

Clément RENAUDIN
renaudin.clement@gmail.com
06 34 51 01 06
Nantes

« Depuis 2012, j'ai orienté mon parcours professionnel vers le développement JAVA, notamment les technologies Android et Oracle ADF. Ce choix m'a permis de gagner en autonomie et de faire évoluer mes connaissances techniques tout en m'intégrant au sein d'une équipe de développement en environnement Agile (Scrum). Je souhaite poursuivre l'extension et la diversification de mon savoir-faire tout en développant mes compétences managériales. Je recherche également à renforcer mes domaines d'intervention en matière de gestion de projets en contribuant de façon active à la réussite de ceux-ci. »

Expériences Professionnelles

1 2013/2017 – DES2I, Nantes

Ingénieur Études et Développement JAVA EE

Projet de migration Forms 11G vers Oracle Application Development Framework (ADF)

- Migration d'un ERP pour une société dans le domaine de l'immobilier (Gestion locative, Syndic, Maitrise d'Ouvrage...).
- Analyse du code Oracle Forms.
- Développement de nouveaux modules en Oracle ADF (rédactions de spécifications techniques et fonctionnelles).
- Accompagnement technique de l'équipe de développement.
- Utilisation des différents outils : Jenkins, Sonar, Artifactory, OpenGrok...

Développement Android

- Mise à jour d'une application pour adopter les principes des dernières versions d'Android.

2 2012/2013 – DES2I, Nantes

Développeur Android

Développement d'applications natives pour Android

- Analyse du contexte, recueil du besoin, rédactions des spécifications fonctionnelles et techniques, développement, tests unitaires et formation des utilisateurs.
- Application de gestion des livraisons de logements neufs.
- Application de gestion des états des lieux pour les logements en location.
- Prise de photos, génération de documents PDF avec la librairie iText, envois de mails, signature des clients sur les tablettes, synchronisation avec la base de donnée de la société.

Formations

3 2010/2013 - SUPINFO International University
Master of Sciences - Expert en Systèmes d'Information

4 2008/2010 - Pôle Supérieur, Lycée Notre Dame du ROC
BTS Informatique de Gestion

Compétences

Compétences techniques

- Oracle ADF (Java EE) ●●●●●●
- Android ●●●●●●
- PL/SQL ●●●●●●
- PHP ●●●●●●

Qualités Professionnelles

- ✓ Autonomie
- ✓ Capacité d'analyse
- ✓ Capacité d'adaptation
- ✓ Envie de découvrir de nouvelles technologies

Qualités Relationnelles

- ✓ Travail d'équipe
- ✓ Familier avec l'environnement Agile (Scrum)
- ✓ Capacité d'écoute
- ✓ Capacité de transmission de savoir

Outils

- Oracle JDeveloper ●●●●●●
- Android Studio ●●●●●●
- Eclipse ●●●●●●
- Oracle SQL Developer ●●●●●●
- Jenkins ●●●●●●
- SonarQube ●●●●●●

Autres informations

Langues

- Anglais opérationnel : capacité à comprendre et à s'exprimer dans un langage technique

Autres

- Permis B
- Sport : Course à pied
- Voyage : Etats-Unis, Canada, Angleterre