Achraf BEN ATIA

Célibataire,

Adresse: 4 Avenue 8297 Immeuble 24 App B 4 Cite Olympique, 1080, Tunis, Tunisie.

Tél: (+216) 22 201 319.

E-mail: achrafbenatia@gmail.com.

Nationalité: Tunisienne.

Date de Naissance: 21 Avril 1991.



Depuis 2012 Institut National des Sciences Appliquées et de Technologie (INSAT)

Cycle ingénieur Génie Logiciel (Option: Management des Systèmes d'information).

 $2011-2012 \hspace{1.5cm} \textbf{Institut National des Sciences Appliquées et de Technologie (INSAT)}$

Admission cycle ingénieur Section Génie Logiciel avec la mention Bien.

2010 – 2011 Institut National des Sciences Appliquées et de Technologie (INSAT)

Cycle préparatoire intégré (Math-Physique-Informatique).

Lycée Mahmoud Mesaadi Nabeul

2010 Baccalauréat Section Technique avec la mention Très Bien.

Expériences Professionnelles:

Juillet 2014: TALAN, Secteur Internet/Software

• Poste occupé : Stagiaire

• **Missions et tâches réalisées** : Migration de JSP vers Facelet de l'interface du module Projets de l'ERP Byblos.

Mai 2014 : Projet Personnel, Secteur Développement web

• Missions et tâches réalisées : Développement d'un site web pour une agence de voyage avec le Système de Gestion de Contenu IONIZE qui permet de consulter et de réserver en ligne des voyages organisées, chambres d'hôtels et des circuits.

Juillet 2013: Bitaka, Secteur Télécommunication

Poste occupé : Stagiaire

 Missions et tâches réalisées: Application de Gestion d'alerte des bornes électroniques de recharge téléphonique avec les technologies PostgreSQL, JSF2 et EJB 3.

Avril 2013: Netlinks, Club à l'INSAT

Poste occupé : Participant

• **Missions et tâches réalisées :** Project « Smart House » réalisé avec les Technologies Android et C pour programmer une STM32.

Mini Projets:

Janvier-May 2014 Etude de la mise en place des solutions pour la haute disponibilité des services internet **Février 2014** : Réseau Social LinkedInsat avec CASSANDRA NOSQL, Spring 3, Jsf2.

Mars 2013: Conception et réalisation d'une application de gestion des achats d'une entreprise suivant la méthodologie RUP.

Novembre 2012 : Projet d'une université en ligne en utilisant le Framework SPRING.

Compétences:

- **Programmation**: Java, C#, C++, SQL, HTML 5, CSS, JSP, ASP.NET, PHP 5, JavaScript.
- **Framework et Technique**: JEE, JPA, EJB, Spring, Hibernate, JSF, Maven, SVN, Jenkins, Jquery, Bootstrap, Android.
- Systèmes: Windows, Linux, Android.

Langues

• Français: Bilingue.

• Anglais: Moyen.

• **Allemand**: Passable.

Vie Sociale:

 Netlinks: Club de développement informatique.

Loisirs:

- Football.
- Natation.
- Voyages.
- Lecture.

 Base de données: NOSQL (Cassandra, HBASE), MySQL, SQLite, PostgreSQL, Oracle11g.