

Références et coordonnées

► Références

Université Joseph Fourier

M. Bruno OUDET
Professeur à l'Université Joseph-Fourier de Grenoble
Membre fondateur et président d'honneur de l'Isoc-France



E-mail : bruno.oudet@imag.fr

Grenobloise d'Electronique et d'Automatismes

M. Olivier MANNECHEZ
Directeur Développement Logiciel



Téléphone : 04 76 92 70 70
E-mail : o.mannechez@gea.fr

Business&Decision Interactive Eolas

M. Rodolphe ODE
Directeur Technique



Téléphone : 04 76 44 50 50
E-mail : rodolphe.ode@eolas.fr

Yahoo!

Pour des raisons de confidentialité, merci de bien vouloir me contacter pour obtenir des références concernant cette entreprise.



Disponibilité : octobre 2006

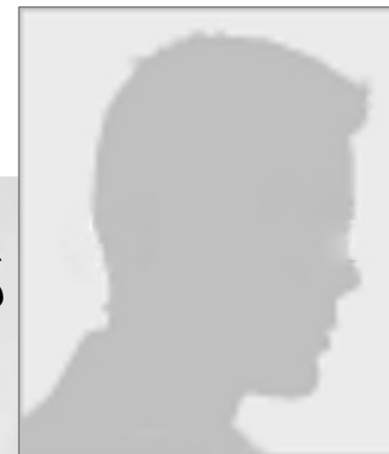
► Pour me contacter...

Cédric LIGNIER

Adresse : 14, rue de Bourgogne
38190 Froges
FRANCE

Téléphone : 06 82 30 95 30 (répondeur)
E-mail : cedric.lignier@free.fr
Web : <http://cedric.lignier.free.fr>

Ingénieur d'études 2 ans d'expérience



Développeur expérimenté et autonome, spécialiste en technologie Java/J2EE



Analyse des besoins, spécification et conception d'architectures Web.



Bon relationnel.
Maîtrise de l'anglais.

*TIC: Technologies de l'Information et de la Communication

Retrouver la version électronique de ce CV sur le site : <http://cedric.lignier.free.fr/>

Expérience professionnelle & formation

► Une expérience professionnelle orientée vers le Web et les TIC*



depuis septembre 2004
~ 24 mois
Échirolles (Isère)



Conception d'une plateforme de génération de flux XML dédiée au référencement

- **Analyse de l'existant. Étude de volumétrie. Prototypage.**
- **Réalisation de l'ensemble du cycle de conception.**

Refonte d'une application de comparaison de prix pour de grands comptes (⇒ mai 2006)

- **Analyse de l'existant, définition de l'architecture, rédaction des spécifications.**
- **Réalisation des phases d'implémentation et de tests. Suivi du passage en prod.**
- **Respect de méthodes qualité et d'un plan de développement logiciel.**
- **Travail dans un environnement international à forte croissance.**

Techno/outils utilisées : MagicDraw, Eclipse, LogJ4, JUnit, Java J2EE, Tomcat, Linux, MySQL, CVS, RT, Bugzilla, Twiki, JSP, HTML, Javascript, CSS



06/2004 - 09/2004 (3.5 mois)
Business & Decision Interactive
Eolas - Grenoble (Isère)

Mise en place d'une solution innovante d'étude du comportement de l'utilisateur

- **Validation 'pas à pas' du cahier des charges avec le client (Grenoble ↔ Paris)**
- **Modélisation et alimentation d'un référentiel / Intégration de diverses 'sources'**
- **Développement d'un marqueur Web pour suivre la navigation de l'internaute**

Techno/outils utilisées : PowerAMC, Apache, PHP, MySQL, SQL Server, OLAP Services

06/2003 - 08/2003 (3 mois)

Amélioration technique d'une plateforme e-commerce

- **Travail collaboratif - Amélioration du Front-Office et du Back-Office de la plateforme**
- **Critères d'accessibilités d'un site Web - Support technique**

Techno/outils utilisées : Apache, PHP, MySQL, Java, HTML CSS 2, Javascript



06/2002 - 07/2002 (2 mois)
GEA - Meylan (Isère)

Développement d'une application Intranet de gestion d'équipements

Analyse fonctionnelle et technique - Développement du produit en 8 semaines
Écoute des besoins du client

Techno/outils utilisées : Microsoft IIS, PC-Soft WebDev, Oracle 8, Toad

06/2001 - 08/2001 (3 mois)

