

# Boughanmi Achref

Tel: 53649552

Mail: achrefboughanmi29@gmail.com

Adresse : 12 rue 10756 Wardia 1 tunis 1009

Permis B

## COMPETENCES

### Langages :

C++, C, C #, Java, J2EE, HTML, css3, PHP, android, SQL

### Systèmes d'exploitation

Windows Linux (kali, fedora..)

### SGBD :

SQL Server, MySQL, Oracle .

### Logiciel

Netbeans, Eclipse , Matlab  
Packet tracer, GNS3,  
unity3d, visual studio

### Réseaux

Réseaux LAN / WLAN / WAN /  
TCP-IP Routing & Switching

## HOBBIES

Lecture  
New Tech  
Sport: Natation , Box  
camping

## Languages

Arabe  
Français  
Anglais

## EXPERIENCES PRO.

- 2018 Tunisie Telecom**  
**Activités** : Conception et réalisation d'une application web de maintenance des équipements MSAN de TT  
**Logiciel** : Visual studio , SQL server , star UML , GNS3 , PUTTY  
**Langage** : html , css , java script , c# , sql .  
**Méthode**: Agile scrum
- 2015 Projet Fin d'Etude à ISETN**  
**Activités** : Système de contrôle d'accès par carte à puce.  
**Logiciel** : proteus (ISIS et ARES), star uml, micro c.  
**Langage** : c, pascal.  
**Méthode**: STR
- 2015 Center National de la cartographie et télédétection**  
**Activités** : Développer une application de gestion parc informatique  
**Logiciel** : Netbeans, phpmyadmin, star UML  
**Langage** : java, sql  
**Méthode**: UML
- 2014 Center National de la cartographie et télédétection**  
**Activités** : développer un site web  
**Logiciel** : dreamweaver, wampserver, photoshop  
**Langage** : HTML, CSS, javascript, php
- 2013 ETAP Entreprise Tunisienne d'Activités Pétrolières**  
**Activités** : Maintenance (logiciels et matériels), Réseaux (câblage, adressage, switching ..).  
**Logiciel** : lansweeper.

## FORMATION

- 2015 Université Arabe des Sciences**  
**2018** Diplôme national d'ingénieur en informatique
- 2012 Institut supérieur des études technologiques de Nabeul**  
**2015** licence appliquée en informatique spécialité systèmes embarqués
- 2011 lycée 2 mars ouardia**  
**2012** baccalauréat mathématiques
- 2014 Orange**  
Certificat de présence : Android