

Moad MSELLEK

Elève ingénieur en génie logiciel et des systèmes informatiques distribués.

Je suis MoadMsellek étudiant en troisième année cycle d'ingénieur en génie logiciel et des systèmes informatiques distribués à l'ENSET Mohammeda. Je suis à la recherche d'un stage PFE pré-embauche de 4 à 6 mois À partir du mois février 2022.



✉ mselekmoaad@gmail.com

☎ +212600163840

in [linkedin.com/in/moad-mselek-b4a602194](https://www.linkedin.com/in/moad-mselek-b4a602194)

📍 Temara, Maroc

🐙 github.com/moad99

FORMATION

2019 – Présent : ENSET Mohammeda

Cycle d'ingénieur Génie du Logiciel et des Systèmes Informatiques Distribués

2017 – 2019 : CPGE Salmane AL Farissi – Sale

Classes préparatoires aux grandes écoles (CPGE) - Filière technologie et sciences industrielles (TSI)

2016 – 2017 : Lycée les Orangers - Rabat

Baccalauréat en science technologie électrique

EXPÉRIENCE

Stage d'ingénieur Full stack

COGITAS Solutions, Mohammeda

07/2021 - 09/2021, - Mohammeda

- Développement d'une application web de gestion d'applications qui facilite la tâche d'inscription des candidats ainsi, pour aider l'administration dans la phase de présélection.
- Technologies : ReactJs, Java/Jee, Spring boot, MySQL.

Stage d'initiation

Laboratoire Signaux, Systèmes Distribués et Intelligence Artificielle (SSDIA), Mohammeda

06/2020 - 07/2020, - Mohammeda

- Développement d'une application web de gestion d'applications qui facilite la tâche d'inscription des candidats ainsi, pour aider l'administration dans la phase de présélection.
- Technologies : ReactJs, Redux, Express Js, JWT and MongoDB.

PROJETS ACADÉMIQUES

Gestion de Cinémas:

- Développement d'une application web et mobile pour la gestion des différents cinémas dans différentes villes marocaines.
- Technologies : Angular, HTML, CSS, Bootstrap, Spring boot, Spring Security, API RESTful.

Coloc Meet :

- Application web de colocation dédiée aux étudiants, stagiaires et employés qui ont un pouvoir d'achat assez faible.
- Technologies: MongoDB, Express JS, ReactJS; NodeJS et Redux.

Gestion des patients :

- Développement d'une application qui permet de gérer les patients
- Technologies : Spring IOC, Spring Data, JPA, Spring Security, Hibernate, Thymeleaf et MySQL.

Gestion du magasin

- Application pour la gestion des différents modules d'un magasin.
- Technologies: Java, Java FX et MySQL.

COMPÉTENCES PERSONNELLES

Créativité

Communication

L'autonomie

Travail d'équipe

COMPÉTENCES PROFESSIONNELLES

Langages de programmation : C, JAVA, PYTHON, C++

Développement Web : React JS, Redux, Express JS, Node JS, Spring Boot, Spring MVC, Spring Data, JPA, Spring Security, Vue JS, Laravel, HTML, CSS; Bootstrap, React-Bootstrap, Material UI.

Data Base : MongoDB, MySQL.

Version control : Git, GitHub.

API test tools : Postman, insomnia.

Modélisation : Merise, Uml.

PROJETS PERSONNELS

Spotify-Clone

- Spotify Clone en utilisant ReactJS et obtenir toutes les données requises à partir du Spotify Web API,
- Technologies : HTML, CSS, Material UI, ReactJs.
- lien GitHub :

Memories

- web application to create, read, update and delete your memories
- Technologies : ReactJs, Redux, ExpressJs, MongoDB,
- link for front-end :
- link for back-end :

Users CRUD Application

- web application to create, read, update and delete users.
- Technologies : React Js, Spring IOC, Spring Data, JPA, MySQL.
- Lien Github : 9

Breaking-Bad-API

- web application using React Js and the breaking bad Api to create a small app to show and filter the character info
- Technologies : HTML, CSS, bootstrap, Javascript, React Js.
- Lien Github : <https://github.com/moad99/Breaking-bad-API>

Mon portfolio

- web application using React Js and the breaking bad Api to create a small app to show and filter the character info
- Technologies : HTML, CSS, bootstrap, Javascript, React Js.
- Lien Github :

LANGUES

Arabe
Maternel

Français
Courant

Anglais
Courant

LOISIRS

Piano

Volley-ball

Natation

Musculation