

# Curriculum Vitae

LAHOUEL Borni



Rue Mohamed El Marzouki Jemmal 5020 Monastir



0021620386976 / 0021655309723



[lahouel.borni@gmail.com](mailto:lahouel.borni@gmail.com)



Célibataire

## Ingénieur Communications et Réseaux

### FORMATION / DIPLOMES

2013 - 2014

**Diplôme d'Ingénieur** : Génie Communications et Réseaux

**Etablissement** : Ecole Nationale d'Ingénieurs Gabès

2009 - 2012

**Cycle d'ingénieurs** : Génie Communications et Réseaux

**Etablissement** : Ecole Nationale d'Ingénieurs Gabès

2006 - 2009

**Cycle préparatoire aux études d'ingénieurs** : Section Technologie

**Etablissement** : Institut Préparatoire aux Etudes d'Ingénieurs de Monastir (IPEIM)

2005 - 2006

**Diplôme baccalauréat** : Bac Techniques

**Etablissement** : Lycée secondaire Jemmal

### COMPETENCES

**Langage de programmation**

**Orienté objet :**

*Java, C#, C++, .Net*

**Web :**

*Java EE, PHP, JavaScript, HTML5, CSS3, CMS (Joomla, WordPress)*

**Procédurale :**

*Pascal, C, Matlab, Maple*

**Assembleur :**

*Micro pros 8086*

**Langage de description matériel :**

*VHDL*

**Serveur**

**Web :**

*Apache Tomcat*

**Application :**

*Maven, Spring, Hibernate, ...*

**IDE**

*Eclipse, Netbeans, Visual Studio, Jbuilder, CoCoX (CoIDE), DEV-C++, Code::Blocks, MPLAB, Hi-Tech, Proteus (ISIS), ...*

**SGBD**

*MySQL, Oracle, SQL Server, PL/SQL, Postgre/SQL, ...*

## Systèmes d'exploitation

### Windows :

XP, Vista, 7

### Linux :

Debian, Ubuntu

## Réseaux

### Sans fil :

IEEE802.22, IEEE802.11 (Wi-Fi), WiMax, Bluetooth, ...

### Filaire :

X25, Ethernet (IEEE802.3), FDDI, ATM, Token Ring

### Mobile :

GSM, GPRS, UMTS, LTE, ...

### Administration réseau :

DHCP, DNS, NAT, SNMP

## Stages et Mini Projet

### Mars 2015

#### Formation Java/J2EE

**Sujet :** Développement d'une application de gestion d'un cabinet médical.

**Outils :** Java/J2EE (Maven, Hibernate, Spring, JUnit, JavaBeans, DAO), HTML5, CSS3, MySQL, Apache Tomcat8

### Février 2014 – Avril 2014

#### Projet de fin d'études :

**Sujet :** Développement d'une interface PC pour un Bus de terrain CAN (Controller Area Network)

**Outils :** C#, Carte passerelle (PC/CAN), Bus CAN

### Novembre 2011

#### Mini projet :

**Sujet :** Configuration et test d'un système de détection des intrusions IDS de type SNORT

**Outils :** java, IDS SNORT, Virtual Box, SSH

### Octobre 2011

#### Mini Projet :

**Sujet :** Intégration du MPLS-TP dans le réseau de transport du trafic 2G/3G/4G : Ingénierie de trafic et QoS

**Outils :** NS2, Windows XP

### Aout 2011

#### Stages ingénieur :

**Sujet :** Application de gestion des matériaux Informatiques

**Outils :** C#, Oracle

### Septembre 2010

#### Mini projet :

**Sujet :** Application de Gestion de parking de voiture

**Outils :** Java, MySQL

### Aout 2010

#### Stage ouvrier :

Stage ouvrier dans Tunisie Télécom Agence El Manar Arianna (Centre de Construction de Lignes : CCL), suivi d'un rapport de stage

### Avril 2010

#### Mini projet :

**Sujet :** Application de Gestion des personnes

**Outils :** C

## Langues

### Arabe

#### Natif

### Français

#### Courant

### Anglais

#### Débutant