

FURKAN CIRACI

Alternant Ingénieur Développeur Full Stack

07 69 46 51 25

furkan.ciraci@icloud.com

github.com/FCiraci

linkedin.com/in/furkan-ciraci

Rouen, Le Havre



RÉSUMÉ

Actuellement en 3^e année de B.U.T. Informatique et passionné par le développement, l'intelligence artificielle et la manipulation de données, je suis à la recherche d'une alternance d'une durée de 36 mois à partir de septembre 2026, dans le cadre de mon entrée en cursus ingénieur au CESI

EXPÉRIENCE

Développeur Full Stack – Contrat en Alternance

Region Lovers

Septembre 2025 – Août 2026

- Développement d'un pipeline de collecte de données de bout en bout : crawler et microservice de scraping en Python avec intégration de modèles LLM (+60% de données récoltées)
- Conception d'un microservice de mapping de données (ETL) sous NestJS pour standardiser des flux JSON externes, couplée à une refonte et une amélioration des performances de l'API REST existante
- Mise en place de pipelines continus (CI/CD) et de scripts d'automatisation, avec pilotage technique en pleine autonomie (du cadrage à la mise en production) et animation des réunions de synchronisation de l'équipe

Développeur Logiciel – Stage

I.S. Informatiques

Avril 2025 – Juin 2025

- Développement d'une application mobile et d'un site en React Native, ainsi que l'amélioration d'une API Python, permettant de centraliser les relevés de capteurs de température LoRaWAN installés dans des environnements professionnels (boulangeries, laboratoires, restaurants) avec mise en place d'alertes en cas de variation pour le suivi des normes sanitaires

ÉDUCATION

Cursus Ingénieur en Informatique

CESI - St-Etienne du Rouvray

2026 - 2029

- Conception d'architectures logicielles
- Pilotage de projets informatiques
- Management et coordination technique

B.U.T. Informatique

Université Le Havre Normandie

2023 - 2026

- Développement efficace (Java)
- Développement web (HTML, CSS, PHP, JavaScript)
- Programmation Système (Bash, C)
- Gestion de base de donnée (SQL)

Bac Général

Lycée André Maurois Elbeuf

2021 - 2023

- Spécialités Mathématiques et Informatique (NSI)
- Option européenne (Anglais) et mathématiques expertes

PROJETS

Entrepreneuriat

Fondateur — Atarax IT

Édition de logiciels SaaS

- Zendocs : plateforme de gestion documentaire (demande, dépôt et traitement de justificatifs)
- MonPiston : web app de recherche d'alternance avec génération IA de lettres de motivation, suivi des candidatures et relances
- Gestion produit complète : conception, développement et automatisation des processus

Projets personnels

Homelab — Système, réseau & virtualisation

- Environnement virtualisé Proxmox/Docker, firewall, segmentation réseau et accès distant sécurisé via VPN
- Hébergement de services dont un serveur Minecraft (interface d'admin web) pour le BDE, et expérimentation d'outils de cybersécurité en environnement maîtrisé

Projets académiques

Site vitrine — Boutique Giant

PHP / CodeIgniter · Chef d'équipe · 2 sem.

- Pilotage d'équipe et développement complet du site (présentation, produits/services, contact)

Site web BDE

PHP / Twig / HTML / JS · Équipe de 4 · 2 sem.

- Intégration des pages (HTML/Twig) et fonctionnalités dynamiques (JS) pour centraliser infos, événements et contenus étudiants

COMPÉTENCES

Backend

Python Java Node PHP API Rest

Frontend

Symfony React Native HTML CSS Twig

JavaScript Next.js

Data/IA

Machine Learning LLM Data scraping

Bases de données

SQL MySQL PostgreSQL SQLite MongoDB

DevOps

Git GitHub/GitLab Docker Vercel Proxmox

Linux Bash CI/CD

Réseau

TCP/IP VPN Firewall Pentest

Compétences Métier

Analyser les besoins du client Établir un cahier des charges

Conception et développement de programmes et applications informatiques

Analyse des problèmes techniques Organisation des projets

LANGUES

Français Langue maternelle

Turc Langue maternelle

Anglais Niveau C1

Allemand Niveau B1

QUALITÉS

Autonome Persévérant Curieux Gestion du stress

Respect des délais

PASSIONS

Football Photographie argentique Street-art Pêche