

## Michael Akbaraly

Le Maillane Bât 18  
13127 Vitrolles  
24 ans

04 42 89 07 16  
06 69 78 73 45  
michael.akbaraly@gmail.com

## Ingénieur Informatique

### Formation

**2008 - 2006 : Master Informatique (Mention Bien)**-Université de Provence

**2006 - 2005 : Licence Informatique**-Université de la Méditerranée

**2005 - 2003 : DUT Informatique**-IUT de la Méditerranée

### Expériences

#### 2008 : Consultant décisionnel (6 mois - Aix-en-Provence)

Stage réalisé pour deux clients majeurs de **Business&Décision**, SSII spécialisé dans la Business Intelligence :

- **CMA-CGM** : Optimisation et évolution des flux d'alimentation du Datamart financier du groupe (ODI)
- **Conseil Général des Bouches du Rhône** : Participation à la réalisation du système de suivi de pilotage de l'insertion (RMI) [OWB, Business Objects]

#### 2006 : Assistant Informatique (5 semaines - Antananarivo [Madagascar])

Création en collaboration avec le responsable informatique de la base de données permettant la gestion des commandes et stocks de l'entreprise Aigle d'Or, leader dans la fabrication de chaussures à Madagascar. [PHP/MySQL]

#### 2005 : Développeur Informatique (10 semaines - Vitrolles)

Stage chez **Cybel**, spécialisé dans l'édition de cours en e-learning et de revues professionnelles. Création complète du forum de la plate-forme d'e-learning, et participation à l'élaboration de divers modules en développement. [PHP/MySQL]

### Compétences

Travail en équipe : brainstorming, répartition des tâches, planification, gestion d'équipe.

Rédaction de cahier des charges fonctionnelles et techniques.

Réalisation de tests de recettes et tests de débogage.

Rédaction d'une documentation technique adaptée au client.

Techniques	Complémentaires
<b>Ingénierie Bases de Données:</b> Administration de Bases de données Data Mining, Data Warehouse, Web Mining Données semi-structurées (XML) Apprentissage automatique <b>Outils décisionnels :</b> Business Objects, Oracle Warehouse Builder, Oracle Data Integrator <b>Environnement de développement:</b> Oracle, SQL Plus, Access , JDBC <b>Analyse:</b> Merise, UML <b>Programmation:</b> JAVA, C, C++, PHP, HTML, PL/SQL, Shell <b>Système d'exploitation:</b> Unix, Windows NT <b>Logiciels:</b> Eclipse, Office, Photoshop	<b>Comptabilité - Gestion-Droit</b> <b>Expression et communication</b> <b>Langues:</b> Bon niveau en Anglais (TOEIC : 780) Connaissances en Espagnol et en Malgache Gujrati couramment parlé
	<b>Projets</b>
	<ul style="list-style-type: none"><li>● Système d'authentification de salles libres d'accès sous linux. (C/LDAP)</li><li>● Micro simulation de trafic routier (Java)</li><li>● Extraction de données web Allociné : génération de bases de données et intégration dans une application Java. (XML/Java)</li><li>● Moteur de recherche d'image par le contenu, implémentation de la méthode CBIR</li></ul>

### Intérêts

Cinéma: Kubrick, Burton, Kusturica  
Lecture: historique (Lapierre) et anticipation (Werber, Orwell).

Musique: Metallica, Prince, The Cure  
Sport: Football, Tennis

