

Stéphane LEVY

Tél. : 06 16 12 78 48

37, rue de Fontenay

e-mail : steph.levy@gmail.com

94300 Vincennes

<http://www.opentechnics-consulting.fr>

Architecte J2EE / Expert technique

13 ans d'expérience dont 11 ans avec Java EE

Expert JBoss / Tomcat - Hibernate

Spring, Struts, Apache CXF - Maven - HP LoadRunner

Compétences informatiques

| | |
|---------------------------|---|
| Langages informatiques : | Java / J2EE - Spring , Spring MVC, Struts, JSF, Hibernate , Tiles, Ajax, EJB3, Apache CXF, Axis |
| Outils J2EE : | JBoss, Tomcat , Apache , Weblogic , WebSphere , Eclipse, Maven / Jenkins, Ant, Hudson, SOAP UI, CVS, Subversion |
| Systèmes d'exploitation : | UNIX (Red Hat, Ubuntu, AIX, HP UX, Solaris), Windows |
| Bases de données : | Oracle 8i (8.1.7) et 9i, TOAD, DB2, SQL, Oracle GridControl |
| Autres : | annuaires LDAP, tests montée en charge (HP LoadRunner , OpenSTA, Websphere Analyzer) |

Expériences professionnelles

depuis mars 2010 - Société SFR : **Architecte Technique J2EE**

Au sein de la cellule d'architecture "Expertise et Service Delivery" de la direction "Internet"

- architecture (choix de frameworks, normes de développement) et programmation d'applications internet
- Pilotage techniques de projets : coordination entre les chefs de projets internes, les équipes techniques SFR et les intégrateurs externes
- support au responsable QoS et à l'équipe Qualité dans la gestion des incidents de production
- Installation, configuration et maintenance des tomcats et Apache sur les environnements de Production, pré-prod et validation
- Intégration continue : gestion de l'arborescence SVN, des builds et Releases Maven, Hudson, Archiva, Gestion du référentiel de code sous Eclipse

Environnement technique :

Java JDK 1.6, Java EE, Spring, Hibernate / JPA, Struts 2, Sitemesh, Spring MVC, CAS (SSO), Spring Security, Apache CXF, Eclipse (Galileo), Maven 2, Ant 1.7, Hudson / Jenkins, Archiva, Subversion 1.5.4, Fisheye, Jira, Confluence, SOAP UI, Apache Web Server (mod_rewrite, mod_proxy, mod_disk_cache), Tomcat 6, Linux Red Hat Enterprise 5.4 et Kubuntu

Juin 2008 – Fév. 2010 - Société COFACE : **Consultant en optimisation d'architectures J2EE**

Au sein de la cellule de tests du département Production, participation aux campagnes de tests consécutifs à la réécriture de l'ensemble des applicatifs J2EE.

- Scripting des scénarios avec LoadRunner
- Définition et exécutions des plans de tests avec LoadRunner
- Analyse des résultats et préconisation d'axes d'amélioration des performances
- Coordination de l'installation et upgrade de plateformes de test

Environnement technique :

HP Business Technology Optimization tools (LoadRunner, Performance Center, SiteScope), JRockit Mission Control, Oracle StatsPack et GridControl, Weblogic 8 et 9, shell scripts (bash), Red Hat Enterprise Linux

Fév. – Avril 2008 - Société Digiplug : **Architecte Technique J2EE**

Conception et réalisation d'un injecteur de requêtes et de l'outil de monitoring associé afin de réaliser une étude de performance de la plateforme.

- Conception et programmation des outils
- Analyse des performances de la plateforme
- Correction des problèmes

Environnement technique :

Java / J2EE, JBoss 4.2.1, JBoss ESB, jBPM, Spring 2.5

Mars 2007 - Janv 2008 - Société **Red Hat** : **Consultant JBoss, Expert J2EE**

Déc 07 - Janv 2008 - Société Red Hat : **Consultant JBoss, Expert J2EE**

T-Systems (Goppingen, Allemagne)

Audit de performance du site de vente d'abonnements mobiles et internet Congstar (Deutsch Telecom) www.congstar.de (400 000 visiteurs par jours)

- Etude de l'environnement existant
- Analyse des performances du site de production
- Mise en place d'une plateforme de tests
- Conseil de tuning de l'environnement de production
- Conseil sur la mise en place de la futur plateforme

Environnement technique :

Apache, mod_jk, JBoss 4.0.5.GA, openSTA, Sun Solaris

Novembre 2007
J2EE

- Société Red Hat : **Consultant JBoss, Architecte**

Techniker Krankenkasse (Hambourg, Allemagne)

Etude de migration d'une plateforme de gestion de contenu du serveur d'application Dynamo ATG vers JBoss.

