

Roland ZHANG

Paris, Île de France | roland.zhang.pro@proton.me | linkedin.com/roland-zhang | github.com/roland-fan-zhang

Formation

ESIEE Paris - Université Gustave Eiffel <ul style="list-style-type: none">Ingénieur Informatique, Design, Architecture & Développement	<i>Sep 2023 – Mar 2026</i>
IUT de Marne-la-Vallée - Université Gustave Eiffel <ul style="list-style-type: none">BUT Métiers du Multimédia & de l'Internet	<i>Sep 2020 – Jun 2023</i>

Expérience

Alternance - Ingénieur d'études Java , Crédit Agricole – Massy, France <ul style="list-style-type: none">Développement et maintenance de microservices au sein de la marque Sofinco.Compétences: Java 21, Spring Boot, Maven, JUnit, Kafka, Sonar, Postman, Jackson, OpenAPI, Gitlab CI/CD	<i>Jun 2025 – Sep 2026</i>
Alternance - Ingénieur logiciel C#/.NET , Airbus – Le Bourget, France <ul style="list-style-type: none">Développement d'applications industrielles de l'entité Airbus Helicopters.Compétences: C#, .NET, Unity, MRTK, Azure, Git, OpenAPI	<i>Sep 2023 – Jun 2025</i>
Stage - Développeur C#/.NET , IUT de Marne-la-Vallée – Meaux, France <ul style="list-style-type: none">Création d'une application multiplateforme de visite virtuelle universitaire.Compétences: HTML, CSS, Javascript, C#, .NET, SQL, Git	<i>Apr 2022 – Jun 2022</i>

Projets

Last Project - LITDHOSPI <ul style="list-style-type: none">Projet de fin d'études d'une plateforme de mise en relation en psychiatrie.Technologies: Java 25, Spring Boot, Jackson, JUnit, OpenAPI, Gitlab CI/CD	<i>gitlab.com/litdhospi</i>
Large Language Model - Class Gen <ul style="list-style-type: none">Application web embarquée de génération de code via des LLMs locaux.Technologies: Java 23, Spring Boot, H2, React, Langchain4J, Jackson, OpenAPI	<i>gitlab.com/classgen</i>
Digital Twin - IUT Meaux <ul style="list-style-type: none">Développement d'une application de visite virtuelle basé sur Google Street View.Technologies: C#, .NET, Unity	<i>github.com/iut-meaux</i>

Compétences

- Langages:** Java 25, C#, TypeScript, Kotlin, C, ASM x86, HTML, CSS, Javascript, SQL, PHP
- Technologies:** Spring Boot, Maven, Git, .NET, Kubernetes, Docker, Kafka, React, Angular, JUnit, Jenkins, Postman, Sonar, OpenAPI, JEE, Android Studio, Unity
- Méthodologies:** Agile Scrum, Kanban, DevOps, CI/CD
- Savoir-être:** Autonomie, travail d'équipe, curiosité, communication, rigueur

Langues

- Anglais
- Chinois

Certifications & Diplômes

- TOEIC
- Voltaire
- DU Entrepreneuriat