



Offre d'emploi :

Dessinateur concepteur

Sous la responsabilité du directeur du secteur de l'ingénierie, le dessinateur concepteur aura comme rôle principal de réaliser des dessins de fabrication d'équipements conçus par les chargés de projets et ceci dans l'objectif de générer et produire des dessins de qualité. Ceux-ci permettront la fabrication de pièces et composantes destinées à l'assemblage et au montage de machines et d'équipements destinés à la production chez nos clients.

Rôles et responsabilités :

- Élaborer et préparer des dessins d'ingénierie à partir de concepts préliminaires, de plans, de calculs, de devis et autres données à partir du logiciel Solid Edge;
- Vérifier les dessins afin qu'ils soient conformes aux cahiers de charges et aux normes applicables;
- S'assurer que les normes et techniques en matière de production de plans et dessins sont respectées;
- Modifier et corriger les dessins selon les spécifications et requêtes des chargés de projet.
- Préparer un agencement conceptuel (lay-out) avec vue appropriée des pièces et composantes ou de l'équipement;
- Élaborer la liste de matériel requis pour la réalisation du projet;
- Participer à l'amélioration continue des produits et du système qualité des standards de conception;
- Collaborer avec les chargés de projets dans l'élaboration de différents outils, matrices et autres équipements nécessaires à la fabrication ;
- Effectuer les recommandations techniques auprès des chargés de projets.

Compétences recherchées :

- Formation en dessin industriel ou en génie mécanique;
- Expérience dans le domaine des industries manufacturières;
- Maîtrise du logiciel CAO de préférence Solid Edge;
- 2 à 5 années d'expérience dans un poste similaire;
- Maîtrise du logiciel AutoCad;
- Connaissance de la Suite Office;
- Capacité à travailler en équipe;
- Autonomie;

Particularités :

- Poste de jour / temps plein / 40 heures / semaine
- Salaire : 22 \$ à 27 \$ selon expérience
- Salaire à discuter selon expérience
- Plusieurs avantages sociaux (REER – RPDE)