

Anas Ben Abdallah

Etudiant M2 - Ingénieur En Informatique

Ingénieur en informatique passionné et dévoué, spécialisé en développement web, possédant une gamme étendue et approfondie de compétences techniques, analytiques et créatives.

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Stage de fin cycle Ingénieur: Plateforme Communautaire et Analytique Société: Wyplay
02/2024 - 08/2024

- Analyse des besoins et exigences fonctionnelles.
- Conception de l'architecture de la plateforme
- Création d'un tableau de bord pour la gestion administrative
- Développement d'un chat en ligne avec gestion des utilisateurs
- Intégration d'un système de recommandation de contenu intelligent
- Développement des notifications et mises à jour en temps réel.

Technologies: NodeJs| Rest API | ExpressJs| React | Jupyter | Socket.io

Stage ingénieur : Plateforme Web d'Analyse Proactive des Journaux Société : Sagemcom 07/2023 - 09/2023

- Conception de l'architecture de la BDD, Back-End et Front-End.
- Émission de tokens pour l'Authentification .
- Création d'une fonction pour afficher le graphe.
- Téléchargement des fichiers **logs** pour la collecte de donées
- Récupération et visualisation des données JSON avec Chart.js.
- Création d'une fonction pour assigner des tickets Jira à chaque log

Technologies: NoSQL | Rest API | ExpressJs| React | Docker

🏶 Stage d'été : plateforme de films

Société: WyPlay 07/2022 - 09/2022

- Conception de l'architecture de la BDD, Back-End et Front-End.
- Création d'une API RESTful pour gérer les opérations CRUD
- Création d'une interface conviviale pour les visiteurs
- Tests de sécurité réguliers.
- Création de tableaux de bord pour la gestion des films
- Le déploiement d'un site sur Heroku.

Technologies : MySQL | ExpressJs| Angular | TypeScript

L EXPÉRIENCE ACADÉMIQUE

Sujet PFA: plateformes d'emploi

- Conception de la base de données.
- Développement la partie Back-End et integration des APIs
- Création des interfaces de la plateforme
- Implémentation d'une partie de machine learning
- Déploiement de l'application dans avec **Docker**

Technologies: NoSQL| NodeJs| Tenserflow Js | REST API | React Js

- Sujet PFA: Gestion universitaire Esprit
- Conception d'une application de gestion universitaire
- Développement d'une interface utilisateur réactive Angular
- Conception de la base de données.
- Développement les méthodes d'authentification avec OAuth2
- API sécurisée avec Spring Boot intégrée

Technologies: MySQL | SpringBoot | Angular | TypeScript



- O benabdallah.anas2000@gmail.com
- (a) **O** 45A, bd Jourdan , 75014, Paris
- (D) **o** +33 06 13 40 57 51
- in O Linkedin
- (C) O Github
 - O <u>Portfollio</u>



Formation

• Sorbonne Paris Nord: M2 TAL/NLP

Diplome Master TILDE

09/2024 - présent

 ESPRIT : École Supérieure Privée d'Ingénierie et de Technologie. | BAC+5 |

Diplôme d'Ingénieur En Informatique

09/2021 - 07/2024

 IPEIN : Institut Préparatoire aux Études d'Ingénieurs de Nabeul. | BAC+2 |
 Diplôme De Cycle Préparatoire

09/2019 - 06/2021

 Lycée seoncdaire :Diplôme de baccalauréat en Mathématiques 2019

| BAC |

© co

COMPÉTENCES TECHNIQUES

- Langages & Frameworks de programmation ReactJs - Spring Boot - Angular - JavaScript -TypeScript - NodeJs - Power BI - Laravel -Bootstrap - MaterielUi - Tailwind CSS - NodeJs
- Design: Figma Canva Adobe Lightroom
- modélisation : Lucidchart Draw.io
- Bases de données : PostgreSQL FireBase MySQL - MongoDB.
- Méthodologie : Agile Scrum
- SCM: Github Gitea Docker

CENTRES D'INTERETS

- Voyages
- Taekwando
- Handball
- compétitions de programmation



- Français : Compétence bilingue (C1).
- Anglais : Compétence bilingue (C1).
- Allemand : Compétence de base (A2).
- Arabe : Compétence native (C2).



VIE COMMUNAUTAIRE

• IEEE : Membres Actifs.

AIESEC : Membre IGTV.