

BEN MANSOUR HAMDI

📍 Monastir Tunisia ✉ hamdibm331@gmail.com ☎ tel:+216 29780216

in BEN MANSOUR Hamdi 🌐 Hamdi Ben Mansour

Profile

etudiant univairitaire,niveau **3eme année licence** en science informatique a l'[École Supérieure des Sciences et de la Technologie de Hammam Sousse](#) [🔗](#)

Education

Ecole Superieure des sciences et de technologie de Hammem Sousse *Sept 2024 – May 2025*
Licence en informatique

- **modules** : sécurité informatique, cloud, Blockchain, les micro-Services, Big data, Machine Learning, IOT.

Ecole Superieure des sciences et de technologie de Hammem Sousse *Sept 2023 – May 2024*
Licence en informatique

- **moyenne** : 14,39
- **modules** : Test logiciel ISTQB, Intelligence Artificielle, Base de données SQL, Programmation Java.

Institut Supérieur d'Informatique et de Gestion de Kairouan *Sept 2022 – May 2023*
Licence en informatique

- **moyenne** : 14,96
- **modules** : C, Système d'exploitation, Base de données, Algorithmique et structure de données, Réseaux.

Experience

développeur Logiciel *Sousse, Tunisie*
[Satoripop](#) [🔗](#) *Juillet 2024 – Aug 2024*

- **Stage** d'été 2 mois
- Intégrer des nouvelles fonctionnalités d'importation et exportation des fichiers a une plateforme CMS
- structurer et créer la base de données de la plateforme
- Intégrer des validations de saisie
- **Technologies** : **PHP** , **Magento2** , **Mysql**

Projects

Projet académique

- Créer un système de gestion de contenu sur mesure pour les petites entreprises
- Créer plusieurs profils d'entreprises
- Suivre les ventes et les stocks via un tableau de bord dynamique
- Envoyer des courriels aux clients fidèles pour les informer des offres et des nouveautés
- Technologies: **React TypeScript** , **Golang Echo**, **Docker**, **Python**, **Postgres**, **Redis**

Multi-profiles authentication app (back-end only)

- gérer les authentifications et autorisations en utilisant **JWT**
- hachage des pwds avec **bcrypt**
- empêcher le "Cross-Site Scripting" (XSS) avec les cookies **httpOnly**
- Technologies : **Express js**, **Docker**, **MongoDB**

Filtrage des commentaires Instagram

- récupérer les commentaires en utilisant Instagram API
- les analyser avec chatgpt API pour détecter les commentaires négatifs
- générer un rapport avec le "logger" et supprimer tout commentaire négatif.
- Technologies : **Express js**, **Docker**, **Winston logger**, **Cron job**