

**Emmanuel PUYBARET**  
35, rue de Chambéry  
75015 PARIS

Tél 01 58 45 28 27  
Email puybaret@eteks.com

41 ans, marié, deux enfants  
anglais courant

## **DEVELOPPEUR SENIOR JAVA / FORMATEUR JAVA**

Bac+6, 14 ans d'expérience

### **EXPERIENCE PROFESSIONNELLE**

**Depuis 1999 DEVELOPPEUR ET FORMATEUR JAVA**, activité d'indépendant exercée sous l'enseigne commerciale **eTeks**.  
Références et réalisations :

- 1999-2008 • **eTeks** : Auteur du site Internet <http://www.eteks.com> (environ 20 000 visites par mois) :
- 5 mois ○ Rédaction et mise en ligne du manuel *Du C/C++ à Java* et d'astuces de programmation.
  - 12 mois ○ Développement et support de produits Java distribués sous licence Open source GNU GPL : Logiciel d'aménagement d'intérieur *Sweet Home 3D*, tableur *Swing Jeks*, bibliothèque graphique *PJA Toolkit*.
  - 1 mois ○ Développement de l'applet de navigation *TeksMenu* commercialisée à une dizaine de sites Internet.
- 1999-2008 13 mois • **AFTI, BSPP, CAI, EFREI, ENSEA, ESIC, ESIGETEL, GRETA, ib, Intrabases, ITIN, LTM, SmartFutur, SofTeam, Sun Formation** (58 semaines) : Formations Java, JDBC, JSP, Swing, Java 2D, Java 3D, C++.
- 2007 2 mois • **AdClin** : Conception et développement d'un browser de base de données cliniques en Java/Swing/JDBC.
- 2007 4 mois • **SG CIB** : Développement sur le client Java/Swing de l'application EProM du projet IDEA.
- 2006 3 mois • **Atos Origin/Renault** : Développement des évolutions de l'application Dialogys en Java/Swing/XML.
- 2005-2006 2x 1 mois • **InfoVista** : Développement d'une application Web de suivi d'appels téléphoniques en JSP/JDBC et applet.
- 2004-2005 6 mois • **BNP Paribas Securities Services** : Maintenance évolutive du framework Java/Swing du projet GRP.
- 2003 2 mois • **Stypers** : Développement de l'Intranet du cabinet de recrutement en JSP/Struts/Hibernate/MySQL.
- 2002-2006 18 mois • **Éditions Eyrolles** : Auteur du *Cahier du Programmeur Java* et du *Cahier du Programmeur Swing*.
- 2001-2002 4 mois • **CDC-IXIS** : Développement d'une application et d'applets en Java/XML/TIB-Rendezvous.
- 2001 5 jours • **SNECMA** : Audit technique sur une application Java/AWT.
- 2000-2001 3 mois • **Chronopost** : Développement d'un serveur d'échange d'informations sur le suivi des colis en Java/JDBC/JMS avec interface d'administration en JSP, maintenance évolutive.
- 2000 1 mois • **Sintrasites** : Conception avec un infographiste de la maquette d'un site Internet en JSP/JDBC.
- 1999-2000 1 an • **Crédit Agricole Indosuez**, front-office du marché des changes :
  - Développement de l'interface utilisateur d'une application de supervision en Java/Swing/CORBA.
  - Développement d'applets et de servlets pour un service de changes en direct sur un serveur Web.
- 1996-1998 INGENIEUR LOGICIEL à Littéral** (projets pour l'*Institut Français du Pétrole* et *Nielsen AC*) :
  - Développement de logiciels en C++/MFC/ActiveX sous Windows 3.1 et NT.
  - Conception d'un interpréteur HTML pour un logiciel d'aide, en C/Motif sous UNIX.
  - Spécification et développement d'une librairie graphique de visualisation de courbes en Java.
- 1993-1996 INGENIEUR D'ETUDES EN INFORMATIQUE à Bintta**, responsable de la maintenance et des évolutions de la bibliothèque FLORE, outil de représentation graphique de réseaux (projets pour le *C.N.E.T.*) :
  - Spécification des évolutions, développement multi-plateformes en C sous UNIX-X11/Motif, OS/2, Windows 3.1/NT/95, maintenance du code commun, gestion des versions.
  - Encadrement de l'équipe de développement, rédaction de documentation, formations sur FLORE.

### **FORMATION**

- 1992-1993** D.E.S.S. de **DESIGN INDUSTRIEL/CONCEPTION DE PRODUITS** à l'*U.T.C.* (Université de Technologie de Compiègne). Stage de designer à *Agora Sophia*.
- 1985-1991** Diplôme d'**INGENIEUR AERONAUTIQUE** de l'*E.S.T.A.C.A.* (Ecole Supérieure des Techniques Aéronautiques et de Construction Automobile). Stage de fin d'études en informatique à *Dassault Aviation*.
- 1988-1990** Licence et maîtrise d'**INFORMATIQUE** à l'*Université Pierre et Marie Curie Paris 6*, cursus suivi en parallèle avec l'*E.S.T.A.C.A.* (dominantes : Infographie 2D/3D, Intelligence Artificielle et Traitement du Signal).

### **COMPETENCES TECHNIQUES**

- Systèmes** Windows 98/NT/2000/XP, Mac OS X, UNIX-X11/Motif.
- Langages** Java, JavaScript, HTML, XML, SQL, C, C++, C#, Objective C, IDL, UML.
- API Java** **J2SE / Java SE** : AWT, Swing, Java 2D, JavaSound, JDBC, SAX, DOM, CORBA, programmation multi-threads.  
**J2EE / Java EE** : Servlet, JSP, JavaMail, JMS, EJB.
- Autres** : Struts, Hibernate, Ant, JUnit, Abbot, SWT/JFace, Java 3D, CLDC/MIDP (J2ME).