CURRICULUM VITAE



***** ETAT CIVIL

Nom : SAMBOU

Prénom: Fabien Hamba

Date de naissance : 05 Juin 1983

Situation familiale : Célibataire sans enfants

Sexe : Masculin

Téléphone mobile : 0669081769

Email : fabisambou@hotmail.com

*** FORMATION**

2009-2010	Master 2 MBDS (Multimédia Base de Données et Intégration de Systèmes)
	à L'Université de Nice-Sophia Antipolis
2007-2008	Master 2 Informatique (option: Systèmes répartis) à l'Université Cheikh
	Anta Diop de Dakar du SENEGAL avec la mention ASSEZ BIEN
2006 - 2007	Maitrise en Informatique à l'Université Gaston Berger de Saint-Louis du
	SENEGAL, avec la mention BIEN
2005-2006	Licence en Informatique à l'Université Gaston Berger de Saint-Louis du
	SENEGAL, avec la mention passable
2003-2005	Diplôme d'Etude Universitaire Générale en Mathématiques Appliquées
	et Informatique à l'Université Gaston Berger de Saint-Louis du
	SENEGAL, avec la mention ASSEZ BIEN
2002 - 2003	Baccalauréat série S ₁ au Collège Sacré Cœur de Dakar du SENEGAL, avec
	la mention passable

***** Expérience Professionnelle

D'Avril à Septembre 2009	CDD (Contrat à Durée Déterminée)
Structure	Africatel AVS DAKAR SENEGAL
Tache	Administration et conception d'applications pour le
	centre d'appels
Environnement	Debian, ASTERISK, Apache, MySQL,PHP5

De Juillet 2008 à Décembre 2008	STAGE
Structure	Centre de Calcul de l'Université Cheikh Anta Diop de
	DAKAR
Tache	Conception d'un Serveur Vocal Interactif avec la
	technologie VoiceXML et l'IPBX ASTERISK
Environnement	Debian, ASTERISK, JVoiceXML, Apache, MySQL

De Septembre à Octobre 2006	STAGE
SOCIETE	SONATEL
TACHE	Maintenance du réseau informatique et Gestion du parc
	Informatique

* Mémoires de fin d'études :

Master 2 d'informatique	SUJET : Conception d'un système intégré VOIP/VOICEXML/TTS/Reconnaissance Vocale pour la téléphonie Open SOURCE
Maitrise Informatique	<u>SUJET</u> : Etude de la faisabilité et Mise en place d'un système de
	téléphonie IP pour l'Université Gaston Berger de Saint-Louis

* Projets Scolaires réalisés :

- > Système de gestion d'une Banque en ligne avec la technologie J2EE et le modèle MVC2 (Framework utilisé : Struts, Hibernate)
- > Système de gestion d'un Centre commercial avec la technologie J2EE et le modèle MVC2 (Framework utilisés : Struts, Hibernate)
- ➤ Logiciel de TCHAT en JAVA avec la technologie RMI
- ➤ Logiciel de simulation d'un Guichet automatique de banque en JAVA
- > Système de gestion d'une Bibliothèque scolaire avec PHP5
- ➤ Programmation en C++ d'algorithmes sur la théorie des graphes
- > Système de gestion d'inscription des étudiants en C

* Résumé des Compétences en Informatique

- **Systèmes d'exploitation:** Windows (98, 2000, XP, Vista), Linux (Debian, Fedora, RedHat, Mandriva, Ubuntu)
- Langages de programmation: Pascal, C, C++, JAVA/J2EE/J2ME, XML, VoiceXML, HTML, PHP, and Prolog (apte à apprendre d'autre langages en cas de besoin)
- Administration de Bases de Données: MS Access, MySQL, Oracle 9i/10g.
- Administration réseau: mise en place d'un réseau informatique; configuration de routeurs et de serveurs (DHCP, DNS, SMTP, Firewall)
- Connaissances sur la technologie de la VOIP (Voice Over Internet Protocol) avec l'IPBX Astérisk
- Mise en place de Serveurs Vocaux Interactifs et d'applications pour un centre d'appels
- Connaissances sur la Conception et la mise en place d'un entrepôt de données
- **Méthodes d'analyse et de modélisation:** méthode Merise, UML (Unified Modeling Language)
- Conception et développement de sites Web et de logiciels

*** LANGUES**

• Français : écrit, lu, parlé

• Anglais : écrit, lu, parlé (niveau moyen)

Diola : parléWolof : parlé

* Activités et Centres d'Intérêts

✓ Sports : football, basket-ball,

✓ Cinéma, Musique

✓ Passion: Informatique, football.

✓ Actualité scientifique et technique, politique, économique, et sportive