



AYANE ACHRAF

SOFTWARE ENGINEER
(ENSIAS)

À la recherche d'un
stage de fin d'étude
(22 ans)

LANGUES

Anglais (bonne maîtrise)

Français (écrit parlé)

Arabe (maternelle)

CONTACT

📍 Madinat EL Irfan -
RABAT

✉ Achraf.ay1997@gmail.com

☎ (+212) 6 52 35 25 07

🌐 /ayane-achraf-5161b5166

ACTIVITÉS PARASCOLAIRES

- Chef de Projet ENACTUS ENSIAS (2018 – 2019)
- Membre de club Japonais, Robotique, IEEE ,CINDH et Sportifs

FORMATION

- 2017 : Début en Cycle ingénieur en Génie Logiciel à l'Ecole Nationale Supérieur d'Informatique et d'Analyse des Systèmes à Rabat -Maroc (ENSIAS)
- 2015-2017 : classes préparatoires scientifiques en filière MP centre Meknès - Lycée Omar Ibn Al-Khattab.
- 2014 – 2015 : Bac scientifique sciences physiques.

PROJETS RÉALISÉS

- **PFA de 2^{ème} année** : Editeur Vidéo avec C++, openCv
- **Projet JEE** : Application Web de dons avec les frameworks Spring Boot, Hibernate, et PrimeFaces.
- **Projet Android** : Application Zoom Tableau pour Malvoyant.
- **Projet en Système d'information avec ORACLE** : Application de Gestion des restaurants écoles.
- **Projet Compilation** : Réalisation d'un compilateur ADA SPARK avec C.
- **Projet JEE** : Réalisation d'un Site Web e-commerce.
- **PFA de 1^{ère} année** : Site Web dynamique d'une structure de recherche (Projets, Equipes, Membres...) avec PHP.
- **Projet Java**: Application de Gestion des transactions bancaire.
- Jeu de mémoire des paires d'images en C.

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

- **Juillet 2018 – Aout 2018 (1 mois)**

Stage Développement Web, Equipe de recherche ENSIASte à Toulouse , Rabat.

Sujet : Réalisation d'une plateforme d'HMCS Collaborative.

Outils : JEE(Spring Boot/Hibernate/MySQL), HTML, CSS.

- **Juillet 2019 – Septembre 2018 (3 mois)**

Stage développement web, INTELLCAP, Rabat

Sujet : Conception et développement d'une plate-forme de coopération entre des porteurs de projets et des investisseurs.

Outils : React ,Redux , Node JS , MongoDB, MaterialUI, ReactStrap.

COMPÉTENCES TECHNIQUES

- **Langages de modélisation** : UML, MERISE,OMG ,Design Patterns.
- **Technologies et langages du Web** : HTML, XML, PHP, CSS, JAVA EE, Spring Boot/MVC, Hibernate, BootStrap, ReactJS, Angular.
- **Langages de programmation** : C/C++, JAVA, Python, JavaScript.
- **Base de données** : MySQL, Oracle, SQL Server, SQLite.
- **Administration des systèmes** : Linux (Ubuntu/Cent OS) , Windows Server.
- **Methods Agile** : XP, SCRUM.