



# Anas Ben Abdallah

## Candidature pour un stage PFE | Ingénieur En Informatique

Jeune développeur web motivé et dévoué, à la recherche d'un stage de fin d'études dans le domaine de l'informatique en France



benabdallah.anas2000@gmail.com



Tunisie +216 95200829



[Lien Portfolio](#)



[Lien LinkedIn](#)



[Lien GitHub](#)



## EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

- **Stage d'été : Analyse de logs** 07/2023 - 09/2023  
Société : [Sagemcom Tunisie](#)
  - 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 données
  - Récupération et visualisation des données **JSON** avec **Chart.js**.
  - Création d'une fonction pour assigner des tickets Jira à chaque log**Technologies : MongoDB | RestAPIs | NodeJs| Python| React.**

- **Stage d'été : Site de films** 07/2022 - 09/2022  
Société : [WyPlay Tunisie](#)
  - 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| ReactJs | TypeScript | REST AP**

- **Stage d'initiation : E-Banking** 08/2021 - 09/2021  
Société : [Al Baraka Bank](#)
  - Conception de la base de données.
  - Développement la partie **Back-End** et integration des APIs.
  - Création des dashboards pour afficher les produits.
  - Déploiement de l'application dans un conteneur avec **Docker**.**Technologies : PostgreSQL | Spring Boot | Angular.**



## EXPÉRIENCE ACADÉMIQUE

- **Sujet PFA : plateformes d'emploi** 01/2022 - 06/2022
  - 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 : MongoDB | Java | Spring Boot | REST API | React.**

- **Sujet PFA : Gestion universitaire Esprit** 09/2021 - 11/2021
  - Développement de **Back-End** pour la gestion de la clientèle.
  - Entraînement d'un modèle **Machine Learning** pour prédire le rendement des étudiants à l'université
  - Développement les méthodes d'authentification avec **OAuth2**
  - .Création des **dashboards** pour afficher les étudiants**Technologies : NoSQL | JavaScript| NodeJs | React | Docker.**



## ÉDUCATION

- **ESPRIT** : École Supérieure Privée d'Ingénierie et de Technologie.  
**Diplôme d'Ingénieur En Informatique**  
| BAC+5 | 09/2021 - Présent
- **IPEIN** : Institut Préparatoire aux Études d'Ingénieurs de Nabeul.  
**Diplôme De Cycle Préparatoire**  
| BAC+2 | 09/2019 - 06/2021
- **Lycée seoncdaire** :Diplome de baccalauréat en mathématiques 2019



## COMPÉTENCES TECHNIQUES

- **Langages & Frameworks de programmation**: Angular / Spring Boot /PHP / JavaScript / TypeScript / React / Power BI/Firebase/Bootstrap
- **Materiel** Ui/Tailwind CSS/NodeJs
- **Design**:Figma/ Canva /Adobe Lightroom
- **modélisation**: Lucidchart /Draw.io
- **Bases de données**: PostgreSQL / MySQL / MongoDB.
- **Méthodologie**: Agile / Scrum
- **SCM**: Github / Gitea / Docker.



## CERTIFICATIONS

- **Coursera**: CCNA.Introduction aux réseaux
- **Udemy**: FullStack Spring Boot et Angular.
- **NVIDIA**: IA pour détecter des anomalies.
- **Coursera**: La spécialisation en science des données appliquée avec Python



## CAPACITÉS LINGUISTIQUES

- **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.