

# ROMEO FROGER

romeo.froger@gmail.com | 07 85 73 75 50 | 3eme Arrondissement, Paris | 21 ans  
[www.romeofroger.com](http://www.romeofroger.com) | [Linkedin](#) | [GitHub](#): RomeoFroger49

## RÉSUMÉ

Étudiant en ingénierie informatique à l'EFREI Paris en alternance, je suis à la recherche d'une alternance de 3 ans, avec un rythme de 3 jours en entreprise par semaine, dans le domaine de l'IT. Disponible dès juin, je souhaite mettre en pratique mes compétences et contribuer à des projets innovants au sein d'une entreprise dynamique.

## ÉDUCATION

<b>Diplôme d'Ingénieur</b> EFREI Paris	<b>Sept 2025 - Juin 2028</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>Majeure Logiciels et Systèmes d'Information</li><li>Parcours en alternance</li></ul>	
<b>Diplôme d'Ingénieur</b> ESIEA Paris	<b>Sept 2024 - Dec 2024</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>Parcours en alternance</li><li>Formation interrompue, projet de reprise dans un cursus plus spécialisé</li></ul>	
<b>Licence Science du Numérique</b> Université Catholique de Lille	<b>Sept 2021 - Juin 2024</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>Parcours en alternance en L3</li></ul>	

## EXPÉRIENCES

<b>Alternant Développeur Full Stack, SNCF Connect &amp; Tech</b>	<b>Sept 2023 - Aout 2024</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>Développement FrontEnd et BackEnd en React et Symfony pour la conception d'applications web performantes et évolutives</li><li>Mise en place d'un Backlog en développant une API Symfony pour une application interne, en assurant la structuration et la gestion des tâches</li><li>Travail en méthodologie Agile, intégration de tests automatisés (Front &amp; Back) pour garantir la fiabilité et la qualité du code</li></ul>	

## PROJETS

## Création d'un Portfolio

[www.romeofroger.com](http://www.romeofroger.com)

- Conception et design UX/UI
- Développement FrontEnd en Vite.js
- CI/CD : build Vite + déploiement FTP automatisé via AWS

## Développement d'un agent conversationnel intelligent CLI

- Création d'un agent CLI interactif, capable de dialoguer avec l'utilisateur en temps réel via l'API OpenAI (GPT-4)
- Mémoire vectorielle utilisateur : stockage et récupération contextuelle
- Script d'initialisation automatique en Bash (.env, mémoire, lancement)
- Technologies : Node.js, TypeScript, OpenAI SDK, Bash, Vector Store, CLI

## COMPÉTENCES

<ul style="list-style-type: none"><li>HTML/CSS/Javascript(TypeScript)</li><li>Python/Java/PHP/Bash/SQL</li><li>GitHub/GitLab</li><li>Linux</li><li>Framework Symfony, React</li><li>Réseau informatique</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Méthodes Agiles</li><li>Anglais (845 au TOEIC)</li><li>Esprit d'équipe</li><li>Autonome</li><li>Curiosité</li><li>Prise d'initiative</li></ul>
---	--