

Profil

Etudiant en 3éme année d'ingénierie en génie logiciel et système d'information

- 55136685
- ✓ sidimedmedmoctar691@gmail.com
- Ariana Cité essahafa Rue De la Sécurité 2083

COMPÉTENCES

• Langages:

Java-Python-JavaScript-TypeScript- Sql-PHP-html-css

Frameworks:

Spring Boot, Hibernate, JPA, Maven, Spring Security, Django, Angular, NodeJs

Bases de données :

MongoDB, Mysql, Postgrsql

LANGUES

- Français (B2)
- Anglais (B1)

BEISSAGH SIDI MOHAMED

EXPERIENCES

Projets académiques:

• 2023 **Stage d'été** : Conception et développement d'une plateforme de recrutement basée sur l'analyse des profiles (côté Entreprise)

Technologies: Spring, Angular

 2023 Conception & Réalisation d'un système de recommandation de recrutement

Technologies; Django, python, PostgreSQL

Méthodologies: Agile Scrum

• 2022-2023 Conception & Réalisation de site d'annonce

Technologies: Symfony, php, Mysql

 2022 développement d'un système de gestion d'absences pour l'université de TEK-UP.

Technologies: SpringBoot, Java

 2022 Conception & Réalisation d'un système de gestion de cinéma

Technologie: Symfony, php, Mysql, Bootstrap

 développement d'un Système de gestion de notes d'une université

Technologies: NodeJs, Express, MongoDB

2019 Conception & Réalisation d'un application mobile pour gérer
Emploi du temps des professeurs

Technologies: android studio, Java

 2018 Conception & Réalisation d'un site web dynamique de gestion des notes d'une université

Technologies: Mysql, html, css; JavaScript, php

Projet fin d'étude 2020 :

 mise en place(installation & configuration) d'un serveur de gestion de parc informatique (GLPI)

DIPLOMES ET FORMATIONS

Ecole supérieure Privée des Technologies et de l'Ingénierie en Tunus(TEK-UP)

 3éme année du cycle d'Ingénieur en génie logiciel et SI 2023-2024

Faculté des Sciences et Techniques de l'Université de Nouackchott Al Aasriya

• 2020 LICENCE en Développement Et Administration d'Intranet et Internet (DAII)