

ONS BEN MASSOUD

ÉTUDIANTE EN GÉNIE LOGICIEL

Actuellement en dernière année d'ingénierie, je suis passionnée par le génie logiciel et motivée par l'envie de relever de nouveaux défis. J'aime apprendre, expérimenter et mettre mes connaissances au service de projets concrets. Mon objectif est de rejoindre une équipe dynamique où je pourrai contribuer activement tout en développant mes compétences techniques et humaines.



onsbenmassoud7@gmail.com



+216 55999483



Tunis, Tunisie



Ons Ben Massooud



Portfolio



Onsben19



EDUCATION

CYCLE D'INGÉNIERIE INTÉGRÉ – DATA SCIENCE

École Supérieure Privée
d'Ingénierie et de
Technologies (ESPRIT) – Tunis

2021 –Présent

BBACCALAURÉAT EN SCIENCES EXPÉRIMENTALES

2020 – 2021

LANGUES

- Arabe : Langue maternelle
- Français : Niveau B2
- Anglais : Niveau professionnel

VIE ASSOCIATIVE

- Ancienne membre AIESEC Tunisie (2020 – 2021)
- Ancienne membre Lions Club Tanit Soukra

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

STAGE DE DÉVELOPPEMENT LOGICIEL TUNIS | JUILLET – Septembre

LLOYD Assurance TUNIS

- Développement d'une application web de gestion documentaire et d'administration avec Angular (frontend) et Django (backend).
- Authentification, gestion des rôles (admin, manager, utilisateur)
- Upload, modification et filtrage de fichiers selon le rôle
- Gestion des utilisateurs et des départements
- Statistiques, visualisation, et intégration d'un chatbot IA
- Interface moderne et responsive
- **Technologies** : Angular, Django, PostgreSQL

STAGE DE DÉVELOPPEMENT LOW-CODE AVEC JOGET DX & CORDOVA | JUILLET – AOÛT 2024

Wevloo tunis

- Développement d'une application métier avec Joget DX 7 :
- formulaires, flux de travail, interfaces utilisateurs
- Déploiement et tests mobiles via Joget Mobile App et Apache
- Cordova
- **Technologies**: Joget DX 7/8, Cordova, Firebase

PROJETS ACADÉMIQUES

TravelTogether – Application Mobile de Voyage Collaboratif (Flutter) | Septembre – Présent 2025

- Planification collaborative d'itinéraires avec système de votes en temps réel
- Gestion automatisée des dépenses partagées et calcul des remboursements
- Carte interactive avec géolocalisation et carnet de voyage multimédia
- Interface moderne Material Design 3 avec authentification multi-plateformesCordova
- **Technologies** Flutter, Dart, Firebase

COMPÉTENCES TECHNIQUES

- Modularité et évolutivité logicielle
- Architecture microservices Docker / kubernetes
- Rédaction de rapports et diagrammes
- techniques Rédaction de user stories
- Documentation API (Swagger / Postman)
- Gestion des tâches avec Jira

COMPÉTENCES HUMAINES

- Résolution de problèmes Pensée analytique
- Adaptabilité
- Communication
- Autonomie
- Rédaction de documentation
- Travail en équipe

Une plateforme web de recrutement automatisé (CruxHire AI) | Mai – Présent 2025

- Développement d'une plateforme web de recrutement automatisé: gestion des offres, des candidatures et matching intelligent.
- **Technologies** : TypeScript, Next.js, Prisma, PostgreSQL, React, Tailwind CSS, AWS, Stripe, Google OAuth.

PLATEFORME E-LEARNING ET GESTION RH | FÉVRIER – MAI 2025

- Application web combinant e-learning et gestion RH
- **Fonctionnalités** : gestion des offres d'emploi et candidatures avec
- planification automatique des entretiens
- **Technologies** : Spring Boot, Angular, Microservices, MongoDB, REST
- API, Postman

Application de suivi quotidien de la santé (Desktop, Web & Mobile) | Fév – Mai 2024

- Application multiplateforme pour le suivi quotidien de la santé
- **Technologies** : Java (Desktop), Symfony (Web), FlutterFlow + Firebase (Mobile), MySQL

SYSTÈME DE GESTION D'UNE AGENCE D'AMBULANCES | FÉV – MAI 2023

- Interface desktop : planification et suivi en temps réel
- Système embarqué : capteurs d'état/disponibilité des véhicules
- **Technologies** : Qt, C++, Arduino, RFID, SQL

SITE WEB DE LIVRAISON DE REPAS SAINS | OCT – DEC 2022

- Projet d'équipe (6 membres) pour un site de livraison de repas
- Fonctionnalités : inscription, gestion du panier, suivi des commandes, tableau de bord administrateur
- Technologies** : HTML/CSS, PHP5, MySQL