Benali Abdeladime

■ abdeladimebenali2003@gmail.com **J** 070020217

Rabat, Maroc

https://github.com/

Profil

Élève ingénieur en Data Science avec une spécialisation en Intelligence Artificielle à INPT, alliant expertise technique et pédagogique. Fort d'une expérience dans l'enseignement de l'algorithmique, de Java, de Python et de l'IA, je conçois des approches pédagogiques innovantes adaptées aux besoins spécifiques des apprenants. Passionné par la transmission des connaissances et la vulgarisation des concepts complexes en Data Science.

Formation

Diplôme d'Ingénieur en Data Science

INPT – École d'Ingénieurs en Sciences des Données

2026 (prévu)

Classes Préparatoires – Filière MP

Classement national: 133e au Maroc Prépas scientifiques - Maths Physique (MP) 2021 - 2023

Compétences Clés

- · Langages de Programmation: Python (NumPy, Pandas, Matplotlib), Java (Spring, JUnit), R (tidyverse, ggplot2), SQL
- Intelligence Artificielle: TensorFlow, PyTorch, Scikit-learn, Deep Learning, NLP, Computer Vision
- Data Science: Analyse de données, Statistiques, Visualisation, Big Data (Spark, Hadoop)
- Outils de Développement : Git, Docker, Jupyter Notebook, PyCharm, Eclipse, VS Code
- Pédagogie: Création de contenus, Tutorat personnalisé, Animation d'ateliers, E-learning

Expériences Professionnelles

Enseignant en Algorithmique et Programmation préparatoires

Cours en ligne pour étudiants de classes

· Conception et animation de cours interactifs en Algorithmique. Python et Sal adaptés aux besoins des étudiants de classes préparatoires.

Formateur en Intelligence Artificielle

Club CIT (INPT)

· Animation de formations sur le Machine Learning et le Deep Learning pour les membres de notre club CIT (INPT).

Pour consulter mes projets personnels, veuillez visiter mon GitHub

Langues

- Français
- Anglais
- Arabe