

ARMEL STÉPHANE NOVAK KI

Elève-Ingénieur en Informatique

Contact

📍 Nancy, France | Mobilité nationale
📞 +33 7 58 01 14 04
✉️ kiarmelstephanenovak@gmail.com
🌐 Linkedin: Armel Stéphane Novak KI
💻 github.com/ArmelKI
🚗 Permis A1, B & C

À propos

Elève-ingénieur en informatique, curieux des enjeux IA, data et cloud.

Compétences Clés

Data & IA

Analyse de Données (EDA)

Python (Pandas, Scikit-learn)

SQL

TensorFlow (bases)

Développement

HTML/CSS/Js

Git/GitHub

Linux & Docker

React & Flask

Gestion de Projet

Méthodes Agiles (Scrum)

Leadership & Management

Langues

Français : Langue Maternelle

Anglais : Niveau B2

Distinctions

Représentant du Burkina Faso aux *Olympiades Internationales de Maths* (IMO, Tokyo 2023).

1er Prix – Olympiades Nationales de Maths & Culture Générale (MJRA, 2025).

Lauréat Fondation Orange Burkina (Bourse d'excellence 2023-2025).

Objectif

Recherche un **contrat d'apprentissage de deux ans** (dès sept. 2026) en **data science/data engineering** pour contribuer à des projets innovants en **Intelligence Artificielle et Science des données**.

Expériences



Chef de Projet Technique | Axiane Agency

Mai 2025 - Présent

Co-fondation d'une agence tech et management d'équipes projet.

- Développement de sites web pour lycées et centre de langues.
- Conception d'une application complète de gestion scolaire (lycées/collèges au Burkina Faso).
- Crédit d'une plateforme de gestion pour un centre de langues.



Chef de Projet | Télécom Nancy Services

Sept. 2025 - Présent

Chargé du Pilotage de projets numériques pour clients industriels, encadrement technique d'équipes et gestion de la relation client.

Projets Techniques

RefactoSphere : Dashboard d'Analyse de Code Assisté par IA

Projet Personnel - (en cours)

Développement d'une application web Full-Stack (Java Spring Boot, Python FastAPI, React, Elasticsearch) utilisant l'IA pour analyser la qualité du code (Java, Python, JS) et suggérer des refactorings.

Application Web de Prospection pour TNS (Flask)

Projet académique - Télécom Nancy (en cours)

Développement d'une application web (Flask, SQLite/PostgreSQL, Agile) pour la gestion commerciale et le suivi de projets de la Junior-Entreprise Télécom Nancy Services.

Analyse exploratoire de données (COVID-19)

Projet personnel (GitHub)

Nettoyage, analyse de datasets publics (Pandas, Matplotlib) et création de visualisations interactives pour identifier des tendances.

Formation



Télécom Nancy – Université de Lorraine

2025 – 2028

Nancy, France

Cycle Ingénieur en Informatique



CPGE MENAPLN Bobo

2023 – 2025

Bobo, Burkina Faso

Classes Préparatoires aux Grandes Ecoles (MPSI)

Certifications Clés (+20)

Data Analysis with Spreadsheets and SQL

Meta (Coursera)

Compétences : SQL, Tableau, Pivot Tables.

Introduction to Data Analytics in Google Cloud

Google Cloud (Coursera)

Compétences : Cloud Storage, Big Data, Data Governance.