

Adil BOUSFIHA

Ingénieur Java/J2EE, Oracle Certified Java Programmer



Passionné d'informatique, domotique, et de nouvelles technologies depuis mon jeune âge. Curieux et rigoureux, je m'adapte en toute circonstance.

// Informations

Nom

Adil BOUSFIHA

Date de naissance

31 mai 1989, 27 ans

Adresse

57, Avenue Tadla, Aviation
Rabat, Maroc

Téléphone

06 68 69 11 48

Email

adil.bousfi7a@gmail.com

Situation

Marié

Langues

Arabe
Français
Anglais Technique

Mobilité

Permis B
Possède un véhicule

Vitrine Web

<https://www.adil-bousfiha.com>

Centres d'intérêt

Veille technologique
Jogging, Tennis de table
Domotique JEEEDOM v2.4

// Expériences Professionnelles

Mai 2016

CEGEDIM MAROC MAROC

Expert Technique

- Participation dans l'implémentation du multithreading sur des traitements Spring batch. Projet D.S.N (Déclaration sociale nominative).
- Evolution métier, refonte et bench sur un projet transverse implémentant du JMS avec Carmel, ActivMQ.
- Migration vers des spécifications « Json schéma » et mise en place des tests automatisés codes/specs.
- Mise en place d'une solution PostgreSQL embarqué pour les tests unitaires (en remplacement à une bd H2).
- Migration des requêtes SQLs standards vers du SQLs analytiques.
- Participation dans l'évolution d'un module pour la gestion du paramétrage prestation (Front Angulars + Back).
- Assistance technique des équipes sur des sujets complexes.

(*) Environnement technique : J2EE, Spring, Hibernate, Oracle, PostgreSQL, Tomcat, Apache Camel, ActivMQ, AngularJS, Spring Batch, Git.

Janvier 2014

CEGEDIM MAROC

Ingénieur de Conception et de Développement confirmé

- Mise en place d'une solution multithreading pour des traitements lourds.
- Garant de performances, responsable de tests de charges et métriques pour l'application et la base de données Oracle.
- Refonte du module gestion des erreurs.
- Encadrement de l'équipe de développement.
- Amélioration des processus métiers en proposant des axes et des outils d'industrialisation.
- Définition des bonnes pratiques pour les activités de développement et organisation de formation.

Aout 2012

CEGEDIM MAROC

Ingénieur de Conception et de Développement

Evolution continue du progiciel ActivRO (J2EE), spécialisé dans l'assurance santé obligatoire sous la réglementation française, essentiellement la version LMG et APRIA, selon un mode de fonctionnement agile SCRUM (Daily Meeting, Backlog, Sprint...).

- Spécifications et développement d'interfaces et fonctionnalités en Sencha EXT JS, Spring, CXF et JDBC.
- Développement de workflows de process métiers (BPM) avec BPI (Business Process Interface)
- Pilotage d'une équipe (3 pers.) de maintenance pour la correction d'anomalies pré - production et production.
- Assistant et support technico-fonctionnel.

(*) Environnement technique : J2EE, Framework Miriam (Struts + BPI + ExtJS + JDBC + Tag-Lib), Oracle, Tomcat, SVN.

Mars 2012

ALCATEL-LUCENT

PFE de 4 mois

Evolution fonctionnelle du produit OmniTouch 8600 sous la plateforme mobile d'Android, un module Voice Mail et un module SIP/VoIP.

Juillet 2011

NOVEC

Stage de 2 mois

Mise en place d'un système d'information géographique (SIG) pour la gestion du patrimoine d'une multinationale sous .NET, en utilisant le serveur Open Source MapGuide d'Autodesk.

// Compétences & Métrises

Langages et Framework

Java	●●●●●	AngularJs	●●●●●
SQL – SQL Analytics	●●●●●	HTML5/CSS3	●●●●●
PL/SQL	●●●●●	JavaScript	●●●●●
Android	●●●●●	RishFaces/PrimeFaces	●●●●●
Struts/Struts 2	●●●●●	Apache Axis/CXF	●●●●●
Oracle - PostGreSql	●●●●●	Hibernate	●●●●●
REST, JSON/XML	●●●●●	JSF	●●●●●

Outils et Autres

Windows	●●●●●	Hudson	●●●●●
Linux	●●●●●	PMD - Check-style - SONAR	●●●●●
SVN - Git	●●●●●	Eclipse - IntelliJ	●●●●●
YourKit Profiler	●●●●●	JRebel	●●●●●

// Formations et Diplômes

2013	●	Oracle Certified Professional - Java SE 6	
2012	●	Méthodes informatiques appliquées à la gestion des entreprises (Filière Informatique et Réseau, Miage)	Ecole Marocaine des Sciences de l'Ingénieur (EMSI)
2007	●	Baccalauréat Sciences Expérimentales	Lycée IBN SINA, Rabat

// Extras

Depuis Avril 2016 Mise en place d'un intranet personnel avec accès simplifié aux ressources web disponibles dans mon réseau local (Jeedom, Owncloud, uTorrent,, Shellinabox,).

- Intégration d'une solution domotique communautaire Jeedom, ainsi que l'intégration des modules spécifiques sur l'infrastructure électrique.
- Intégration de la solution open source Owncloud (cloud personnel).
- Amélioration continue des scénarios d'automatisations.

Environnement technique : Vmware Exsi, Debian Jessie, Samba, Shell in box, Nginx, Apache2.

Protocoles et passerelles domotique sans fil : Zwave + Rfxcom + Orvibo + BLEA.

Mars 2015 à Juin 2015 Création d'une application Android « maBanque » pour la consultation de tous les comptes bancaires sous forme de dashboard, avec la perspective de l'orienté vers une application de suivi de dépense.

- Un seul mot de passe pour l'ensemble des comptes.
- Notification lors d'une nouvelle transaction.
- Design intuitif.

(*) L'application n'est plus disponible sur Google Play.