



Bureau ingénieurs en structure – Acier et Béton

Notre firme a réalisé, seule ou en association, divers projets reliés aux installations et bâtiments commerciaux, industriels, institutionnels, récréatifs, ainsi que plusieurs ouvrages d'art majeurs. Depuis quelques années, se spécialise dans la conception d'entrepôts robotisés, tant au Québec qu'en Ontario.

Description du poste

- Mise en plans incluant le détaillage.
- Coordinations des projets avec les autres professionnels et entrepreneurs.
- Relevés en hauteur.
- Suivi de dessins d'atelier.
- Surveillance des travaux et différents travaux connexes.

Prérequis

- DEC en technique de génie civil complété ou à être compléter
- Connaissance des logiciels REVIT et AUTOCAD indispensable et incontournable.
- Certifications requises pour les accès aux chantiers.
- Détenteur d'un permis de conduire valide au CANADA.

Compétence

- Connaissance des logiciels REVIT et AUTOCAD indispensable et incontournable.
- Avoir la capacité de travailler en équipe et dans un environnement à aire ouverte.
- Faire preuve d'initiative, de curiosité et aimer le dessin par ordinateur.
- Disponibilité durant les périodes très actives.
- Connaissance de Word et Excel.
- Bonne connaissance français et de l'anglais (écrit et parlé).

Conditions

- Salaire compétitif établi en fonction des compétences et de l'expérience.
- Un poste permanent, temps plein, 37,5 heures/semaine
- Date limite du dépôt de votre candidature: 21 janvier 2022
- Date du début de l'emploi: Selon la disponibilité

France B. Parisien, ressources humaines
magela@magela.ca