Administrateur réseau - Gestion du parc informatique (> 150 machines)

► Formations complémentaires

2006: Formation Eclipse : utilisation avancée, refactoring de code, plugins Struts/Tomcat (Valtech Training)

Formation Test unitaires : stratégie de tests, JUnit, HTTPUnit, Mock Objects (Valtech Training)

2005: Formation Tomcat : conception d'application Web avec Servlets, JSP (Valtech Training)

► Formation universitaire (diplômes obtenus avec mention)

2005 : Master 2 (M2) MIAGE* en apprentissage - Université Joseph Fourier (Grenoble)

420h de formation dont 150h dispensés par des professionnels du secteur (HP, Teamlog, Hardis)
1/3 en génie logiciel, **1/3** en Système d'Information (SI), et **1/3** en management

*MIAGE: Méthodes Informatiques Appliquées à la Gestion des Entreprises

2004 : Maîtrise MIAGE à l'étranger - **Major de promotion** - (Trinity College of Dublin - Irlande)

2003 : Licence MIAGE - Université Joseph Fourier (Grenoble)

2000 : Baccalauréat série S (Académie de Grenoble)

Outils maîtrisés, compétences & réalisations

► Maîtrise des outils et des environnements liés aux TIC*

DE L'ÉTUDE, LA CONCEPTION À LA RÉALISATION, LA MISE EN EXPLOITATION	
Modélisation	UML , modèle MVC, MagicDraw, critères d'ergonomie des interfaces	Langages de développement	Java J2EE : JSP, DBUnit, JUnit, Log4J, HSQLDB PHP , Scripting shell
Travail collaboratif	CVS, tWiki, RT, Bugzilla, Ant	Frameworks	Struts (Java), OS-Commerce (PHP),
Bureautique	Microsoft Office , OpenOffice , Adobe Photoshop, The Gimp	Ateliers de génie logiciel	Eclipse , PC Soft WebDev, JCreator
Systèmes	Microsoft Windows 9x, NT, XP Linux , Unix	Serveurs applicatifs	Apache , Tomcat , Microsoft Internet Information Server (IIS)
		Bases de données	MySQL , Oracle, Microsoft SQL Server
		Langages de présentation	(X) HTML , XML , CSS , critères d'accessibilité du W3C, JavaScript ,



► Compétences



- **Analyse des besoins, spécification et conception de systèmes d'information**
- **Conception d'architectures 'n-tiers' - Modélisation UML - Programmation orientée objet**
- **Expertise en internationalisation et en localisation d'applications Web (i18n, UTF-8...)**
- **Maîtrise des critères d'ergonomie des interfaces utilisateur**



- **Maîtrise de l'anglais écrit et oral (Score TOEFL : 233/300).**
- **Séjour d'un an au Trinity College de Dublin (Irlande / Échange Erasmus)**

► Projets et réalisations personnelles

2005 : Dans le cadre du M2 MIAGE, pilotage d'une équipe projet (12 + 1 personnes) pour la réalisation d'une application de gestion d'étudiants
Technologies utilisées : Struts / JSP / HTML / CSS / Oracle

Depuis 2003 : Écriture et publication d'un guide de l'utilisateur pour le système GNU/Linux Debian

Conception d'une plateforme de gestion de contenu
Technologies utilisées : Docbook / XML / CVS / Ant / Apache / PHP / MySQL / HTML / CSS

2002 - 2003 : Conception et réalisation d'un site Web pour le partage de connaissances. Travail avec une équipe d'enseignants européens. Déplacement en Roumanie
Technologies utilisées : HTML / JavaScript / Dreamweaver

2002 : Dans le cadre du DEUG MIAGE, **développement d'un éditeur graphique vectoriel** en Java (disponible sur le site <http://editeurgraphique.free.fr>)
Technologies utilisées : Java / Jcreator (IDE)

► Informations complémentaires - Activités extraprofessionnelles

- 25 ans, célibataire, titulaire du permis B (véhicule personnel)
- Pratique régulière de natation et du snowboard. Débutant en escalade.
Attrait pour les voyages, le cinéma, le monde des logiciels libres et les nouvelles technologies nomades.
- **Brevet d'Aptitudes aux Fonctions d'Animateur (BAFA)** : encadrement de jeunes, mise en place d'animation, prise de responsabilités au sein d'un groupe.