



Med El Mehdi ZOUBAA

ÉLÈVE INGÉNIEUR EN GÉNIE INFORMATIQUE
ÉCOLE DES NOUVELLES SCIENCES ET INGÉNIERIE

✉ zoubaa.mohamed@ensi.ma ☎ +212 763082656 🌐 @TheMMZ

PROFIL

Étudiant en troisième année d'ingénierie informatique, passionné par le développement logiciel, les systèmes embarqués et l'intelligence artificielle. Solide formation en algorithmique, programmation orientée objet et gestion de bases de données. Curieux, rigoureux et capable de travailler efficacement en équipe ou en autonomie. Actuellement à la recherche d'un stage de fin d'année pour mettre en pratique mes compétences techniques et contribuer à des projets innovants.

ÉDUCATION

Cycle ingénieur en Génie Informatique ENSI reconnue par l'état, 🇲🇦 Tanger	2023 - 2027
1ère année licence fondamentale Université Abdelmalek Essaâdi Tétouan	2020 - 2021

PROJETS ACADÉMIQUES

E-MAGASIN – PLATEFORME E-COMMERCE MULTI-UTILISATEURS HTML, CSS, JAVASCRIPT, PHP, MYSQL

Conception et développement d'un site e-commerce complet dédié à la vente de produits alimentaires, avec gestion de trois types d'utilisateurs (administrateur, vendeur, client).

- Système d'authentification et de gestion des rôles avec des interfaces spécifiques pour chaque type d'utilisateur.
- Intégration d'un panier dynamique, d'un système de paiement simulé, de profils personnalisés, et d'une page de gestion des commandes.
- Fonctionnalités avancées : création et gestion de coupons de réduction, suspension automatique de comptes en cas de comportement suspect.
- Base de données relationnelle MySQL pour stocker les utilisateurs, produits, commandes, remises, etc.
- Interface fluide et responsive avec un menu principal, une page d'accueil, un tableau de bord administrateur et une gestion des produits pour les vendeurs.

TASKMANAGER – APPLICATION WEB DE GESTION DE TÂCHES ET PROJETS HTML, CSS, JAVASCRIPT, PHP

Développement d'une application web intuitive permettant de gérer des projets et des tâches selon la méthode de timeboxing. L'utilisateur peut créer des projets, y ajouter des tâches avec des plages horaires définies, suivre sa productivité et générer un planning imprimable.

- Interface responsive en HTML/CSS avec interactions dynamiques en JavaScript.
- Back-end PHP pour la gestion des données et la logique métier.
- Implémentation de la méthode de timeboxing pour une meilleure gestion du temps.
- Fonctionnalité d'export/impression du planning pour un usage hors ligne.

LANGUES

Arabe	Natif	Anglais	Intermédiaire	Français	Intermédiaire
--------------	-------	----------------	---------------	-----------------	---------------

COMPÉTENCES

Compétences personnelles

Communication	Résolution De Problèmes
Pensée Critique	Adaptabilité
Créativité	Gestion Du Temps
Travail En Équipe	Apprentissage Continu
Respect Des Délais	

Compétences techniques

ReactJS	C/C++	Microsoft Office
HTML5	Java	Adobe Creative Cloud
CSS3	Python	
JavaScript	Git/GitHub	
PHP	MySQL	
Bootstrap	T-SQL	



Med El Mehdi ZOUBAA

ENGINEERING STUDENT IN COMPUTER SCIENCE
SCHOOL OF NEW SCIENCES AND ENGINEERING

✉ zoubaa.mohamed@ensi.ma ☎ +212 763082656 📧 @TheMMZ

PROFILE

Third-year computer engineering student, passionate about software development, embedded systems, and artificial intelligence. Strong background in algorithms, object-oriented programming, and database management. Curious, meticulous, and capable of working effectively both in teams and independently. Currently seeking an end-of-year internship to apply my technical skills and contribute to innovative projects.

EDUCATION

Engineering Cycle in Computer Science ENSI recognized by Government, Tanger	2023 - 2027
1st year of fundamental license Abdelmalek Essaâdi University Tétouan	2020 - 2021

ACADEMIC PROJECTS

E-STORE – MULTI-USER E-COMMERCE PLATFORM HTML, CSS, JAVASCRIPT, PHP, MYSQL

Design and development of a complete e-commerce website dedicated to selling food products, with management of three types of users (administrator, seller, customer).

- Authentication and role management system with specific interfaces for each user type.
- Integration of a dynamic cart, a simulated payment system, personalized profiles, and an order management page.
- Advanced features: creation and management of discount coupons, automatic suspension of accounts in case of suspicious behavior.
- Relational MySQL database to store users, products, orders, discounts, etc.
- Smooth and responsive interface with a main menu, a homepage, an admin dashboard, and product management for sellers.

TASKMANAGER – WEB APPLICATION FOR TASK AND PROJECT MANAGEMENT HTML, CSS, JAVASCRIPT, PHP

Development of an intuitive web application that allows managing projects and tasks using the timeboxing method. The user can create projects, add tasks with defined time slots, track productivity, and generate a printable schedule.

- Responsive HTML/CSS interface with dynamic interactions in JavaScript.
- PHP back-end for data management and business logic.
- Implementation of the timeboxing method for better time management.
- Export/print functionality for the schedule for offline use.

LANGUAGES

Arabic	Native	English	Intermediate	French	Intermediate
---------------	--------	----------------	--------------	---------------	--------------

SKILLS

Personal skills

Communication	Problem-Solving
Critical Thinking	Adaptability
Creativity	Time Management
Teamwork	Continuous Learning
Meeting Deadlines	

Technical Skills

ReactJS	C/C++	Microsoft Office
HTML5	Java	Adobe Creative Cloud
CSS3	Python	
JavaScript	Git/GitHub	
PHP	MySQL	
Bootstrap	T-SQL	