



# CLÉMENT AUBIER

**Objectif :** réaliser un stage de 10 semaines à partir du 8 avril en **développement full-stack**



+33 6.33.54.50.01



[clement.aubier.1@etu.u-bordeaux.fr](mailto:clement.aubier.1@etu.u-bordeaux.fr)



[Profil LinkedIn](#)



Bergerac (24) France



## FORMATION

### Cursus

**BUT Informatique (BAC+3)**

Institut universitaire de technologie,  
Bordeaux (33)

2025

**BAC Spécialités Math & NSI**

Mention Très Bien, Bergerac (24)

2022

### Langues

- Anglais technique
- Espagnol (notions)



## PROFIL

- **Persévérant** : effectuer des recherches internet concises
- **Curieux** : découvrir toujours plus de concepts
- **Créatif** : trouver différentes solutions aux problèmes rencontrés



## LOISIRS



Lecture de développement personnel, notamment en communication



Montage vidéo pour ma chaîne Youtube éducative [Clément Latek](#)



Dessin vectoriel de portraits, icônes, ...



## COMPÉTENCES INFORMATIQUES

### Langages

- ❤ Java - Python - C# - C - Bash
- ❤ HTML/CSS - ❤ Javascript - PHP - SQL

### Frameworks

- ❤ React (JSX, SCSS, TypeScript), ❤ Symfony, .NET,

### Logiciels

- VS Code, Visual Studio, Eclipse, MySQL, Figma, Git  
MS SQL Server, Notion, \* Docker, \* Android Studio

### Méthodes

- Cycle en V, ❤ Scrum

\* à venir

❤ favoris



## PROJETS

→ [clementaubr.github.io](https://clementaubr.github.io)

### Personnels

#### Application React



InfoPlanet est une application web permettant de visualiser des données planétaires  
recherches - analyse - design

### Universitaires

#### Logiciel de visualisation de données



Comput-r traite des données contenues dans une base MS SQL

gestion de données - cycle agile - coordination

#### Site web Full-stack



Filmeo est un site de partage cinématographique  
design - scrum - requêtage



## EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Tutorat en informatique des élèves de 1<sup>re</sup> année à l'IUT de Bordeaux - 4 mois

• 2023

2023

2023

2024