- Conseil de migration de la plateforme
- Conseil de mise en place d'un cluster JBoss
- Architecture des frameworks utilisés basés sur ATG

Environnement technique :

J2EE, JBoss AS, Cluster, CoreMedia CMS, ATG, Architecture J2EE

Octobre 2007

- Société Red Hat : **Consultant JBoss, Expert J2EE**

Bedag Informatique (Lausanne, Suisse)

Etude des problème de performance d'une application J2EE (web et client lourd) de gestion des établissements scolaires du canton de Vaud.

- Analyse du code de l'application et de l'architecture
- Analyse de l'environnement de déploiement
- Conseils pour l'amélioration des performances

Environnement technique :

Jboss AS 4.0.3 en cluster, Sun solaris sur machine T2000, Architecture J2EE

Septembre 2007 - Société Red Hat : **Consultant JBoss, Expert J2EE**

Prolog (Nottingham, UK)

Etude du cluster JBoss 4.0.5 existant et conseil sur l'upgrade vers un cluster JBoss 4.2.x à l'occasion d'une migration Hardware.

- Etude de l'environnement existant
- Conseils d'upgrade vers JBoss 4.2

Environnement technique :

Jboss AS 4.0.5 et 4.2, EJB 2 Session, cluster, Linux Red Hat RHEL 4, Architecture J2EE

- Société Red Hat : **Consultant JBoss, Expert J2EE**

Août 2007 A-SIS (Saint-Etienne)

Conseil sur la mise en place d'une application de pilotage de flux logistique pour La Poste.

- Conseil d'optimisation de l'utilisation d'Hibernate
- Conseils de déploiement et utilisation de HA-JNDI (cluster JBoss)

Environnement technique :

Hibernate, Jboss AS 4.0.5, EJB MDB, cluster, Windows 2003, Architecture J2EE

- Société Red Hat : **Consultant JBoss, Expert J2EE**

Orange (Bristol, UK)

Déploiement sur JBoss 4.0.5 du logiciel Genesys Integration Server (solution de gestion d'un centre de contact) de la société Genesys (Alcatel-Lucent)

- Déploiement du logiciel sous JBoss 4,0,5
- Optimisation et configuration

Environnement technique :

Jboss AS 4.0.5, Linux Red Hat RHEL 4, Genesys Integration Server

Juillet 2007 - Société Red Hat : **Consultant JBoss, Expert J2EE**

MACIF (Niort)

Installation d'un prototype JBoss Portal 4.6 en cluster.

- Installation de la plateforme
- Conseil d'optimisations

Environnement technique :

Jboss AS 4.2, JBoss Portal 2.6, MySQL, Linux Red Hat RHEL 4, Architecture J2EE

Mai - juin 2007 - Société Red Hat : **Consultant JBoss, Architecte J2EE**

Heidelberg (Allemagne et Atlanta US)

Etude de migration d'une plateforme de gestion de contenu du serveur d'application Dynamo ATG vers JBoss.

- Conseil de migration de la plateforme
- Conseil de mise en place d'un cluster JBoss
- Architecture des frameworks utilisés basés sur ATG

Environnement technique :

J2EE, JBoss AS, Cluster, ATG, Architecture J2EE

Avril. 2007 - Société Red Hat : **Consultant JBoss, Expert J2EE**

Telekurs (Suisse)

Conseil sur la mise en place de l'accès au container EJB3 en HTTPS à travers un reverse proxy

Environnement technique :

J2EE, Jboss AS, Jboss Remoting, EJB3

Société Red Hat : **Consultant JBoss, Expert J2EE**

Mission pour **IGA voyages (Aix-en-provence)**

Conseil sur l'architecture et les meilleurs pratiques d'utilisation d'Hibernate en environnement multi-couche

Environnement technique :

J2EE, Hibernate, cluster JBoss, framework Improve Foundations

Mars. 2007 Société Red Hat : **Consultant JBoss, Expert J2EE**

Mission pour **Virgin Mobile (Trowbridge, UK)**

Audit d'architecture, conseil Hibernate

Environnement technique :

J2EE, Hibernate, cluster Jboss

Juin 2005 - Fév. 2007 Société **Smart-up (Novedia) :**
Architecte / Expert J2EE

Août - Fév. 2007 Société Smart-up : **Architecte / chef de projet technique**

Mission chez **Voyages-sncf.com**

Ajout au site voyages-sncf.com d'un service de reporting à destination des professionnels : gestion de l'offre, gestion de l'abonnement et du paiement en ligne.

