

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

LANGUES

Anglais (bonne maitrise)
Francais (écrit parlé)
Arab (maternelle)

CONTACT

- Madinat EL Irfan -RABAT
- 🖸 Achraf.ay1997@gmail.com
- (+212) 6 52 35 25 07
- in /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 platforme 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.