



| |
|-----------------------------------|
| DESSINATEUR / DESSINATRICE |
|-----------------------------------|

| |
|---|
| 22212 - Technologues et techniciens/techniciennes en dessin |
|---|

Description de l'entreprise

Services et réparations CGM a pour mission d'offrir des solutions adaptées à chaque client, comme la vente, l'inspection, la réparation ainsi que la certification d'appareils de levage (Ponts roulants, palans manuel et électrique, treuils de tout genre, potences etc.) e tout en respectant les exigences de notre clientèle, de nos employées et de la communauté. Nous visons l'efficacité, la sécurité, la fiabilité et l'innovation.

Description du poste

Le poste consiste principalement à préparer des plans, croquis, schémas et dessins détaillés à partir des spécifications de l'ingénieur.

| | |
|-----------------------------------|---|
| Domaine | Manufacturier |
| Salaires | 50 000 à 60 000\$ année |
| Heures par semaine | 40 |
| Horaire | Quart de jour, déplacements possibles, 7h à 16h du Lundi au Vendredi. |
| Nombre de postes à combler | 1 |
| Poste syndiqué | Non |

Fonctions principales

- Préparation de dessins de fabrication détaillé pour la production
- Préparer des concepts de dessins/croquis
- Compléter la documentation (si nécessaire)
- Préparer et concevoir des plans et dessins technique et des modèles 2D/3D
- Relevés et prise de mesures en chantiers
- Créer l'ensemble des dessins : proposition, approbation, atelier, modélisation, ancrages ainsi que les plans d'installation
- Vérifier et modifier les dessins pour qu'ils soient conformes
- Fournir aux clients des détails spécialisés à propos de leur projet
- Travailler en étroite collaboration avec notre équipe d'ingénieurs

Exigences linguistiques

| | |
|--|---|
| <p>Français</p> <p><input type="checkbox"/> Aucune</p> <p><input type="checkbox"/> Débutant</p> <p><input type="checkbox"/> Intermédiaire</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Avancé</p> | <p>Anglais</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Aucune</p> <p><input type="checkbox"/> Débutant</p> <p><input type="checkbox"/> Intermédiaire</p> <p><input type="checkbox"/> Avancé</p> |
|--|---|

Formation académique et autres compétences techniques

Diplôme d'études professionnelles DEP ou de niveau collégiale DEC
Être titulaire d'un DEP en dessin industriel ou un DEC en génie ou en conception mécanique.

- Capacité de travailler en équipe;
- Sens des responsabilités et rigueur au travail;
- Sens de l'organisation;
- Minutie;
- Grande habileté à gérer les priorités dans un contexte multi projets;
- Maîtrise dans la lecture de plans complexes
- Bonne capacité à résoudre les problématiques
- Détenir un permis de conduire
- Certification Solidworks (CAO 3D) (maîtriser le logiciel)
- Autocad-LT ou Draftsight (DAO 2D)

Atout :

- Très bonne connaissance de la suite Microsoft office en particulier d'Excel.

Niveau d'expérience

- De 0 à 2 ans
- De 2 à 9 ans
- Plus de 9 ans

Avantages sociaux

- Temps plein et possibilité d'heure supplémentaire
- Participer à une équipe jeune et dynamique
- Assurances collectives
- Allocation cellulaire
- Participation à un régime de retraite

Autres précisions additionnelles

| |
|--|
| |
|--|