



# Corentin ALBERT



## Profil

20 ans, étudiant en BUT Informatique à l'IUT Lyon 1 (parcours Réalisation d'Applications), je suis attiré par la programmation web et la vidéo.



## Projets

2022-2025

### Développement d'applications

*coco.super-sympa.fr/dev*

Conception et développement d'applications (de bureau, mobiles et web) dans le cadre du BUT Informatique mais aussi dans des projets personnels, seul ou à plusieurs, avec des développeurs ou des personnes extérieures.

Liste sur mon portfolio, rubrique "Informatique".

2020-2025

### Création / édition de vidéos

*coco.super-sympa.fr/videos*

Montage et réalisation de vidéos dans différents cadres : pour les cours (exercices d'anglais / présentation de projets), pour moi-même ou des amis, ou pour des professionnels.

Liste sur mon portfolio, rubrique "Vidéos".



## Expériences professionnelles

Depuis  
septem-  
bre 2024

### Alternance en développement web

*Sociabble, Lyon*

Alternance dans le cadre du BUT, développement et amélioration de fonctionnalités sur un réseau social d'entreprise (ReactJS, C#).

Avril -  
Juin 2024

### Stage en développement web

*Holcim, Saint Quentin Fallavier*

Stage dans le cadre du BUT, développement d'outils web pour aider aux calculs dans la recherche scientifique des ciments et bétons (VueJS).

Fin 2023

### Réalisation de vidéos

*IUT Lyon 1, Villeurbanne*

Réalisation d'une vidéo pour retranscrire un événement à l'IUT Lyon 1.

Étés  
2021-2023

### Ouvrier en rénovation intérieure et extérieure

*Renov'color, Bourgoin-Jallieu*

J'ai suivi et aidé des artisans peintres/plaquistes.

2018

### Stage dans la création de formations digitales

*EDE, Centrale du Bugey*

J'y ai observé différents moyens de créations de formations : des jeux vidéos, des films, des plateformes en ligne...



## Infos



[coco.super-sympa.fr](https://coco.super-sympa.fr)



07 83 53 19 45



[corentin.al2004@gmail.com](mailto:corentin.al2004@gmail.com)



[github.com/CorentinAT](https://github.com/CorentinAT)



Lyon



## Formations

- BUT Informatique (3ème année)
- Baccalauréat mention bien, spécialités Mathématiques et Informatique



## Compétences

### Vidéo

- Montage vidéo
- Étalonnage (apprentissage)

### Web

- HTML / CSS / Javascript
- ReactJS / VueJS / Angular / Svelte
- ThreeJS / WebGL
- PHP / Symfony

### Logiciels

- Davinci Resolve
- Final Cut Pro
- Hitfilm
- Git
- Docker
- Figma
- Suite office

### Analyse et gestion de projet

- Diagrammes UML
- Méthodes AGILE

### Programmation

- Python / C
- Java / C# / Kotlin

### Bases de données

- PL/SQL
- MongoDB
- Neo4J
- FastAPI.py / ExpressJS / ASP.NET

### Langues

- Anglais (B2)



## Activités

- Escalade
- Natation
- Crochet