



Orlando DODAHO

DEVELOPPEUR DATA/IA

CONTACTS

Tel: +229 0161960237

Mail: dorvians@gmail.com

LinkedIn: lnk.dev/orlando-dodaho

GitHub: github.com/Orney2009

Kaggle: kaggle.com/orlandododaho

FORMATIONS

EPITECH (Coding Academy) 2025-2026

Certificat en développement Data/IA

POSTMAN Academy 2025

API Fundamentals Expert

Ecole Polytechnique d'Abomey-Calavi

(EPAC) 2021 - 2025

Ingénieur de conception en génie civil

Institut National Supérieur de

Technologie Industrielle

(INSTI-LOKOSSA) 2018 - 2021

Licence professionnelle en génie civil

COMPETENCES

Techniques

- Mise en place d' API REST (Laravel)
- Analyse de données massives (Python)
- Traitement du langage naturel (Python)
- Administration de base de données (MySQL, PostgreSQL, SQLite)
- Création de modèles prédictifs (Python)
- Développement web (Laravel, Vue Js, Tailwind CSS)

Transversales

- Gestion d'équipe
- Autonomie et capacité d'adaptation

PROFIL

Issu du génie civil et porté par une forte culture autodidacte, j'ai évolué vers la data et l'IA. Aujourd'hui, je conçois des solutions intelligentes alliant rigueur technique et pragmatisme terrain. Mon ambition : créer des outils fiables qui optimisent, automatisent et améliorent la prise de décision.

EXPÉRIENCES

EPITECH

Août 2025 - maintenant

FashionClassifier

Implémentation d'un modèle de deep learning pour classer des articles vestimentaires en 10 catégories à partir d'images 28×28.

Stack: Keras, Sk-learn, Pandas

PulseBoard

Suivi en temps réel des sentiments des conversations Reddit sur certains films et séries

Stack: Sk-learn (python), PowerBI, Kafka, PostgreSQL

BookInsight

Analyse sémantique pour explorer, regrouper et suggérer des livres de façon intelligente

Stack: NLTK (python), Sk-learn (python), Jupiter Notebook

GroceryInsight

Analyse exploratoire des données issues de l'activité d'un supermarché révélant des insights actionnables

Stack: Bokeh (python), Pandas (python), Jupiter Notebook

YOWL

Plateforme web communautaire où les utilisateurs peuvent partager, commenter et réagir à tout contenu trouvé en ligne.

Stack: Laravel, Vue Js, MySQL, GitHub, Trello, Tailwind CSS

WPBoard

Application Trello-like permettant la gestion complète des catégories, des posts et des commentaires WordPress

Stack: Laravel, Vue Js, MySQL, GitHub, Trello, WordPress API

EPAC

Avril 2024 - Mai 2025

BENIROUTE - Module Aéronautique

Outil logiciel de dimensionnement structurel des pistes aéronautiques

Stack: C++, WPF (C#), MySQL, C++/CLI

LANGUES

- Français - Avancé
- Anglais - Intermédiaire
- Japonais - Débutant