



ELYAS TARZET

elyastarzet@gmail.com • 06 38 31 47 66 • Vanves, France • [LinkedIn](#) • [GitHub](#) • [Portfolio](#)

Étudiant en 3^e année d'école d'ingénieur à l'EFREI Paris, je recherche une **alternance de 24 mois** dès **septembre 2026** dans les domaines de la **Data et du Machine Learning**.

FORMATION

EFREI Paris – Cycle ingénieur

2024 — Présent

- Classé **Top 12%** de la promotion
- Référent accompagnateur lors des **portes ouvertes**

Asia Pacific University (APU), Malaisie – Semestre d'échange

Sept. 2025 — Déc. 2025

- Cours en **informatique, data et machine learning**
- Environnement académique **100 % anglophone**

ISEN Paris – Cycle préparatoire

2023 — 2024

- **Major de promotion**
- Représentation de l'école au *Salon de l'Étudiant*

COMPÉTENCES TECHNIQUES

- **Langages de programmation** : Python, Java, C, JavaScript, SQL
- **Web** : HTML, CSS
- **Outils** : Excel(Avancé), Power BI, Matlab, Multisim, Cisco Packet Tracer, Git, GitHub, LaTeX, Azure

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Agent technique – ENGIE (Siège L'Oréal France)

Juil. 2025 — Août 2025

- Maintenance et support technique des installations du site
- Supervision des équipements via la GTB (Gestion Technique du Bâtiment)
- Respect strict des procédures de sécurité et réalisation de tests techniques

AI French/Maths Trainer – Alignerr / Outlier

Janv. 2025 — Présent

- **Annotation et validation de données pour l'entraînement de modèles d'IA**
- Optimisation de prompts et adaptation à différents profils utilisateurs
- Contribution à l'amélioration continue des performances des modèles

Autres expériences

- **Tuteur académique** – Parkours / Sept. 2024 — Présent
- **Conseiller de vente** – Darty / Janv. 2025 — Fév. 2025
- **Agent d'entretien** – Mairie de Vanves / Juil. 2024 — Août 2024

PROJETS ACADÉMIQUES

- **Prédiction des prix des courses Uber** – Projet de Machine Learning supervisé
- **Prédiagnostic de maladies dermatologiques** – Projet de Deep Learning supervisé (classification)
- **Conception d'une base de données hospitalière** (MySQL) – modélisation E/A, requêtes SQL
- **Projets de programmation (Python, Java, C)** – Algorithmique et structures de données
- **Développement de sites web** – HTML / CSS / JavaScript
- **Analyse des missions spatiales (1957–2025)** – Dashboard Excel & Power BI sur 856 missions (9 agences) : KPIs, analyses temporelles/financières.

LANGUES

- **Français** : langue maternelle – Certificat Voltaire **820/1000** (Orthographe affaires)
- **Anglais** : courant – TOEIC **900/990** (B2/C1)

CENTRES D'INTÉRÊT

- **Échecs** : 2000 Elo sur chess.com, Piano, Basket-ball, MMA, Finance