

Ingénieur en Technologies de l'Information



Mathieu BRUNOT

24 Avenue Jean Noellet, Résidence Le Belvédère, A1

63 170 Aubière, France

Téléphone : +33 (0)674 632 109

e-mail : mathieu.brunot@mbrunot.com



Expériences

02/2015 – aujourd'hui:

Expertise technique

- Support technique et formation de l'équipe de développement
- Gestion des développements du domaine Planification de Production
- Monitoring de la performance, de la qualité du code et veille technologique

Cadre : Mission sur site client en tant que Leader Technique, pour CGI

Contexte : Java SE/EE, Oracle PL/SQL, Unix Shell, ETL, EAI

Durée : 6 mois (en cours)

12/2013 – 02/2015:

Gestion de projet Agile

- Scrum Master pour le domaine planification de production
- Rédaction de User Stories et estimation de la complexité
- Suivi et gestion de projet en méthodologie Agile (Scrum)
- Animation de la relation client et rapport d'avancement

Cadre : Mission sur site client en tant que Scrum Master, pour CGI

Contexte : Projet Agile, JIRA Greenhopper, JIRA Zephyr, Gestion de projet

Durée : 1 an

09/2012 – aujourd'hui:

Campus Manager

- Ambassadeur local de CGI
- Forums de recrutement et conférences
- Recrutement d'élèves issus de Grandes Écoles et d'Universités

Contexte : Campus Manager pour CGI France

Domaines : Ressources Humaines, Recrutement, Communication

Durée : 3 ans (en cours)

09/2012 – aujourd'hui:

Conception, développement et optimisation de Systèmes d'Informations

- Estimation de charges et développement
- Rédaction de design techniques et de tests unitaires
- Domaine planification de production

Cadre : Mission sur site client en tant qu'ingénieur TI, pour CGI

Contexte : Java SE/EE (WAS, Swing, JSP), Eclipse (RAD), Oracle PL/SQL, Unix Shell

Durée : 3 ans (en cours)

10/2011 – 09/2012:

Développement d'outils Transverses pour le programme client

- Développement d'application Web (MySQL / Yii Framework)
- Tests Fonctionnels Automatisés à l'aide de Selenium IDE
- Application de suivi de projets

Cadre : Formation en alternance, 3^{ème} année ISIMA, à CGI

Contexte : PHP (Yii Framework), MySQL, JS, AJAX, Selenium IDE

Durée : 1 an

04/2011 – 09/2011:

Visualisation graphique du stock

- Recherche & développement en Flex 3
- Intégration à l'ERP
- Initiation à la gestion des stocks

Cadre : Stage de 2^{ème} ISIMA, à Qualiatic®

Contexte : Flex 3, Flex Builder, ASDoc, ANT

Durée : 6 mois

Connaissances

Systèmes d'exploitation :	Windows (7, XP, 2000), Linux (CentOS, Ubuntu, Mandriva)
Langages :	Java SE/EE (WebSphere), PHP (Yii, WordPress) , HTML, CSS, C, C++ (CImg, Qt), Flex, Assembly ARM, Scheme, Fortran 90, R, Matlab
Base de données :	SQL , MySQL, Oracle PL/SQL, MS Access, OpenOffice Base
Bureautique :	Libre/OpenOffice , Microsoft Office (Word, Excel, Powerpoint)
EDI :	Eclipse (RAD) , Netbeans, Matlab, Embarcadero C++ Builder, Visual Studio
Domaines métier :	Supply Chain
Langues :	Français (langue maternelle), Anglais (avancé), Espagnol (basique), Japonais (notions), Russe (notions)

Certifications

02/2013	Oracle Certified Associate Java SE 7 Programmer Oracle 1Z0-803
---------	--

Formation

2009-2012	Élève ingénieur à l'ISIMA (Institut Supérieur d'Informatique, de Modélisation et de leurs Applications), Clermont-Ferrand, France Option : "Informatique des systèmes d'information, de production et d'aide à la décision"
2007-2009	DEUG à l'Université Blaise Pascal, Clermont-Ferrand, France Spécialité : informatique
2004-2007	Baccalauréat S au Lycée Jean-Monnet, Moulins, France Options : mathématiques et Sciences de l'Ingénieur (SI)

Divers

Services informatique :	Migration, dépannage et développement de site web (PHP, WordPress)
Transport :	Permis voiture