



<https://latribunelibre.com/emploi/analyste-programmeur-full-stack-bac-4-et-plus-f-h>

## Analyste Programmeur (Full-Stack) (BAC +4 et Plus) F/H

### Description

Nous recherchons un développeur-analyste (full-stack) pour se joindre à notre équipe de Recherche et Développement logiciel, basée à Montréal (Québec, CANADA).

IMDS est éditeur de solutions logicielles pour la Reconnaissance et la Lecture Automatisée de Documents. Nos solutions sont utilisées dans les grandes sociétés du secteur bancaire, de l'assurance et des télécommunications, ainsi que dans les organismes gouvernementaux (ministères, bibliothèques, archives, etc.).

La personne recherchée contribue aux évolutions des produits de IMDS et travaillera sur des sujets variés tels que :

- l'architecture logicielle (technologies variées : web services, base de données, C++, Java, etc.),
- le traitement d'image, la reconnaissance de caractères (OCR, ICR, IWR), la reconnaissance de formes, la reconnaissance faciale, la classification de document, et plus généralement le Machine Learning,
- la conception de processus et d'interfaces utilisateur performantes,
- le pilotage de matériel de numérisation...

Ses tâches pourront être :

- Analyse, rédaction de spécifications applicatives et techniques,
- Développements des évolutions logicielles,
- Mise en place et exécution de procédure de tests, revue de code,
- Rédaction de documentation,
- Participation aux réunions avec les développeurs et chercheurs de IMDS.

### Qualifications

Nous recherchons un programmeur-analyste ayant des compétences avec plusieurs des technologies suivantes :

- Langage de programmation : Java, C++, Python, C#,
- Architecture et techno Web : Spring, Reactjs, JSF, JavaScript, HTML5, CSS, WebServices,
- Base de données : MSSQL, Oracle,
- IDE : Visual Studio, IntelliJ IDEA
- Capacité d'analyse, force de proposition, autonomie,
- Atout : expérience en QA logiciel, tests automatisés,
- Langue : anglais et français
- Atout : notions de traitement d'image, autres langages et technos, multithreading, machine learning

**Organisme employeur**  
IMDS SOFTWARE

**Type de poste**  
Temps plein

**Secteur**  
CONSEIL EN SYSTÈMES ET  
LOGICIELS INFORMATIQUES

**Lieu du poste**  
France

**Date de publication**  
11 septembre 2024 à 21:02

**Valide jusqu'au**  
11.10.2024

