



**JÉRÉMY
MAIRE**

DÉVELOPPEUR BACK - SCRUMMASTER

jeremy.maire@zenika.com

5 ans d'expérience

DERNIÈRE EXPÉRIENCE

DÉVELOPPEUR JAVA

Enedis - projet SmartConnect (Février 2018 - Février 2020)

Application gérant les objets connectés pour Enedis

Monitoring du réseau électrique grâce à des capteurs

Remontées d'alertes en cas d'incidents

Transmission des données vers d'autres SI

Restitution via une interface web

Équipe entre 20 et 30 personnes

Mission et tâches principales :

- Intégration de nouveaux capteurs dans la plateforme
- Réalisation de batch d'import/export de données
- Tests unitaires, d'intégrations et d'acceptances
- Livraison sur les différents environnements (dont la production)
- Scrum Master (animation des différentes cérémonies agiles, interface entre les développeurs et le reste de l'équipe)

****Environnement technique** : JAVA 8, Spring 5 (Core, Boot, Batch, Web), Maven 3, Elasticsearch, PostgreSQL, Jooq, Kafka, Docker, Kubernetes, Drools, JUnit, JGiven, Gatling, Grafana, Git, Jenkins, BitBucket, AngularJS, Jira, Linux

DÉVELOPPEUR JAVA

SNCF - Projet Gequi/Gddoc (Octobre 2016 - Janvier 2018)

Projet visant à dématérialiser les documents de maintenance ferroviaire

- Direction du matériel (équipe sur Lyon et Le Mans)
- Équipe de 15 personnes

Mission et tâches principales :

- Développements Back et Front
- Recette des User stories développées
- Encadrement technique des stagiaires et développeurs juniors
- Animation ponctuelle de certaines cérémonies agiles

****Environnement technique :** JAVA 7, Spring (Core, Boot, Batch, Web), Hibernate, Maven, JUnit, Lombok, Git, Jenkins, Gitlab, HP QC, Jira, PostgreSQL, AngularJS, Angular Material, Grunt

CONSULTANT

Sopra Steria - Projet SolPM (Mars 2014 - Septembre 2016)

Suite logicielle de gestion de projet

- Un progiciel (Sciforma) pour gérer les tâches des équipes
- Un outil de suivi financier
- Un outil de BI (Pentaho) pour visualiser les données des autres outils
- Une application web
- Un middleware (ServiceMix)
- Équipe de 8 personnes

Mission et tâches principales :

- Développement de l'application web (back en Java, front en JavaScript)
- Création de routes dans le middleware (Apache Camel)
- Traitement des données en entrée du BI (ETL) et création de rapport
- Récupération du besoin métier et support pour la partie BI
- Formation et transfert de compétences vers une équipe basée en Inde

****Environnement technique :** JAVA 7, Spring (Core), Maven, JUnit, KnockoutJS, XML, XSD, XSLT, Oracle, SVN, Karaf, ServiceMix, Camel, ActiveMQ, Suite Pentaho, Sciforma

LOISIRS

- Musique (guitare, basse)
- Sport (vélo, course à pied, tennis de table)
- Bénévole à la Gonette (monnaie locale de Lyon) depuis novembre 2018
 - > développements de formulaires en PHP et encadrement des autres développeurs bénévoles
 - > pilote du pôle "monnaie numérique", lien avec le prestataire installant le progiciel effectuant les paiements (Cyclos 4)
 - > membre du comité de pilotage, tenues de stands et animations de formations sur l'économie et les monnaies locales
 - > talk prévu au MiXiT 2020 sur le passage au numérique

LANGUES

- Français
- Anglais