

Astrale Cercy

 astrale-sharp |  +33 6 88 24 77 37 |  ash4567@outlook.fr |  site portefeuille

Junior full stack developer.

Ancienne enseignante de physique chimie avec une forte expérience dans divers langage de programmation et framework (Rust, Python, Javascript, React...). J'ai contribué à divers projets open source (Typst, Godot). Je recherche un poste dans le développement web.



Expérience professionnelle

Enseignement de physique chimie

2021 - 2023

EDUCATION NATIONALE

France

- Compétences nécessaires pour créer du matériel pédagogique/technique de qualité sous de strictes contraintes temporelles.
- Compétences managériales pour organiser le travail de groupe d'élève nombreux afin de les guider dans des projets variés et technique incluant mais pas limité à de la programmation embarquée.
- Maîtrise d'outils/logiciels pour créer de la documentation et des leçons (TeX/LaTeX, Typst, Word).
- Collaboration dans le contexte de projets interdisciplinaires.

Diplômes et Formations

Baccalauréat

2016

France

LICENCE de physique chimie

2016 - 2019

UNIVERSITÉ LYON 1

France

Master MEEF (Master des métiers de l'Éducation, l'Enseignement et la Formation.)

2019 - 2021

UNIVERSITY LYON 1

France

Ce parcours a pour objectif de former les futurs enseignants de physique chimie.

CAPES de physique chimie

2020

France

Compétences de programmation

Languages : **Python**, **HTML CSS Javascript**, **Rust**, **C**, **Java**, **Elm**, **Lua**, **Typst**

Outils and Frameworks: **React.js**, **Node.js**, **Git**

Contributions Open Source: Système de plugin pour Typst, Formateur pour le langage Typst, Module de "path finding" pour Godot, Démo pour équilibrer des équations chimiques.

Qualités

Autonome

Je n'hésite pas à poser des questions et je vais jusqu'au bout des idées et des tâches qui me sont confiées.

Adaptable

Je peux m'adapter aux codebases et leurs dettes techniques mais je n'ai pas peur d'innover ni de prendre en main les nouveaux outils/nouvelles technologies.

Sociale

Facile à vivre, je travaille très facilement en coopération avec une équipe.

Langues maîtrisées

Anglais C1

Français Langue maternelle