

6 rue Pauline
 Nice, France 06000
 Tél (+33) 06 63 76 19 77
 Date et lieu de naissance : 27/11/1981 à Noukchott
 Nationalité : Mauritanienne
 e-mail: sidi.biha@gmail.com

COMPETENCES

- **Langages de programmation** : C/C++, GTK, Java, JSP, PHP, Shell, Assembleur, SQL
- **Conception** : UML, programmation objet
- **Web** : XML/XSL, HTML/CSS/JavaScript, J2EE(JBoss et JOnAS), Zope, Protocoles(HTTP, SMTP, POP)
- **Systèmes** : Unix (Linux et Solaris), Windows 9x/2k/XP
- **Réseaux** : ISDN, TCP/IP, Ethernet, COM/DCOM, Corba, SNMP, SMPP
- **SGBD** : MaxDB, MySQL, Oracle, PostgreSQL
- **Langues** : Arabe, Français et Anglais

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

ENSI

Tunis, Tunisie 02-06/2003

Conception et réalisation du site Web dynamique de l'ENSI, (**JAVA, JSP, Oracle, UML**).

CNI (Centre National de l'Informatique)

Tunis, Tunisie 07-08/2003

Réalisation d'un prototype INSAF sur une plate-forme libre, (**LINUX, APACHE, MYSQL, PHP, UML**).

ST2I (Société Tunisienne d'Informatique pour l'Ingénieries)

Tunis, Tunisie 02-05/2004

Implémentation du protocole SMPP de communication entre une application informatique et un centre d'envoi de SMS, (**C++, UML, ATL, COM, Technologies GSM**)

Ministère des Technologies de communication

Tunis, Tunisie 02-05/2005

Benchmarking de solution Open Source pour les serveurs d'application et les SGBDs, (**J2EE, Zope, MaxDB, PostgreSQL, MySQL**)

Institut Supérieur d'Enseignement Technologique de Rosso

Nouakchott, Mauritanie 08-09/2005

Conception et Réalisation d'une librairie en ligne des plantes et leurs ennemis en Mauritanie, (**Zope, Mysql, UML**)

ETUDES

Master 2 de Mathématiques (Année Universitaire 2005/2006)

Laboratoire J. A. Dieudonné, Université de Nice Sophia-Antipolis, France

Diplôme d'Ingénieur en Informatique (2005)

Ecole Nationale des Sciences de l'Informatique Tunis, Tunisie

DEUG de Mathématiques et Physique (2001)

Faculté des Sciences de Gabes, Tunisie

CENTRES D'INTERETS

Football, Natation, Tennis, F1, Lecture, Logiciels Libre et Voyage.
 Membre du club des logiciels libres (C2L) de l'ENSI.