



Innovation maritime est un centre de recherche appliquée qui intervient dans les domaines du génie maritime, de l'intelligence maritime, du transport maritime/navigation, des technologies environnementales et de la plongée professionnelle. Innovation maritime est reconnu depuis 2002 comme un Centre Collégial de Transfert de Technologie (CCTT) par le gouvernement du Québec. Il souhaite s'adjoindre les services d'un(e)

## ANALYSTE INFORMATIQUE

### Sommaire du poste

La personne retenue verra, pour le bénéfice des entreprises du secteur maritime, à la mise en œuvre de plusieurs projets de recherche et développement de nature technologique. Elle interviendra dans les phases de développement, de déploiement et de maintien de logiciels. Au sein de l'équipe d'informatique, elle sera appelée à travailler sur une grande diversité de projets, notamment des applications mobiles, web, 3D, réalité virtuelle, bases de données et intelligence artificielle. La personne devra collaborer en mode agile (Scrum) dans l'environnement de développement Microsoft (C#, .Net).

### Compétences et habiletés

- Baccalauréat en informatique ;
- Un minimum de 3 ans d'expérience pertinente ;
- Bonne connaissance de l'environnement de développement Microsoft (C#, .Net) ;
- Bonne connaissance des technologies Web (Html, Bootstrap, Angular, Rest) et des aspects de sécurité ;
- Connaissance du langage UML et des principes du génie logiciel ;
- Connaissance des bases de données SQL ;
- Être capable de travailler en équipe ;
- Bon sens de l'analyse et de bonnes aptitudes pour comprendre les besoins d'affaires ;
- Atout : connaissance de l'infonuagique, du Big Data ou de l'AI.

Le poste est situé à Rimouski. L'échelle salariale en vigueur est de 55 266 \$ à 107 653 \$ (poste permanent, 35 heures/semaine). De plus, Innovation maritime offre une gamme avantageuse de bénéfices sociaux.

### Dépôt des candidatures

Le poste est à pourvoir dès que possible. Des entrevues seront faites en continue selon la qualité des candidatures reçues. Les personnes intéressées sont priées de faire parvenir leur lettre de motivation et leur curriculum vitae par courrier électronique à l'adresse suivante : [imar@imar.ca](mailto:imar@imar.ca).