



Ingénieur logiciel recherché

Dienamex - Recherche en extrusion

Entreprise familiale en pleine croissance située à St-Eustache dans une nouvelle usine moderne, Dienamex se spécialise dans la conception et la fabrication de matrices dédiées à l'extrusion d'aluminium. L'entreprise déploie tous ses efforts afin de concrétiser sa transition vers la numérisation. Dienamex recherche un nouveau joueur pour rejoindre son équipe afin de participer à ce défi des plus stimulant et participer à la réalisation des projets futurs (plateforme et outils de gestion, développement distribué et web, robotique, intelligence artificielle).

Dienamex se donne comme objectif de développer des outils internes sophistiqués pour l'automatisation de ses processus - gestion, conception, programmation et production, ainsi que l'amélioration de ses performances. Le chargé des projets TI sera assigné quotidiennement à la planification, l'organisation, la coordination, le suivi, la gestion de l'infrastructure et de l'équipe informatique. Le département de développement informatique chapeaute des projets de développement d'applications de gestion (.NET), d'extensions (Autocad et Inventor) et d'une plateforme de gestion des projets d'extrusion. Le titulaire participera à identifier et développer des solutions technologiques pour optimiser les processus opérationnels de l'entreprise.

L'équipe

Dienamex a un ensemble de valeurs et une mission qu'elle utilise pour déterminer comment et où elle opère, les produits et services qu'elle fournit et, surtout, comment elle considère et traite ses clients et ses employés. Nos valeurs guident nos activités et le développement de nos produits. Notre entreprise évolue et se développe. Nos valeurs restent constantes :

Le client d'abord : Nous surprenons et ravissons nos clients. Nous ne serions nulle part sans eux. Nous nous mettons à leur place, nous anticipons leurs besoins et nous les surpassons.

Oser innover : Nous expérimentons, prenons des risques et bouleversons le statu quo. Nous pensons et nous agissons vite. Nous prenons des décisions audacieuses.

Apprendre tous les jours : Arrêter d'apprendre, c'est arrêter de grandir. Nous sommes curieux et n'avons jamais fini d'apprendre. Nous ne sommes jamais trop expérimentés pour apprendre.

Miser sur la qualité de vie au travail : Nous nous engageons à 100% pour la qualité de vie au travail de nos employés. Nous croyons en l'égalité des chances. Cela signifie accueillir et valoriser chaque personne de manière unique.

Le joueur recherché

Tâches et responsabilités possibles

- Développer des applications, des bibliothèques et des logiciels
- Développer des systèmes – procédural, orienté-objet, distribué et Web
- Concevoir, coder, tester et documenter des modules logiciels
- Concevoir des tests (unitaire, intégration, système, acceptation, charge, qualité, autres)
- Assurer le fonctionnement des systèmes (développer, déployer, configurer, maintenir)
- Atout côté serveur: C#, Java, SQL (SQL Server), Git, Gerrit, Jira, Jenkins
- Atout côté Web: HTML, CSS, Javascript, React, Blazor
- Atout côté applicatif: Windows, CAD, CAM, Autocad, Inventor, Solidworks

Compétences recherchées

- Conception détaillée orientée-objet, implémentation, test, documentation
- Analyse du domaine, conception architecturale, assurance qualité
- Familier avec des patrons de conception et des protocoles de communication
- Maîtrise des langages et des outils utiles au développement de logiciels distribués et Web
- Avoir la capacité de travailler dans un environnement Windows distribué et sécurisé
- Avoir la capacité de résoudre des problèmes et d'élaborer des solutions technologiques

Habilités personnelles désirées

- Habileté d'expression, d'écoute, de relations interpersonnelles et esprit d'équipe
- Excellente faculté d'adaptation dans un secteur en perpétuelle évolution
- Aptitudes de communication orale et écrite en français
- Autonomie, professionnalisme, souci du détail et rigueur
- Capacité à gérer le stress

Conditions d'emploi

- Application de la politique des ressources humaines de Dienamex
- Conciliation travail-famille et horaire variable
- Régime d'assurance collective
- Salaire compétitif

Diplôme requis

- Baccalauréat en informatique / génie logiciel avec expérience professionnelle ou équivalent
- Atout : être admissible au titre d'ingénieur logiciel / informatique

Procédure à suivre pour appliquer

- Postuler à l'une des coordonnées suivantes :
 - a.mathieu@dienamex.com ou rh@dienamex.com
 - Cellulaire : 514-572-1345
 - Adresse postale : 236, rue Allée du Golf, St-Eustache (Québec), J7R 0L3
- Adresser le courriel à Alain Mathieu
- Mettre l'objet : **Application pour le poste d'ingénieur logiciel**
- Joindre un CV détaillé, une lettre de motivation et tout autre document pertinent