- Conception de l'application, mise en place des outils
- Rédaction de la documentation technique,
- Interlocuteur technique du client,
- Développements,
- Tests unitaires et d'intégration
- Encadrement technique d'une équipe de 4 développeurs.

Environnement technique :

J2EE, Axis 1.3, Spring, Struts, Hibernate 3, Exadel Studio, Weblogic 8, Ant, Ivy, API ATOS (Tiers de Paiement Electronique)

juillet 2006

Société Smart-up : **Expert technique / consultant J2EE**

Mission chez **Karavel**

Etude comparative de solutions de gestion de la communication client multicanal (eMail, Fax, téléphone)

- Étude des différents produits de gestion d'emails
- Évaluation de l'adéquation de ces produits dans l'environnement Karavel
- Rédaction d'un document de synthèse et de préconisations

Environnement technique :

J2EE, XML/HTTP, produits Eptica, RightNow

oct 2005 – juin 2006

Société Smart-up : **Architecte / Ingénieur études et développement sénior**

Mission chez **Cégetel**

Conception et réalisation d'une application intranet permettant de réceptionner des fichiers Excel et CSV contenant des données commerciales.

Conception et réalisation d'une application intranet de supervision des applications Jboss (JMX).

- Conception des applications, mise en place des outils
- Rédaction de la documentation technique,
- Développements,
- Tests d'intégration et recette de l'application,
- Encadrement technique d'un développeur.

Environnement technique :

J2EE, Spring, Hibernate 3, JSF, JExcel, Eclipse 3, JBoss 4, Maven 2, EJB 3, JMX

sept 05 – oct 2005
framework SPRING

Société Smart-up : **Responsable de l'étude sur le**

Mission pour la **direction technique** de Smart-up (veille technologique)

Equipe de 3 personnes

- Synthèse technique (avantages et inconvénients du framework)
- Etude de l'intégration des modules de mapping O/R (Hibernate) et des modules web (Struts),
- Evaluation de l'utilisation de AppFuse / Equinox comme base de développement

Environnement technique :

Spring, Hibernate, Struts

juin 05 - sep 2005
technique

Société Smart-up : **Architecte / Chef de projet**

Mission chez **ORANGE**

Création d'une application intranet permettant de lancer en mode batch un processus automatique de benchmark des terminaux à partir de règles paramétrables (Drools). Génération de fiches Excel.

- Conception de l'application, mise en place des outils
- Rédaction de la documentation technique,
- Participation aux développements.
- Tests d'intégration et recette de l'application.
- Encadrement technique de 2 développeurs J2EE

Environnement technique :

J2EE, Struts, Hibernate, Drools (moteur de règles), Quartz (scheduler), JExcel, Eclipse 3, Tomcat 4, Windows 2000

Août 2001 – Juin 2005 : Société Improve : Architecte / Ingénieur d'étude expérimenté

Jun 04 – Jun 2005 :
expérimenté

Société Improve : **Architecte / Ingénieur d'étude**

Mission à la **MFP** (Mutualités de la Fonction Publique)

- Conception et réalisation d'applications intranet à l'aide du socle IMPROVE Foundations de la société Improve (architecture en couches, Struts, Hibernate)
- rédaction des spécifications, architecture des applications, développements et tests.

- Encadrement technique d'un développeur J2EE junior.

Environnement technique : Java, J2EE, Struts / Struts-Layout, Hibernate, Websphere 5, WSAD 5, Windows 2000 / XP

Nov. 01 – Juin 04 : Société **Improve** : **Consultant expert J2EE**

Mission à **Atofina (Arkema)**

- assistance à Maîtrise d'ouvrage sur la mise en place d'un portail intranet, veille technologique, choix de produits, conseil, rédaction de documents techniques

- au sein de la cellule « Technologies Web » d'Atofina, présentation des produits Websphere et de l'environnement J2EE, conseil

- audit de montée en charge à l'aide de l'injecteur OpenSTA et Websphere Analyzer

- mise en place de l'annuaire LDAP (SecureWay) pour le portail de l'entreprise, gestion des flux depuis le méta-annuaire MMS (Microsoft Metadirectory Services)

