

# ABOUSAID Salah-Eddine

Elève ingénieur En Génie Du Logiciel et Des Systèmes  
Informatiques Distribués

23 ans / Célibataire / Marocain  
23555 Station Météorologique,  
Béni Mellal, Maroc  
+212-618323320  
abousaid7salah@gmail.com

## FORMATION

- 2015 - 2018** **Cycle d'ingénieur,**  
Spécialité : Génie du Logiciel et des Systèmes Informatiques Distribués  
École normale supérieure de l'enseignement technique - ENSET-Mohammedia
- 2012 - 2015** **Classes préparatoires aux grandes écoles**  
Option : mathématiques-physique ; Lycée technique Mohammed V à Beni Mellal
- 2012** **Baccalauréat scientifique**  
Option : Science mathématique B, Lycée technique Mohammed V à Beni Mellal

## LANGUES

Français : courant  
Anglais : avancé  
Arabe : Bonne maitrise.

## EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

- 7 juillet à 7 septembre 2017** Stage d'ingénieur :  
**Sujet** : Mise en place d'une application de consultation des messages météorologiques pour les différentes stations du réseau.  
**Mission** : conception et réalisation de l'application  
**Technologies** : PHP, Javascript...
- Juillet 2016** **Stage d'initiation :**  
**Sujet** : Etude de rénovation système de freinage et soulèvement groupes principaux de l'usine Bin El Ouidane.

## CENTRE D'INTERET

- ✓ Football.
- ✓ Nouvelles technologies.
- ✓ Développement personnel
- ✓ Voyage et découverte des cultures étrangères

## COMPETENCES

### INGENIERIE LOGICIELLE

Analyse & Conception : UML, Merise, Design Patterns.  
Langages : JAVA (SE, Java Fx), Python, C++, C.  
Architecture JEE: Servlet- JSP – JSTL, SpringMVC, Spring Boot - Spring Security  
Architecture distribuée (Middewarewares): Socket – RMI SOAP – Restful  
Développement Mobile : ANDROID, IONIC, KOTLIN  
Intégration : Maven  
Gestion de versions : GitHub  
**GESTION DE PROJETS**  
Méthodes : Agiles, Classiques

### TECHNOLOGIES WEB

Langages :HTML5, CSS3, JAVASCRIPT, PHP5,  
FRAMEWORKS: Angular2, bootstrap, Materialize  
Technologie XML : XML, DTD,XSL,

### SYSTEMES D'INFORMATION & BASES DONNEES

SGBD: ACCESS, MySQL, Oracle, MySQL, PostgreSQL.

Langages : SQL, PL/SQL

### TECHNIQUES D'INFOGRAPHIE

Design : Adobe Photoshop, Illustration, SVG, RaphaelJS.