

1601 - INGÉNIEUR MÉCANIQUE - CONCEPTEUR

DESCRIPTION DU POSTE

Sous la responsabilité du Président, le candidat sélectionné aura les tâches suivantes :

TÂCHES ET RESPONSABILITÉS GÉNÉRALES

- Participe à la conception de plans et devis à partir de lignes directrices dans le cadre de projets industriels ;
- Réalise les calculs de conception, les analyses requises et s'assure à ce que les plans correspondent aux lignes directrices du projet, des codes et autres règlements ;
- Fournit l'assistance technique lors de la réalisation des travaux ;
- S'assure de la qualité à l'intérieur de ses activités ;
- Effectue toutes autres tâches connexes liées à son domaine d'expertise.

CRITÈRES DE FORMATION ET D'EXPÉRIENCE

- Baccalauréat en génie mécanique.
- 3 à 5 années d'expérience en mécanique industrielle.
- Être membre en règle de l'ordre des ingénieurs du Québec.
- Connaissance des logiciels Autocad, SolidWorks ou logiciel de modélisation 3D.
- Connaissance des codes et normes associés aux systèmes.
- Avoir de l'expérience conception de machinerie est considéré un atout.
- Avoir de l'expérience dans le secteur industriel est considéré un atout.
- Très bon français et fonctionnel en anglais.

AUTRES EXIGENCES

- Vous possédez un permis de conduire valide et une voiture pour vos déplacements.
- Vous êtes créatif et êtes reconnu pour vos aptitudes en résolution de problèmes.
- Vous êtes une personne responsable et organisée.
- Vous faites preuve d'intégrité, de maturité et discernement.
- Vous aimez les défis et êtes en mesure de travailler sous pression.

CARACTÉRISTIQUES DU POSTE

Il s'agit d'un poste régulier à temps plein.

37.5 heures par semaine.

Date d'entrée en fonction : Dès que possible.

Note : Dans le présent document, le genre masculin est utilisé comme générique et dans le seul but de ne pas alourdir le texte.