



**Jean-Philippe Steck**  
**Ingénieur HES en informatique avec emba**

Ch. du Chalet-Rouge 15b  
1510 Moudon

Tél. 079 536 56 79  
jps@jps.ch

Né le 02 novembre 1978  
Marié, père de 2 enfants  
Nationalité suisse



## COMPÉTENCES

- ✓ Développeur senior/Architecte Java J2EE (12 ans)
- ✓ QlikView BI discovery expert (2 ans)
- ✓ Freelance, business software web & mobile, spécialiste cloud & saas (2 ans)

## OBJECTIF

Avec une grande capacité d'innovation et une veille technologique constante, ainsi qu'une excellente compréhension des problématiques métiers (eMBA), j'apporte à mes clients des solutions logicielles fonctionnelles et performantes dans une large palette de domaines métiers.

## EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

### Dès 2012 Développeur freelance, jps.ch, Moudon

- Réalisation d'un POC Open ERP online.
- Réalisation du site de l'association POLEM : <http://www.polem.ch>
- Réalisation d'une application démo cloud web & mobile.

### 2005-2012 Analyste programmeur, Ville de Lausanne, Lausanne

Pendant plus de 5 ans, je suis intervenu dans toutes les étapes du développement d'application, analyse, conception, développement, migration, mise en exploitation, maintenance, et avec tous les intervenants : utilisateurs, infrastructure, exploitation, prestataires, administrations.

- Responsable de la plateforme Business Discovery **QlikView Enterprise Server**, réalisation d'une dizaine de projets de tableaux de bord pour les services de l'administration.
- Deux projets de réconciliation de données dans le cadre de la loi fédérale sur l'harmonisation des registres (LHR). **Talend Open Studio (ETL)**,



**Vaadin, Hibernate ORM, JAX-RS webservice, PostgreSQL, Apache Tomcat.**

- Divers projets pilotes en Business Intelligence, évaluation de plateforme de BI open sources, et de nouvelles tendances.

- Responsable technique pour la mise en place de la nouvelle plateforme de sécurité applicative (IAM : Identity Access Management) : **JAAS, Single Sign-on, Openso, Opens (LDAP), Apache Tomcat, Linux (Centos).**

- Développement d'une plateforme pour l'automatisation des déploiements : **Groovy, Vaadin, JAX-RS Webservices, Apache Tomcat, PostgreSQL, Linux (Centos).**

- Responsable des environnements de développement Java et de l'industrialisation des développements : **Eclipse, Maven, Artifactory, Redmine, SVN, Sonar, Linux (Ubuntu).**

- Participation et maintenance dans des projets de paiements électroniques, reporting, de multiples applications de gestion type RAD : **Liferay Enterprise Portal, Spring Framework, Hibernate ORM, Apache Tomcat, Oracle 10g.**

- Responsable du développement de la nouvelle application du contrôle des habitants, 8 développeurs, pendant 2 ans : **Apache Struts, Spring Framework, Maven, Oracle Toplink ORM, JBoss Application Server, Oracle 10g.**

- Réalisation de la première application de la Ville de Lausanne avec accès depuis l'extérieur de l'administration, par des entreprises privées, pour le compte de la police du commerce : **JSF, Spring Framework, Hibernate ORM, Apache Ant, Jboss Application Server, Oracle 10g.**

- Développement d'un framework RAD « maison » basé sur **JSF, Spring Framework, Hibernate ORM, Apache Ant, Jboss Application Server.**

**2004-2005 Consultant en informatique, Linkvest SA, Renens**

- Délégation auprès de Orange communications à Bussigny, maintenance du portail web et wap, support 2ième niveau, réception et intégration de nouveaux produits : struts, jdbc, weblogic.

**2001-2004 Consultant en informatique, ELCA Informatique, Lausanne**

- Architecte technique pour le développement d'une plateforme générique de paiements électroniques, pour Elca Informatique : projet de 5 personnes, Oracle, SOAP, JavaMail, Jboss.

- Responsable technique pour l'élaboration d'une application de facturation et d'encaissements pour les Retraites Populaires : projet de 5 personnes, DB2, Swing, IBM Websphere.



- Développement d'une application de planification de la gestion de ressources pour les CFF : Swing, MQSeries.
- Développement d'une plateforme de e-business pour les CFF, vente en ligne, gestion produits, gestion clients : projet de +20 personnes, EJB, Oracle, Websphere.

## FORMATION

- 2008-2011** Executive master in business administration (emba), HEIG-VD, Yverdon-les-Bains. Travail de master en business intelligence : "Système d'information décisionnel pour le développement durable à la Ville de Lausanne"
- 1997-2001** Ecole d'ingénieur du canton de Vaud, EIVD, Yverdon-les-Bains. Obtention du Diplôme HES d'ingénieur en informatique. Travail de diplôme réalisé : « Etude des JSP/Servlets »  
<http://wod.heig-vd.ch/diploma/1197>

## RÉFÉRENCES

M. Guy De Pourtalès

Senior project manager à NXC, Suisse  
Responsable de la section études et application, au service d'informatique de la Ville de Lausanne, de 2006 à 2010  
[guy@gadp.ch](mailto:guy@gadp.ch)

M. Gianfranco Moi

CIO, Etat de Genève  
CIO, Service informatique de la Ville de Lausanne, de 2006 à 2012  
[Gianfranco.Moi@etat.ge.ch](mailto:Gianfranco.Moi@etat.ge.ch)

M. Jean-Daniel Schlaeppy

Responsable de la section études et application, au service d'informatique de la Ville de Lausanne, depuis 2010.  
[jean-daniel.schlaeppy@lausanne.ch](mailto:jean-daniel.schlaeppy@lausanne.ch)  
021.315.26.32

## INTÉRÊTS

- Politique** Membre actif du parti vert'libéral vaudois, secrétaire puis président des vert'libéraux du district vaudois de la Broye-Vully, également responsable internet.  
Conseiller communal à Moudon depuis 2011.  
<http://broye-vully.vertliberaux.ch/>
- Associatif** Responsable de l'organisation des conférences (6 par an) et du site internet pour l'association POLEM, pôle économique de la région de Moudon.  
<http://www.polem.ch/>
- Culture** Bénévole pour la salle de concert « Les Anciennes Prisons », à Moudon.

