



# Sébastien VITA

## Ingénieur informatique

24 ans  
Célibataire  
Bordeaux, France  
Permis de conduire

## Expériences

### Associé - Créateur d'entreprise

*Easylia - Bordeaux, France - Janvier 2012, En cours*

- ▶ Création de l'entreprise
- ▶ Élaboration d'un business plan et démarches auprès d'organismes financiers
- ▶ Rédaction du cahier des charges fonctionnel des applications de l'entreprise
- ▶ Création du site Internet
- ▶ Recrutement de collaborateurs

### Responsable informatique

*Collège Émile Zola - Le Haillan, France - CDI - Septembre 2009, En cours*

- ▶ Administrateur système et réseau
- ▶ Gestion parc informatique
- ▶ Déploiement de logiciels propriétaires
- ▶ Formation des élèves au B2i (Brevet Informatique et Internet)
- ▶ Création du site Internet

### Formateur bases de données et bureautique

*Ingésup - Bordeaux, France - CDI - Décembre 2009, En cours*

- ▶ Langage SQL
- ▶ Langage PL/SQL
- ▶ Administration des bases de données Oracle
- ▶ Bureautique (Microsoft Office, OpenOffice, iWork)

### Développeur, administrateur & Vice-Président

*Association iJeunes - Télétravail, France - Bénévolat - Février 2000, En cours*

- ▶ Développeur du site Internet Poudlard.org
- ▶ Administration des hébergements et des outils de monitoring
- ▶ Vice-Président de l'association
- ▶ Gestion de l'équipe de développement

### Responsable laboratoires pédagogiques

*Ingésup - Bordeaux, France - CDI - Septembre 2010, Juillet 2011*

- ▶ Élaboration et suivi des plannings pour les laboratoires
- ▶ Gestion administrative et fonctionnelle des laboratoires
- ▶ Réalisation des soutenances et suivi des projets
- ▶ Membre du comité pédagogique de l'école

### Formateur & professeur référent Oracle

*SUPINFO - Paris, Bordeaux, France - Freelance - Septembre 2009, Juin 2010*

- ▶ Formation des étudiants de la première à la cinquième année sur les technologies Oracle (SQL, PL/SQL, administration de bases de données, DataWarehouse, Application Server)
- ▶ Rédaction des supports de cours, d'entraînement et d'évaluation des cursus (utilisation de Docbook)
- ▶ Gestion d'une équipe de 30 formateurs sur les campus SUPINFO à l'international
- ▶ Développement du site Internet du laboratoire


### Manager - Responsable de zone

*McDonald's - St Médard en Jalles, France - CDI - Septembre 2005, Octobre 2009*


- ▶ Gestion et formation des équipes
- ▶ Préparation de "terrain" (alimentaire, placement équipe), prévisions de ventes
- ▶ Assistant administratif (comptage de caisses, dépôts, suivi journées d'activité)
- ▶ Responsable de la formation et du plan marketing local
- ▶ Gestion d'équipes jusqu'à 35 personnes

## Me contacter


 **Email**  
contact@sebvita.com


 **Portable**  
+33 6 43 56 43 61

 **Skype**  
sebvita

 **MSN**  
messenger@sebvita.com

## En ligne

 **Portfolio**  
www.sebvita.com

 **Curriculum Vitae**  
<http://cv.sebvita.com>

## Compétences

---

### Logiciels & applications

- ▶ Suites bureautique (Microsoft Office 2003/2007/2010, OpenOffice, iWork)
- ▶ Navigateurs Internet (Internet Explorer, Mozilla Firefox, Google Chrome, Opera, Safari)
- ▶ Virtualisation (VMWare, VirtualBox, VirtualPC, Parallel Desktop, notions Hyper-V)
- ▶ FileZilla, Sharepoint, Photoshop
- ▶ Google Apps (Basic & Education)
- ▶ LDAP, Active Directory

### Langues

- ▶ Anglais - Niveau correct (TOEIC 850/990)
- ▶ Allemand - Notions

### Langages de développement

- ▶ HTML, CSS, Javascript
- ▶ PHP, XML
- ▶ SPIP, phpBB, Wordpress
- ▶ SQL, PL/SQL
- ▶ Batch, bash
- ▶ C, algorithmique, Merise

### Systèmes d'exploitation

- ▶ MacOS X (Tiger, Leopard, Snow Leopard, Lion)
- ▶ Microsoft Windows XP, Vista, Seven, 2003 Server, 2008 Server
- ▶ Debian, RedHat (RHEL), CentOS, SuSE (SLES), Ubuntu

## Formations

---

### TOEIC (Test Of English for International Communication) - ETS

*Avril 2010*

- ▶ Obtention du TOEIC à 850/990

### Master II (Bac+5) - Expert en informatique et systèmes d'information - SUPINFO International University - École Supérieure d'Informatique

*Septembre 2005 - Février 2011*

- ▶ Formation d'ingénierie informatique généraliste en 5 ans, dans divers domaines comme :
  - Développement (logiciel et Internet)
  - Systèmes (administration, configuration, déploiement)
  - Réseaux (architecture, installation, maintenance)
  - Bases de données (développement, administration)

### Baccalauréat Scientifique - Lycée Gustave Eiffel, Bordeaux

*Septembre 2002 - Juin 2005*

- ▶ Cycle scientifique (Sciences de l'Ingénieur, Physique) avec spécialité mathématiques. Section européenne en anglais.