

Jean-Philippe Moreux
64 rue Archereau, 75019 Paris
09 50 05 50 90, 06 21 62 94 90
jpmoreux@free.fr
43 ans



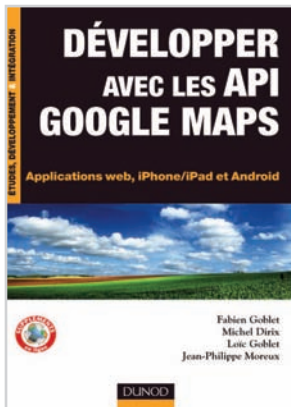
ÉDITION SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE – INGÉNIERIE ÉDITORIALE

- Depuis mars 2011 **Chef de projet numérique** (Dictionnaires Le Robert-Editis), Paris.
Gestion des projets numériques, études prospectives, expertise technique.
Projets numériques : ebooks (ePub), iApps (Apple et Android), dictionnaires en ligne, applications dictionnaires Mac/PC, cédéroms éducatifs Nathan-Le Robert.
- Depuis 2006 **Consultant indépendant** (Euklides, www.euklides.fr), Paris.
Prestations de service pour l'édition scientifique et technique : direction de collection, packaging, informatique prépresse, contenus numériques.
Domaines : informatique, NTIC, mathématiques, physique, techniques de l'ingénieur, loisirs numériques, vulgarisation scientifique.
- 1998 – 2005 **Responsable éditorial** des Éditions Vuibert Informatique (groupe Magnard-Vuibert-Albin Michel Éducation), Paris.
Création du domaine Informatique des Éditions Vuibert : définition de la politique éditoriale, mise en œuvre, élaboration du budget, suivi des projets, développement (création de quatre collections).
Ouvrages : informatique, mathématiques appliquées, techniques de l'ingénieur, culture scientifique, histoire des sciences.
- mai-octobre 1998 **Éditeur**, Campus Press (Pearson Education), Paris.
Édition de livres d'informatique : suivi éditorial avec auteurs, traducteurs et assistants d'édition.
- septembre 1997 – avril 1998 **Formation professionnelle** (FONGECIF) « Pro-Libris, les métiers du livre et de l'édition », CECOFOP – Éditions Le Passeur, Nantes.
- 1996 – 1997 **Chef de projet**, Alcatel ISR, division Systèmes d'information, Massy.
Réalisation d'un système d'information multimédia pour les forces françaises projetées (mission IFOR en ex-Yougoslavie).
- 1993 – 1996 **Ingénieur d'études et de recherche**, Alcatel ISR.
Réalisation du prototype d'un système d'information multimédia pour le ministère de la Défense.
- 1992 **Chargé d'études statistiques**, Observatoire social de la Défense, Paris (Service national).
- 1991 **Mastère spécialisé en Génie logiciel**, CERICS, Sophia-Antipolis.
DEA en Informatique et Systèmes, université de Nice – CNRS.
- 1988 – 1990 **Diplôme d'ingénieur en informatique**, INSA Toulouse.
- 1985 – 1987 **Classes de mathématiques supérieures et spéciales**, Bordeaux.

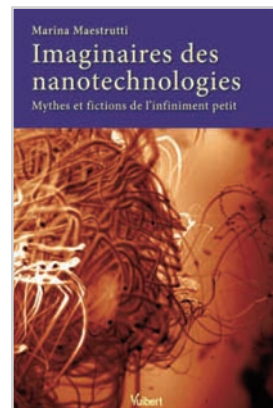
Informatique

Prépresse	XPress, InDesign, FrameMaker, Latex, Illustrator, Photoshop, Acrobat.
Web	JavaScript, HTML, CSS.
ebook	XML, XHTML, CSS, XSLT, EPUB, PDF.
Langages	AppleScript, C++, Java, Pascal, Perl, Smalltalk, Tcl.
Systèmes	Windows, Mac OS X, Unix.
Langues	Anglais courant, notions de russe.
Passions	Littérature, cinéma, gastronomie, voyage, moto, bricolage, programmation.

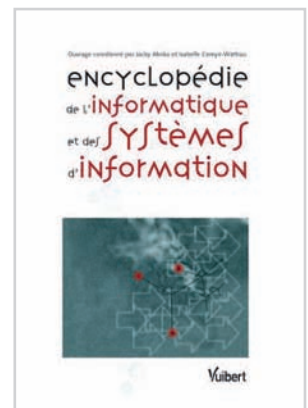
Projets récents



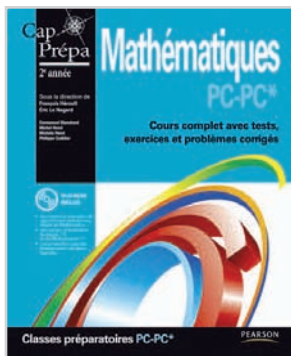
Informatique professionnelle et universitaire



Sciences et société



Ouvrages de référence



Enseignement supérieur



Graphisme



Institution culturelle (© Mona Hatoum, MAC/VAL, Vitry-sur-Seine, 2010)



Publications personnelles

Solutions de publication automatisées, Vuibert, 2011.

Développer avec les API Google Maps, Dunod, 2010.

AppleScript, Pearson Education, 2009.

Automatisez vos tâches sous Mac OS X, Pearson Education, 2008.

Traduction de l'anglais de *Cryptographie en pratique*, Vuibert Informatique, 2003.

Traduction de l'anglais de *Sécurité des réseaux*, Vuibert Informatique, 2002.

Conception, réalisation et suivi du site web des Éditions Le Passeur (1999-2004).

Article «Jean Reverzy», revue de littérature *Passeport* n° 4, 1998.