

CURRICULUM VITAE

Boujelben Mohamed

Adresse: Route de Ain KM 6

Sfax-Tunisie

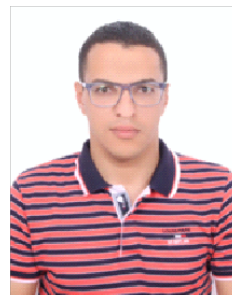
Date de naissance : 03-09-1988

Célibataire

Nationalité : tunisienne

Tel personnel : (+216) 50540835 /22835800

E-mail : boujelben_mohamed@hotmail.fr



Formation Académique

2012-2014 : Master de recherche en Science Technologie de l'Information et Communication (STIC)

Etablissement : Ecole Nationale d'Electronique et des Télécommunications de Sfax (ENET'Com)

Option : Réseaux et sécurité

Mention : Passable

2010-2012 : Mastère Professionnelle en Informatique Industrielle

Etablissement : Institut Supérieur d'Electronique et de Communication de Sfax (ISECS)

Option : Réseaux et Supervision Industrielles

Mention : Bien

2007-2010 : Licence appliquée en technologie Réseaux et Télécommunications

Etablissement : Institut Supérieur d'Electronique et de Communication de Sfax (ISECS)

Option : Téléphonie et Réseaux IP (TRIP)

Mention : Assez Bien

2006-2007: Baccalauréat Tunisienne

Etablissement : Lycée 9 avril 1938 Sfax

Section : Technique

Mention : Passable

Projets et Expériences professionnelles

Expérience Professionnelle:

Février – Mai 2014 : Technicien supérieur en Réseaux et Informatique au sein société d'installation et préparation des systèmes d'alarmes et caméras de Surveillance.

Février – Septembre 2015 : Technicien supérieur en Informatique au sein société IT Services 'Information Technologie Services'.

Stages et Projets de fin d'étude:

Février – Décembre 2014 : Projet de Fin d'études de master recherche

Sujet : Evaluation de la QoS pour la VoIP dans un réseau Hétérogènes

- * Etudier les caractéristiques des réseaux hétérogènes
- * Caractéristiques de flux VOIP
- * Proposer une nouvelle méthode d'estimation de qualité
- * Simulation OPNET

Etablissement : ENET'Com

Février – Juin 2012 : Projet de Fin d'études de master professionnel

Sujet : Mise en Place d'un système SCADA multiposte

- * Suivi et contrôle de la ligne de production en multiposte
- * Simulation du fonctionnement du système SCADA
- * Installation d'une application de supervision Client-serveur par WINCC

Etablissement : GRIN PARAPHA (Best Baby)

Février – Juin 2010 : Projet de Fin d'études de diplôme technicien

Sujet : Mise en œuvre d'une solution de téléphonie sur IP pour un centre d'appels sortants

- * Etude Mise en œuvre d'une solution de téléphonie sur IP pour un centre d'appels sortants
- * Configuration d'un système de numération automatique ViciDial
- * Réalisation d'une interface Administrateur en JAVA

Etablissement : Centre d'appel OPC

Juillet 2008 : stage Ouvrier

- * Etude détaillé de l'architecture RTCP
- * Connaître les différentes Types de dérangements d'une ligne téléphonie fixe
- * Résoudre les dérangements des lignes fixes
- * Idée général sur le système GIS

Etablissement : Tunisie Télécom (Centre Commutation Local)

Août 2009 : stage technicien

- * Etude détaillée de position d'une ligne RLA
- * Installations des lignes Téléphoniques fixes : simple et ADSI
- * Connaître le type de dérangements des lignes fixes en utilisant le logiciel SMC LITE
- * Etude général de système GIS

Etablissement : Tunisie Télécom (central)

Mini projets :

- Projet informatique en langage C pour les fonctions mathématique et les matrices
- Projet : Installation et configuration d'un serveur Asterisk avec l'utilisation de X-lite

Compétences

Environnement: UNIX, Windows XP, Windows 2000 server, Fedora

Réseaux : Architecture des réseaux, GSM, UMTS, GPRS, MPLS, SDH, WIFI, RTCP, ADSL, Ethernet, Token Ring, IPV4, IPV6, RIP, OSPF, DHCP, Cisco, DNS, UDP, TCP, VPN, IPTABLES, DiffServ, IntServ, Connaissance CISCO et autres..

Langages de programmation : JAVA, Assembleur(PIC), C++, HTML, Matlab, SDA, VHDL, XML, CSS

Système de gestion de base de données : My SQL, Windev, SQL, Oracle 8

Technologie des sites WEB : PHP, HTML, JavaScript, XML

Méthodes de conception : UML, Windev, Rationnel rose, PowerAmc, Merise

Logiciels: J-pro GPAO, GMAO, GNS 3, Wincc, Step7.

Sécurité: iptables, Firewall, Audit de sécurité, les protocoles de sécurité, authentification, cryptage

Culture général: Création d'entreprise, bilan financier, bilan comptable

Langages

- **Bilingue :** Français, Arabe.
- **Anglais :** Lu, parlé, écrit.

