



✉ akousiabi860@gmail.com
☎ 07 45 72 96 63
🔗 <https://bit.ly/3WDMDZ9>
📍 Mobilité en France

RESEAUX

in @akou-siabi
🐦 @patience228

COMPETENCES

Backend & APIs

Python, Django, Java, Spring Boot,
API REST, Laravel

Data & IA

Machine Learning, NLP, IA générative
(LLM), **Pandas, NumPy, Scikit-learn, PyTorch, TensorFlow**, Data
pipelines, SQL, ETL, OCR, Power BI

Industrialisation & Qualité

CI/CD, Jenkins, SonarQube, PyTest,
Postman

Bases de données

PostgreSQL, MySQL, MongoDB, SQL
Server

Cloud & Big Data

GCP, Spark, Hadoop

Frontend

JavaScript, TypeScript, Angular,
React, HTML, CSS, Bootstrap

Versioning & Collaboration

Git, GitHub Projects, Trello

Méthodologies

Agile (Scrum, Kanban)

Environnements

Linux, Windows

Soft skills

Capacité d'analyse, Organisation,
Autonomie, Adaptabilité

LANGUES

Anglais

B2 : Cambridge Linguaskill Business

Espagnol

A2

Patience SIABI

Ingénieure Logiciel | Data & IA | Full Stack

Ingénieure Data & IA, je transforme des besoins métiers complexes en solutions data et IA opérationnelles. Rigoureuse et curieuse, je conçois et déploie des pipelines fiables et des solutions exploitables qui améliorent concrètement la productivité des équipes.

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

Développeur R&I - Data Science & IA

BASSETTI SAS, Grenoble De mars 2025 à août 2025

- Développement **en autonomie** d'un module d'extraction automatique de données issues des fiches de sécurité, en **collaboration** avec des équipes **data, qualité, intégration et pilotage projet**
- Implémentation d'un module d'évaluation automatique des résultats pour mesurer la précision et surveiller la qualité des extractions
- Résultats : module déployé en production, réduction du temps d'analyse manuelle, un taux de réussite de 80% de fiches correctement extraites

Assistant développeur R&I - Full Stack & Data Science

BASSETTI TALENT POOL, Grenoble De septembre 2023 à février 2024

- Conception et développement d'un outil web d'analyse et d'exploitation des données scientifiques
- Mise en place de dashboards analytiques et d'algorithmes Machine Learning
- Résultats : amélioration de la productivité de 50 % pour les équipes R&D

Développeur web - Full Stack

ID2REAL, Togo De juin 2021 à avril 2022

- Conception et développement d'un outil web de gestion de vie scolaire
- Contribution au développement d'une plateforme de gestion de cantine
- Résultats : Amélioration de l'expérience utilisateur et réduction des tickets de support de 35% après déploiement

Développeur web - Full Stack

Institut Africain d'Informatique, Togo De juin 2020 à août 2020

- Conception et développement d'un outil web de gestion automatisée des stocks pour un dépôt de boissons
- Résultats : Réduction de 80 % des erreurs d'inventaire

FORMATION

Diplôme d'Ingénieur en Génie Informatique – Spécialisation Data Science & IA (BAC+5)

Université de Technologie de Belfort-Montbéliard (UTBM), Belfort

De 2022 à 2025

- Formation axée sur la data, l'IA, l'apprentissage automatique, le développement web, la gestion de projets et l'ingénierie des bases de données.

CERTIFICATIONS

Accelerating End-to-End Data Science Workflows

NVIDIA

Introduction to Data Analytics

CodeSignal

Introduction to Data Science with Python

CodeSignal

CENTRES D'INTERET

Nouvelles technologies et innovation

Veille active en data et IA, curiosité pour les usages concrets en entreprise.

Voyage

Ouverture culturelle et capacité d'adaptation à des environnements variés.