

Pour plus de précisions sur tous mes projets académiques, non cités sur mon CV, veuillez consulter mon profil sur [Linkedin](#)




Diplômes & Formations

- 2017 - 2018 **Ingénieur système d'information architecture et sécurité**
Télécom saint Étienne Saint-Etienne
- Sécurité des systèmes d'information.
 - Architecture n-tiers et développement Java EE.
- 2015 - 2017 **Ingénieur génie logiciel**
École Nationale Supérieure d'Informatique et d'Analyse de Systèmes (ENSIS) Rabat, Maroc
- Développement informatique Java / JavaEE.
 - Mention Bien.
- 2013 - 2015 **DEUG Maths spécialisées filière Maths Physique (MP)**
Classes Préparatoires aux Grandes Écoles (C.P.G.E.) Ibn taymia. Marrakech.
- Mention: Admis.
- 2012 - 2013 **Baccalauréat Sciences Physiques**
Marrakech, Maroc
- Mention: Bien.

Expériences professionnelles

- Depuis Mars 2018 **Stagiaire concepteur développeur Backend/Frontend d'application mobile/web**
Orange Labs Lannion, France
- Sur le plan technique: Le projet consiste au travers d'une application mobile (iOS, Android) et Web responsive à gérer les congés des collaborateurs du groupe Orange (consultation, dépôt et validation notamment). Ainsi que la réalisation des Backends avec Java, spring boot et swagger.
 - Sur le plan personnel: Amélioration de l'autonomie, le côté relationnel et les capacités de travail en équipe.
- Juillet 2017 - Août 2017 **Concepteur et développeur d'une application Web de gestion de notes des étudiants**
La présidence des Facultés de Marrakech Marrakech, Maroc.
- Sur le plan technique: Conception et réalisation d'une application Web de gestion de notes des étudiants avec Php comme langage de développement et MySQL comme système de gestion des bases de données (SGBD).
 - Sur le plan personnel: le travail en binôme m'a aidé à développer l'esprit d'équipe.
- Août 2016 - Août 2016 **Concepteur et développeur Java /JavaEE**
La Régie Autonome de Distribution d'Eau et d'Electricité (RADEEMA) Marrakech, Maroc
- Sur le plan technique: Conception et réalisation d'une application Web Java EE de gestion de parc matériels avec Primefaces, Hibernate, JSF, et Oracle comme SGBD.
 - Sur le plan personnel: Développement de l'initiative et de dynamisme grâce aux réunions qu'on faisait.

À propos de moi

-  22 ans
 Permis B
 Mobilité : Toute la France

Compétences

Certifications: JavaScript, JQUERY.

Language de programmation:
C, C++, Java, Php, Python, JavaScript, Assembleur 68000.
Cloud Computing: IaaS, PaaS, SaaS.

Outils de travail collaboratif:
GitHub, Remind, Slack, Taiga.

Processus agile: XP, SCRUM.

Modélisation: UML, Merise.

Mobile: Android.

Web: JavaEE : (SpringBoot, JSF, JSP, Hibernate, Primefaces, Thymeleaf, Swagger, Maven).
Serveur d'application (Glassfish, wildfly, Tomcat).
Serveur web: Apache.
Front: HTML5, XML, CSS3, Bootstrap.
Webservices: REST.
Patron de conception: Singleton, MVC

Base de données :
Relationnel: Mysql, ORACLE, SQL Server, PL_SQL, XQuery.

Non relationnel: Cassandra, MongoDB, Redis, Neo4j.

Finance, Management, Comptabilité, Gestion de projets, ERP,

Centres d'intérêts

Membre de Club ASCB (sport collectif et individuel).

Langues

Français Lu, écrit, parlé.

Anglais Lu, écrit, parlé

Arabe Langue maternelle.