



Charlotte Lewis

Développeuse Full-Stack



charlotte.lewis.dev@proton.me



c-r-lewis.github.io/portfolio

PROFIL

Etudiante en troisième année de BUT informatique, passionnée par la **résolution de problèmes**, possédant de bonnes **compétences analytiques** et **linguistiques**.

COMPETENCES TECHNIQUES

- **Programmation front-end** : JS, TS, React, HTML/CSS
- **Bases de données** : SQL (MySQL, PostgreSQL, MariaDB, Oracle), NOSQL (MongoDB, Apache Cassandra), ORMs (Prisma, Hibernate)
- **Stack back-end** : Java, Python, PHP, C, C#, VB, API GraphQL/REST
- **IA** : Mistral, Anthropic, OpenAI
- **Autres** : Docker, Ansible, UiPath, Github, GitLab

SOFT SKILLS

- **Gestion de projet**
- **Travail en équipe**
- Relation client/public
- **Curiosité**
- **Autonomie**
- Expérience en leadership
- Gestion du temps/respect des délais

LANGUES

- Français (niveau C1 du CECRL - bilingue)
- Espagnol (niveau A2 du CECRL - scolaire)
- **Anglais (niveau C1 du CECRL - bilingue)**

CENTRES D'INTERETS

- Activités artistiques
- Passion pour la lecture
- Cuisine

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

- **Alternance développeuse RPA, Factory456,** **Montpellier** Septembre 2024 - Présent
 - Conception et déploiement de solutions RPA (UiPath) et IA pour automatiser les tâches quotidiennes chronophages au sein de cabinets comptables
 - Automatisation du traitement des données hebdomadaires pour Universel Studio France
 - Automatisation de la validation des inscriptions aux webinaires pour ARAPL Grand Ouest
 - Automatisation de l'extraction et de la migration de données pour Cerfrance, assurant une transition fluide et sécurisée des informations.
- **Stage développeuse Full-Stack, GM Editions,** **Lunel-Viel** Avril 2024 - Juin 2024
 - Conception, développement et déploiement d'une application Shopify pour la configuration et la personnalisation de remises sur produits.
 - Responsable de toutes les phases du projet, de la conception de l'interface utilisateur à la mise en production.
 - Technologies utilisées : React/TS, Remix, GraphQL, Docker, Polaris, Prisma
- **Tutrice, IUT de Montpellier-Sète** Octobre 2023 - Avril 2024

DIPLOMES ET FORMATIONS

- **BUT3 Informatique, IUT de Montpellier-Sète** 2024 - Présent
 - Parcours **Déploiement d'Applications communicantes et sécurisées**
 - Option Mathématiques Approfondies
- **L3 Management Technologies et Sciences eLEARNING,** **IAE Montpellier** 2024 - Présent
- **Baccalauréat général (option NSI), Lycée La Découvert** **Decazeveille** 2022
 - Option Mathématiques Expertes
 - **Mention très bien**

PROJETS PERSONNELS

- **Application de gestion d'enchères de Vickrey** Octobre 2023 - Avril 2024
 - Projet orienté réseau et cybersécurité avec implémentation et utilisation de sockets Java.
 - Travail en équipe (5 personnes).
 - Technologies utilisées : Java, JavaFX, Docker
- **Projet ALTIUS** Octobre 2023 - Mars 2024
 - Développement d'une application web pour faciliter l'accès aux événements sportifs pour les personnes à mobilité réduite.
 - Travail en équipe (méthode Agile).
 - Technologies utilisés : PHP, Bootstrap, SQL
- **Coding Game Jam, Montpellier** Janvier 2023 et 2024
 - Création en équipe de deux jeux, un en C# avec Unity et un en Javascript/HTML/CSS
- **Nuit de l'Info, Montpellier** Décembre 2022 et 2023
 - Création d'un site web en équipe en 18h
 - Technologies utilisées : Javascript, Bootstrap, Github, VSCode