

STRUCTURE=FUSION

BOIS INGÉNIEUX. BÂTIMENTS ASTUCIEUX.

OFFRE D'EMPLOI

Ingénieur en conception de structures en bois

Description de l'employeur

Structure Fusion se spécialise dans la conception de solutions de construction et dans la fabrication de structures en bois massif et hybrides. Notre entreprise dessert les marchés du Nord-Est des États-Unis et de l'Est du Canada. Œuvrant dans un marché en plein essor, soit celui des structures en bois, nous sommes à la recherche de candidats pour combler un poste d'ingénieur en structure de bois et pour prendre part à la croissance de notre entreprise. Si comme nous, vous êtes passionné du bois, matériau écologique de premier plan, et que vous souhaitez relever de nouveaux défis, n'hésitez pas nous contacter.

Votre défi : Comme ingénieur de structures, vous travaillerez à la conception de bâtiments en bois, de systèmes composites bois-acier ou bois-béton et d'assemblages, en incluant les différents produits en bois massif dont le lamelle-collé, le CLT (Cross Laminated Timber), le NLT (Nail Laminated Timber) et autres produits d'ingénierie.

De concert avec l'équipe de gestion des projets, vous serez appelé à travailler en étroite collaboration avec les architectes, ingénieurs-conseils, clients et autres partenaires pour l'ingénierie et/ou l'aide à la conception des structures en bois.

Vous effectuerez la coordination avec les différents intervenants et offrirez l'assistance requise durant l'exécution des travaux. Le poste requiert la capacité à élaborer, mettre en œuvre et gérer plusieurs projets simultanément.

Votre profil : Titulaire d'un diplôme universitaire en ingénierie avec un minimum de quatre (4) années d'expérience pertinente. Des connaissances techniques approfondies en structure et une expérience en gestion de projets seront considérés comme d'excellents atouts. Maîtrise du français et de l'anglais.

- Baccalauréat en génie civil ou génie du bois orientation structure
- Membre de l'Ordre des ingénieurs du Québec
- Sceau professionnel pour l'Ontario ou pour des états du Nord Est américain, un atout
- Connaissance des codes et normes canadiens pour le bois
- Connaissance de l'Eurocode 5 et de la NDS américaine, un atout
- Familiarité avec les systèmes d'attaches propres aux structures de bois
- Bonne connaissance d'un logiciel spécialisé ou disposé à l'apprendre (Cadwork ou REVIT)
- Maîtrise d'un logiciel de modélisation ou disposé à l'apprendre (RFEM, RSTAB, ADA ou SAFI)
- Sens de l'organisation et intérêt pour le travail d'équipe ainsi que la gestion de projets
- Fait preuve d'initiative et d'autonomie et tolère bien la pression.

Le genre masculin inclut le genre féminin, et ce, pour alléger le texte.
Le Service des ressources humaines communiquera seulement avec les candidats retenus.
Nous respectons l'équité en matière d'emploi.

STRUCTURE=FUSION

BOIS INGÉNIEUX. BÂTIMENTS ASTUCIEUX.

Les avantages que nous vous offrons :

Structure Fusion offre des horaires flexibles, la possibilité de télétravail, une rémunération compétitive et un plan d'assurance groupe.

Lieu de travail : Saint-Augustin-de-Desmaures ou possibilité de travailler à distance.

Pour postuler: <https://www.structurefusion.com/carriere/>

ou

info@structurefusion.com

Pour toute information : louis.poliquin@structurefusion.com

Tél. : 418 319-5243