

Roméo KONÉ

INGENIEUR ETUDES ET DEVELOPPEMENTS

Passionné par les technologies de l'information, je suis à la recherche d'opportunités qui me feront sortir de ma zone de confort...

Plus d'une décennie en tant qu'ingénieur logiciel, impliqué dans la conception, le développement et la maintenance d'applications logicielles, mon expertise porte sur les méthodologies de génie logiciel, la conception de logiciels et l'ensemble du cycle de vie du développement logiciel.

À Propos

CONTACT

Lot. Le Point du jour
96 rue de la Biguine Terreville
97233 SCHOELCHER,
France

(+33)609426639

romeo.kone@outlook.com

FORMATION

EPITECH Paris

- 2015 Expert en Technologies de l'Information
- 2013 Bachelor

ESAM-Vridi, Abidjan

2009 BTS Informatique Industrielle et Maintenance

COMPÉTENCES

Java EE, NodeJS, JavaScript, Typescript, HTML/CSS, C/C++, MySQL, Oracle, PostgreSQL, SQLite, H2, MariaDB, SQL Server, Spring, Kubernetes, Angular, React, Git, Docker, Gradle, Maven, Android, JPA, IntelliJ IDEA, Jenkins, Jolt, Strapi, Vavr, Helm, Keycloak, WSO2 IDP, Visual Studio Code, Sonar, Strapi, Junit, Selenium, Mockito, Cucumber, SVN, Eclipse, Emacs, RabbitMQ, Android, Elastic Search, GitLab, Bitbucket, Qt, Aws, Azure, Windows, Linux, MacOS Bash/Shell, PowerShell, Agile Scrum, SAFe

LANGUES

Français

English

Expériences Professionnelles

LEADER TECHNIQUE, DÉVELOPPEUR FULL STACK

Lexis Nexis Risk Solutions (Fircosoft) | Depuis Juillet 2018

- Développement de multiples micro-services pour une solution de gestion des mises à jour des listes de surveillance.
- Gestion et direction d'une équipe.
- Mise en œuvre et maintenance des pipelines CI/CD.
- Mise en place d'une architecture évolutive pour les besoins de performance on premise et dans le cloud.
- Livraison et assistance aux clients.

DÉVELOPPEUR WEB FULL STACK

Fircosoft (via Palo IT) | Octobre 2016 – Juin 2018

- Création et mise en œuvre d'une surveillance et d'un contrôle en temps réel de toutes les étapes des opérations de conformité et de configuration afin de réduire les alertes lors du filtrage.
- Collaboration avec des équipes transversales pour assurer l'alignement de la conception, de l'architecture, de la sécurité et de l'expérience utilisateur.
- Mise en œuvre de l'authentification SSO via SAML.
- Mise en place d'un service d'administration pour les utilisateurs, les autorisations, les JWT, les licences et la gestion.

DÉVELOPPEUR WEB FULL STACK

SACEM (via Palo IT) | Septembre 2014 – Octobre 2016

- Développement de la nouvelle version du portail sacem.fr, qui a vocation à être le point d'entrée unique pour tous ses publics.
- Mise en place de fonctionnalités permettant aux membres de gérer leur compte (historique, œuvres référencées, factures, etc.).
- Mise en place d'un panier d'achat et d'un tunnel de paiements, modélisation et génération de factures.
- Livraison et maintenance.

DÉVELOPPEUR WEB FULL STACK

AS24, Total Energies (via Palo IT) | Août – Septembre 2014

- Mise en œuvre, déploiement d'une application mobile pour les gestionnaires de flottes de camions afin de les aider à géolocaliser et à fournir des services améliorés dans les stations-service.

CO-FONDATEUR, RESPONSABLE TECHNIQUE

Innogen | Mars 2014 – Mars 2016

- Création de la société « Innogen » et développement de HairGen, un logiciel qui permet d'essayer des coupes de cheveux en temps réel.
- Mise en place d'un système de packaging et d'intégration continue.