



CAMILLE DOUAUD

Nantes

Téléphone : 07 88 99 44 38

Email : camille.douaud@ynov.com

Véhiculé : permis B

Portefolio : <https://camcarre.github.io/portefolio.io/>

GitHub : github.com/camcarre

Linkedin : linkedin.com/in/camille-douaud

SOMMAIRE

Étudiant en 2^e année de Bachelor Informatique à Ynov Campus Nantes, je recherche **une alternance d'un an en Data Science ou Ingénierie des données (rythme : 2 semaines entreprise / 1 semaine école)**. 2 années supplémentaires possible dans le cadre d'un Master

Autonome, rigoureux et curieux

Intérêt fort pour l'innovation, la donnée et les systèmes intelligents

Goût prononcé pour l'expérimentation, la création d'outils utiles et la résolution de problèmes concrets

Je suis prêt à apprendre, mais je ne veux pas rester en retrait. J'ai envie de participer, de comprendre l'écosystème data de l'intérieur, d'être challengé sur du vrai. Et surtout, de voir l'impact de ce que je développe.

FORMATIONS

Bachelor Informatique | Ynov Campus Nantes – Nantes

En cours – 2^e année

Nantes

09/2023 à aujourd'hui

- Création de sites et d'applications web
- Études et implémentations d'algorithmes
- Développement en programmation structurée
- Introduction à l'IA, au traitement de données et aux bases de données

Baccalauréat Option Système Numérique | Lycée François Arago – Nantes

2019 – 2023

- Analyse et réparation de pannes informatiques
- Installation de dispositifs numériques et informatiques
- Premiers projets techniques orientés réseau, matériel et automatisation

PROJETS PERSONNELS

HealthBot – Assistant Bien-Être

Analyse de données de montre connectée et génération de bilans santé via un LLM → **Python, Pandas, Ollama, API, JSON**

CrewData – Analyse Automatisée

Utilisation d'agents IA pour automatiser l'analyse de jeux de données CSV → **Python, CrewAI, Ollama, Pandas, CSV**

JusteDanse – Détection de Mouvements

Reconnaissance de gestes via capteurs et microcontrôleur pour un projet IoT → **Python, Microcontrôleur, capteurs, IoT**

COMPETENCES / LANGUES

Machine Learning

- NLP
- Modèles supervisés
- Preprocessing
- Vectorisation de texte
- Évaluation de modèles
- scikit-learn
- TF-IDF
- CountVectorizer
- SVM
- Logistic Regression

Base de Données & DevOps

- Docker
- MongoDB

Visualisation de Données

- Matplotlib
- Seaborn

Langues

- Français : Langue maternelle
- Anglais : Notions

Analyse & Traitement de Données

- NumPy
- Jupyter Notebook

Langages & Programmation

- Golang
- TypeScript
- SQL

Soft Skills

- Curiosité, autonomie, esprit analytique, adaptabilité
- Proactivité, communication, sens de l'organisation

EXPÉRIENCES DE TRAVAIL

Développeur DATA – Euklead

Saint Nazaire

06/2025 - 07/2025

- Développement et amélioration d'une plateforme web basée sur Power BI (UX/UI, fonctionnalités, sécurité)
- Création de dashboards et d'indicateurs métiers, traitement et visualisation de données
- Automatisation de processus (collecte, analyse, reporting)
- Présentations, maquettes et tests auprès des parties prenantes utilisateurs clients et fournisseurs

Employé Polyvalent – E.Leclerc Atlantis - Contrat étudiant

Nantes

10/2024 à aujourd'hui

- Création d'un tableau de bord de planification RH pour 135 employés (traiteur, drive)
- Réassort, service client, entretien du poste de travail, respect des normes d'hygiène

Assistant Technicien de Maintenance – Best Atlantique - Stage

Nantes

06/2022 – 06/2022

- Assistance à la maintenance d'appareils professionnels en binôme
- Découverte du fonctionnement terrain en environnement industriel

Assistant Technicien de Maintenance – Extra - Stages

Pornic | 02/2020

06/2020

11/2021

- Intervention sur matériel électroménager et multimédia (installation, dépannage)
- Contact direct clients particuliers et professionnels