|  |  |
| --- | --- |
| **Momath NDIAYE (24 ans)**   * +221 77 692 51 19 * [momath.ndiaye@atos.net](file:///C:\Users\Cheikh\Desktop\Projet_memoire\myArmAi\samples\base_cv\cv\momath.ndiaye@atos.net) * Célibataire sans enfant * Nationalité : Sénégalaise   Ingénieur Étude et Développement |  |

|  |
| --- |
|  |
| Formation |  | * 2018, **Master Génie Logiciel et Sécurité des Systèmes** **D’information** (École Supérieure des Sciences Appliquées) * 2013, **Baccalauréat Série S1** (Lycée Valdiodio NDIAYE) |
| Langues |  | * Français (Courant) * Anglais (Professionnel) |

|  |
| --- |
| **Compétences techniques** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | **Domaine** | **Niveau** |  | **Domaine** | **Niveau** | | |
| **Langage / Framework / BDD** | | Java/Java EE | 2.5 |  | Spring Boot, Spring Cloud, Spring Batch, Spring Data Rest, Spring Web Flux, Spring Security | | 2 |
|  | | Hazelcast | 2 |  | Json Web Token | | 2 |
|  | | Oracle / No SQL | 2 |  | Bootstrap | | 3 |
|  | | HTML 5 / CSS 3 | 2 |  | Angular, JavaScript / JQuery | | 2 |
|  |
| **Matériel et systèmes d’exploit.** | | OSX | 2 |  | Windows | | 2 |
|  | | IReport | 2 |  | NetBeans | | 2 |
| **Outils** | | Intellij IDEA | 2 |  | GIT | | 2 |
|  | | WildFly/GlashFish/Tomcat | 2 |  | Docker | | 1.5 |
| **Modélisation** | | UML | 2 |  | Mérise | | 2 |
| **Méthodologies** | | Scrum | 1 |  |  | |  |

Niveaux : -**1** Connaissance - **2** Maîtrise –**3** Expert

|  |
| --- |
| **Expériences professionnelles** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Banque De Dakar (BDK)** |  |  |
| 02/2018 - 12/2019 |  |  |
| **Fonction** |  | Ingénieur Étude et Développement Java/Java EE |
| **Projet** |  | **MODULE TITRE** : Application de gestion des titres (Vente, achat, Rapprochement, Reporting)  **STAR UN** : Application de rémunération journalière des clients en fonction de leurs soldes  **BDK\_DB** : Application de gestion des DAT (Dépôt à terme) et des bons de caisse  **BDK\_SPHERE** : Centralisation des webservices développes pour les autres entités de la banque  **BDK\_AUTOMAT** : Automatisation de tâches |
| **Mission(s) et réalisations** |  | * Définition des besoins avec la MOA * Concepteur et réalisateur d’API REST (Spring Data) * Synchronisation et Sécurisation des webservices (Spring Cloud, Spring Security, JWT) * Cache mémoire distribuée (Hazelcast) * Génération et envoi automatique des relevés mensuels * Traitement journalier des valeurs reçus de la BCEAO après la compensation * Génération de fichiers BKMVTI intégrés dans Amplitude et Calypso * Alerte et traitement des virements multiples faits par les clients à travers la banque en ligne * Rédaction des dossiers de spécifications techniques des applications * Traitement de fin de journée (Amplitude, SopraBanking) * Requêtes SQL - Développement de programme PL/SQL - Reporting * Daily Meetings (SCRUM) |
| **Environnement** |  | Spring Boot, Spring Data, Spring Cloud, Spring Batch, Spring Security, Hazelcast, No SQL, Oracle, Docker, I Report, Socket, RMI, JMS, Mac OS, Wild Fly |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **7 Tech** |  |  |
| 06/2016 - 01/2018 |  |  |
| **Fonction** |  | Développeur Full Stack |
| **Projet** |  | Conception et Développement d’applications sur mesure |
| **Mission(s) et réalisations** |  | * Analyse et développement d’applications web ergonomiques * Développement d’API REST * Maintenance évolutive et corrective des applications * Tests des solutions sur les environnements du client * Déploiement et Référencement |
| **Environnement** |  | Angular, Java, Java EE, Symfony, Spring Boot, Spring Security, Spring Data Rest, HTML, JQuery, Ajax, Bootstrap, GIT, Intellij IDEA, MySQL, Oracle. |