

**TITRE DE POSTE :** Stagiaire, Conception en structures temporaires et solutions de chantier  
**LIEU :** Lévis (St-Nicolas)  
**EXPÉRIENCE :** 0 ans d'expérience  
**TYPE D'EMPLOI :** Temps plein 40h / semaine, de jour  
**SECTEUR D'ACTIVITÉ :** Structures temporaires (bâtiments et ponts), construction

## **OBJET : OFFRE DE STAGE**

---

## **Description**

NadeauSDM est la fusion de l'expertise de NadeauSC (entreprise œuvrant dans la distribution d'équipements spécialisés) et celle de SDM Consultants (firme d'experts ingénieurs).

Ensemble, nous contribuons à la solidité des infrastructures en fournissant des solutions d'ingénierie créatives en ouvrages temporaires adaptées aux différents besoins des entreprises et entrepreneurs en construction. Nous sommes également présents dans les domaines du bâtiment (multi-étages, commercial, institutionnel et industriel), des ouvrages d'art et du génie civil. C'est dans un esprit de collaboration, autant à l'interne qu'avec nos partenaires, que nous livrons des plans et devis de très grande qualité respectant les plus hauts standards de l'industrie.

Afin de répondre à la demande croissante de notre clientèle, nous sommes actuellement à la recherche d'un(e) ingénieur(e) intéressé(e) par la conception de structures temporaires (étalement, coffrage, échafaudage, étançonnement), par l'élaboration de procédures de travail (démolition, soulèvement de ponts) et par la conception d'équipements spécialisés et autres types d'ingénierie propres au domaine de la construction.

Tu recherches un emploi gratifiant et stimulant, entouré d'une équipe expérimentée? Chez nous, la redondance et la monotonie ne font pas partie de notre quotidien! La grande variété de nos projets nous permet également d'adapter ton rôle selon ton expertise et tes intérêts! De plus, tu ne seras pas qu'un simple exécutant, nous cherchons plutôt à mettre en lumière ta créativité!

## **Ton rôle au sein de notre entreprise**

- Effectuer la revue documentaire des projets et cerner les éléments pertinents à la conception de l'ouvrage;
- À l'aide du logiciel AutoCAD, élaborer et préparer des plans, des modèles, des dessins et des procédures de travail à partir de plans, de croquis, de concepts préliminaires, de calculs d'ingénierie et de devis descriptifs, et ce en étroite collaboration avec l'ingénieur concepteur du projet;
- Effectuer une auto-vérification du travail effectué afin d'assurer la qualité et la conformité des livrables remis aux clients;
- Effectuer de la surveillance de chantier, des relevés et des attestations de conformité, sous la supervision de l'ingénieur concepteur;
- Assurer la gestion des projets à l'interne et effectuer la coordination des dossiers avec les clients;
- Collaborer avec l'ensemble de l'équipe technique pour préparer des soumissions et élaborer des concepts;
- Répertoire et contrôler toute la documentation produite.

## Ce que nous cherchons

Ce qu'il nous manque, c'est un(e) technicien(ne) qui se démarque par :

- Son autonomie, son leadership, son sens des responsabilités, sa minutie, sa rigueur, sa volonté d'apprendre et son intégrité;
- Sa grande capacité à gérer ses priorités et à bien s'organiser;
- Son habileté à interpréter les plans et devis et son esprit d'analyse;
- Sa forte orientation vers la satisfaction des clients, l'atteinte des résultats et la résolution de problèmes;
- Son respect pour la confidentialité et les objectifs de nos mandats;
- Son intérêt à travailler avec une petite équipe et à participer au développement de l'entreprise en faisant preuve d'ouverture et d'implication.

Également, le/la candidat(e) devra répondre aux exigences suivantes :

- Détenir un DEC en génie civil ou l'équivalent;
- Avoir une excellente maîtrise du logiciel AutoCAD;
- Maîtriser la suite Office;
- Maîtriser le français, autant à l'oral qu'à l'écrit (l'anglais étant un atout);
- Avoir de l'expérience en chantier (un atout);
- Avoir de l'expérience en coffrage (un atout).

## Ce que nous offrons

- Une rémunération compétitive;
- Un emploi de jour du lundi au vendredi, à concurrence de 40 heures / semaine;
- Un horaire flexible (on te fait confiance sur la gestion de tes heures);
- L'opportunité de travailler sur des projets stimulants qui appellent à la créativité;
- Un REER collectif avec participation de l'employeur après 6 mois d'embauche;
- Un programme de formation continue;
- Une équipe compétente, jeune et sympathique qui s'entraide et se soutient;
- Une possibilité d'avancement selon TES intérêts;
- Un gym à même nos bureaux.

Tu peux faire parvenir ton CV ou tes questions à [rh@nadeausdm.ca](mailto:rh@nadeausdm.ca)! Au plaisir de te rencontrer!