du genre masculin n'a que pour but d'alléger le texte.