



MANAL RABEHI

DÉVELOPPEUSE WEB/ LOGICIEL

PROFIL

Étudiante en **troisième année de Licence de Mathématiques et Informatique (MIASHS)** je recherche une **alternance** avec un **rythme de 4 semaines en entreprise et 5 à l'université** à partir du **14 octobre**, ou d'un **stage conventionné** d'une durée minimale de **8 semaines** à partir du **20 avril**, dans les domaines du **développement logiciel, web ou en data**. Passionnée par l'informatique et motivée à consolider mes compétences techniques, je souhaite intégrer une structure où je pourrai mettre en pratique mes acquis tout en continuant à progresser. **Mobile** et capable de me déplacer facilement en **Occitanie** et en **Île-de-France**, je suis sérieuse, curieuse et déterminée à m'investir pleinement dans une mission enrichissante et formatrice.

EXPÉRIENCE

Stage chez Léadeal

AOUT 2025

Développeuse Full-Stack IA - Plateforme EdTech (Télétravail)

- Développement full stack (front-end & back-end) pour une plateforme EdTech.
- Intégration de fonctionnalités IA pour la personnalisation des parcours pédagogiques.
- Amélioration des performances et de l'expérience utilisateur.
- Collaboration sur l'architecture logicielle et l'intégration d'API.

Professeure particulière

SEPTEMBRE 2023 - JANVIER 2024

Chez un particulier

- Enseignement des langues étrangères (français et anglais), ainsi que les mathématiques de niveau primaire et collège.

PROJETS RÉALISÉS

- Application web open-source : Développé une application intégrant l'API Tisséo pour fournir en temps réel horaires, itinéraires et informations des transports en commun de Toulouse.
- Domotique : Conçu et réalisé une application de gestion de maison connectée avec l'interface graphique Tkinter.
- Empreinte carbone : Développé une application web open-source permettant de calculer l'empreinte carbone hebdomadaire des activités universitaires étudiantes.
- Analyse statistique : Réalisé une étude sur les incendies à l'aide de Python, R et RMarkdown (collecte, traitement et visualisation des données).
- Hackathon anti-sexisme : Lauréate d'un hackathon, conception d'une application de signalement d'actes sexistes en entreprise.
- Hackathon CROUS : Participé à un hackathon pour améliorer la communication entre étudiants et associations, avec conception d'une solution numérique dédiée.

LANGUES

- Français: C2
- Anglais: C1
- Coréen: B1

CENTRES D'INTÉRÊT

- Lecture
- Peinture
- Photographie

CONTACT

- ☎ +33 7 44 40 53 96
- ✉ rabehi.manal.pro@gmail.com
- 📍 31 000, Toulouse
- 🌐 [manalrabehi.github.io/Mon-Site-Portfolio](https://www.github.io/Mon-Site-Portfolio)
- 🌐 <https://www.linkedin.com/in/manal-rabehi/>

FORMATION

Septembre 2023 - En Cours
UNIVERSITÉ DE TOULOUSE 2 JEAN JAURÈS

- Licence 3 MIASHS - Parcours Informatique

2023

BACCALAURÉAT FILIÈRE
SCIENCES EXPÉRIMENTALES

- Mention Bien

COMPÉTENCES TECHNIQUES

- Développement web: HTML, CSS, JavaScript
- Langages de programmation: Python, Java, PHP, R, JavaScript, Shell, Go, C/C++
- Outils de gestion de version et collaboration: Git, Github, GitLab
- Manipulation de bases de données : SQL, MySQL, MariaDB
- Frameworks: React, vue.js

COMPÉTENCES GÉNÉRALES

- Gestion de projets
- Esprit critique
- Communication
- Créativité
- Adaptabilité