

Sayafidine Said

✉ musikid@outlook.com

🌐 musikid.github.io

in Sayafidine Said

🔄 musikid

🚀 musikid

COMPÉTENCES

Intégration continue

GitHub Actions, GitLab CI/CD

Contrôle de version

Git

Cloud

Docker

LANGUES

Français

Langue maternelle

Anglais

Courant (B2)

Espagnol

Notions (A2)

DISTINCTIONS

Hacktoberfest 2019

(oct. 2019)

GitHub

BÉNÉVOLAT

Keur Kamer

(mai 2022 -
Présent)

Animation d'ateliers
informatiques

CENTRES D'INTÉRÊT

Contributions Open Source

boltgolt/howdy, sharkdp/pastel,
mozilla/grcov

Basketball

EXPÉRIENCE

FreeBSD

(mai 2022 - Présent)

Google Summer of Code

Réécriture du système de tests "PJDFSTest", permettant de tester les
systèmes de fichiers UNIX

🔗 <https://summerofcode.withgoogle.com/programs/2022/projects/6XPYWLzJ>

INORIX

(août 2021 - août 2021)

Agent d'accueil

Accueil et orientation du public

FORMATION

Sorbonne Université | ESIEE-IT - Paris

(sept. 2022 - Présent)

Master, Réseaux (Alternance)

- Virtualisation et Cloud (Docker)
- Sécurisation des accès et des échanges (HTTPS, protocoles sécurisés)

Sorbonne Université - Paris

(sept. 2019 - Présent)

Licence, Informatique

- Programmation objet (Java, Python, classes, design patterns)
- Développement Web, bases de données (SQL, MongoDB, PHP, HTML/CSS, JS, React)
- Réseaux (couches OSI, Ethernet, TCP/IP, UDP, DNS, HTTP)
- Programmation concurrente (threads, verrous, mutex/sémaphores)

Lycée Saint-Exupéry - Créteil

(sept. 2016 - juin 2019)

Baccalauréat, S - Physique

Assez Bien

LANGAGES

JavaScript/TypeScript

Avancé

Python

Avancé

Java

Avancé

Rust

Avancé

Shell

Intermédiaire

Go

Intermédiaire

C++

Intermédiaire

PROJETS

chwitter

Site web similaire à Twitter. Les fonctionnalités mises en œuvre sont :
likes pour les messages, recherche, gestion des amis, mode
clair/foncé, création de messages et modification du profil.

🔗 <https://musikid.github.io/chwitter>

React, Express, MongoDB/Mongoose, Docker, Heroku

(mars
2022 -
mai
2022)

Fancy

Logiciel permettant le contrôle de la vitesse du ventilateur.

🔗 <https://github.com/musikid/fancy>

Rust

(mars 2020 - Présent)