

 wijdane.chaigneau.pro@gmail.com
 +33 7 69 23 15 78
 Pontoise (95)
 Mobile à l'international
 Permis B

Réseaux sociaux

 @Wijdane Chaigneau
 @WijdaneIT

Certifications

IBM – Artificial Intelligence Fundamentals
(machine learning, analyse de données)

UNODC – Cybercrime & Cybersecurity Fundamentals

Hard Skills

Langages: Python (avancé), C, Java (POO), SQL.

Data & IA : Machine Learning, Pandas, Numpy, Matplotlib, SciPy.

Outils & Conception : Git/GitHub, StarUML, IHM, Structures de données.

Langues

Anglais
C1 avancé certifié par EF SET

Arabe
Communication fluide B2

Loisirs

- Engagée au sein de (**Les demoiselles de la tech**, EMM...)
- Voyages**, avec une recherche d'expériences authentiques et locales.
- Judo** : ancienne vice-championne d'Ile-de-France et championne du Val-d'Oise.

QR code vers mon Portfolio



Wijdane CHAIGNEAU

Ingénierie informatique en Alternance

Étudiante en ingénierie informatique. Je combine projets, présidence d'association, tutorat, études et voyages autour du monde. Proactive et motivée à apprendre en contribuant, ce que je cherche est clair : une alternance pour septembre 2026 dans une entreprise dans laquelle je pourrai évoluer et apporter de la valeur.

Expériences

Hackathon L'Oréal - Projet ÉTHÉRÉ

Depuis décembre 2025

Lier l'Art et la technologie à travers la création de parfums relationnels innovants. Exploration du profilage émotionnel pour personnaliser l'expérience du luxe.

Présidente - Association APIA-IT

Depuis septembre 2025 [APIA-IT](#) Pontoise

- Pilotage d'actions de sensibilisation à l'IA, coordonner la communication et superviser des projets éthiques et innovants.
- Développer leadership, gestion de projet et pilotage d'équipe.

Tuteure de cours

Depuis avril 2025 [Tutoriat Cergy](#)

- (+250 heures de cours) : adapter la pédagogie selon le niveau et les objectifs.

Collaboratrice en gestion de projet & développement IA (Stage)

De mai 2025 à juin 2025 [ManagIA](#) Cergy

- Développer en Python, Streamlit, SQLite et Machine Learning (Gradient Boosting), en appliquant des méthodes d'analyse et de décision.

Gestion d'un e-commerce

De novembre 2022 à avril 2023 . Cergy

Suivi des commandes, optimisation du stock, service client et présentation produit. **400 avis, 4,8/5** de satisfaction, démontrant fiabilité et organisation.

Élue du Conseil municipal des jeunes

De 2016 à 2021 [Mairie de Cergy](#) Cergy

Coordonner +15 projets citoyens (solidarité, environnement, santé), collaborer à l'international (Sénégal) et développer gestion de projet, communication et organisation.

Projets

- Air Operations Dashboard** : Automatisation du calcul des KPI via une pipeline ETL (Python/Pandas, SQL) et conception de tableaux de bord Power BI pour le pilotage de la performance opérationnelle et l'analyse des processus.
- Escape Game** : Développement collaboratif (équipe de 7) sous [Git/GitHub](#) d'un jeu immersif en JavaScript/CSS. Alliance de logique et créativité pour les scénarios, avec distribution et démonstration du jeu auprès de plusieurs établissements et publics.
- Cost-per-Wear Predictor** — Modèle ML : données synthétiques, feature design, Random Forest, évaluation RMSE, mettant en évidence que **le prix d'achat ne reflète pas le coût réel**

Diplômes et Formations

Cycle ingénieur informatique en alternance - Bac +5 - CTI/CCI Paris IDF

De septembre 2026 à juin 2029 [ESIEE-IT](#) Pontoise

Formation en IA et Data Science avec spécialisation progressive.

Cybersécurité, Administration Systèmes & Réseaux (OS, IoT), Architecture des ordinateurs.

Classe préparatoire (MP2I)

De septembre 2024 à juin 2026 [ESIEE-IT](#) Pontoise

Statistiques, Probabilité, Algèbre linéaire, Ondes et signaux, science de l'ingénierie, Système embarqué.

Baccalauréat Mathématiques et Sciences économiques et sociales (Mention Bien)

De janvier 2023 à juin 2024 [Lycée Galilée](#) Cergy