- installation des produits Websphere et Oracle sur les différents environnements, assistance aux équipes système

- développement d'applications portail sous Windows (WSAD)

- assistance aux équipes d'industrialisation, résolution des problèmes sur les applications en production

- formation de 5 jours sur l'outil de gestion de contenu Teamsite (Interwoven)

Environnement technique : Java, J2EE, Struts, portlets, Websphere Portal Server 4.1, Websphere Application Server 4, WSAD 4, IBM SecureWay directory, Oracle 8.1.7, Interwoven TeamSite 5.5, openSTA, Windows 2000, UNIX (AIX 5)

Sept. 01 – Oct 01 : Société **Improve** : **Ingénieur d'étude J2EE**

Mission au **groupe DDB**

- mise en place d'un accès ARIBA (protocole d'échange au format XML entre 2 applications) à un site internet

Environnement technique : J2EE, XML, Websphere 4, Windows 2000

Août. 01 : Société **Improve** : Ingénieur d'étude

Formateur sur le cours « initiation à la POO et au langage JAVA »

Fév 2000 - Juil. 2001 : Société **Cross Systems** : Ingénieur d'étude J2EE

Mars 00 - Juil. 01 : Société **Cross Systems** : Ingénieur d'étude J2EE

Mission à **Canal+ Technologies**

- développement d'un prototype dans le but d'effectuer une démonstration de la mise en œuvre des EJB avec Websphere

- réalisation d'applications intranet sous Tomcat

- installation, paramétrage et déploiements sous Tomcat

Environnement technique : Java, J2EE, UML, EJB, Servlets, JSP, Websphere 3.5, Tomcat, Oracle, Windows 2000

Fév. 00 : **Formation IBM** (3 semaines) : langage JAVA, VisualAge for Java (IBM) et Websphere Application Server 3.5 (IBM)

Oct. 98 – Fév. 00: Société **Stéria** : **Ingénieur d'étude**

Déc. 98 – Fév. 00: Société **Stéria** : **Ingénieur d'étude**

En régie pour la société **MatrixOne** (St Aubin).

- développement d' applications de SGDT pour les société Renault-Automation et Fokker (Hollande)

- analyse, documentation, développement et tests.

Environnement technique : progiciel de SGDT eMatrix, Tcl/Tk, mql, Windows

Oct.– Déc. 98 : Société **Stéria** : **Ingénieur d'étude**

- spécification, conception et réalisation en Tcl/Tk de l' interface homme-machine d'une application de simulation de vol de matière nucléaire (écrite en Prolog) pour le **CEA**.

- rédaction de la documentation (dossiers de spécification et conception), développement et test de l'application

Environnement technique : Tcl/Tk, IHM, Windows, prolog

Juillet – Sept 98 : **Stage** à la **Société Générale** (Paris - La Défense).

- re-ingénierie d'une application de Base de données (C++)

- génération d' états récapitulatifs (Business Objects)

Environnement technique : C++, Unix system V, Business Objects, Ingres

Certifications

Certified JBoss JEMS Middleware Expert :

7 sept. 2007 : **Certified Advanced JBoss Developer**

juin 2007 : **Certified JBoss Clustering**

3 mai 2007 : **Certified JBoss Administrator**

Formation Professionnelle

2007 : Formation RedHat RHD449: JBoss jBPM

2007 : Formation RedHat RH133: Linux System Administration

2007 : Formation RedHat RH336, Administration JBoss et JBoss ON

2007 : Formation RedHat RHD439, JBoss Clustering avec le développeur coeur de JGroups

2004 : Teamsite (Interwoven) formation de 5 jours sur l'outil de gestion de contenu Teamsite

2000 : Formation Java, VisualAge for Java (IBM) et Websphere Application Server 3.5 (IBM)

Formation initiale

1998 : **DESS Informatique Double Compétence** à l'Université de Grenoble II
mention Assez bien

1995 : Licence d'Administration Publique à la faculté de Droit de Grenoble II

1993 : Ecole Supérieure des Affaires (ESA, Groupe IAE-IEC) :

Maîtrise de Sciences de Gestion (MSG), option Finance - Contrôle de Gestion

1991 : DUT GEA (Gestion des Entreprises et des Administrations) à l'IUT II, Grenoble

Option Gestion appliquée aux petites et moyennes organisations

1989 : BAC C (Maths-physique)

Langues étrangères

Anglais : Courant (séjour de 10 mois en Ecosse, missions en environnement international)

Espagnol : Niveau scolaire