

ALEXIS REIS



PROFIL

22 ans. **Passionné** par les nouvelles technologies.

Je **donne des cours** de mathématiques / physique / informatique / anglais à des jeunes.

J'étais **secrétaire général** de l'Association des Elèves du Département Informatique (**AEDI**).

Je suis aussi inscrit dans la section **cinéma études** à l'INSA et membre du **conseil d'administration** de l'association d'audiovisuel **Ciné - La Mouette**.

Mes autres centres d'intérêt : handball, course à pieds, vélo route, musique.

EXPÉRIENCES

Pour plus d'informations sur mes expériences professionnelles et mes projets personnels, consultez mon portfolio en ligne :

<https://portfolio-alexisreis.vercel.app/>

Resapp : developpement fullstack à Worldline Labs

MAI - AOUT 2023

Projet de conception d'un service de réservation au sein de l'équipe gérant l'infrastructure de Worldline Labs.

Technologies utilisées :

Node, Remult (JS), Docker, Gitlab (CI/CD)

annotation-app : stage au LIRIS

JUIN - AOUT 2022

Conception et développement FS d'une **application web** permettant d'annoter manuellement des images d'archives de la ville de Lyon. L'application permet de naviguer entre les documents, d'afficher des statistiques et d'annoter les manuscrits avec des données sensorielles.

Technologies utilisées : **React (JS), Flask (Python), Github**

cooloc : application de gestion

FIN 2021

Projet personnel. Création d'une web-app pour partager les dépenses quotidiennes entre les membres d'une colocation.

Technologies utilisées : **React, NodeJS**

Elève ingénieur informatique

en 5^{ème} année

INSA | INSTITUT NATIONAL
DES SCIENCES
APPLIQUÉES
LYON

CONTACT

📍 20 avenue Albert Einstein
69100 Villeurbanne

☎ +33 7 68 16 27 61

✉ alexisreis@outlook.fr

🌐 portfolio-alexisreis.vercel.app

COMPÉTENCES

- **Java, Python, C / C++**
- **React.js / Native, HTML CSS**
- **Github, Gitlab, Docker**
- Windows, Linux
- Suites Office et Adobe
- **Anglais** (niveau avancé C1)
- Espagnol (niveau B1)
- Japonais (débutant)
- Permis B

FORMATION

INSA Lyon 🐘

2019 - (CURSUS DE 5 ANS)

5^{ème} année au département informatique

Formation initiale aux métiers d'ingénieur : prépa intégrée de 2 ans.

Echange universitaire à Trinity College, Dublin.

Lycée Bonaparte, Autun

2016 - 2019

BAC scientifique, option sciences de l'ingénieur
mention TB