



EDRIS YOUSSEF

ALTERNANT DATA SCIENTIST

CONTACT

- ✉ Edris.youssef.pro@gmail.com
- ☎ 06 52 92 98 75
- 🌐 www.linkedin.com/in/edris-youssef
- 📍 Vitry-sur-Seine
- 💻 www.edrisyoussef.fr

COMPÉTENCES

HARD SKILLS (TECH)

- Python
- SQL (requêtes avancées, modélisation)
- JavaScript / HTML5 / CSS3

DATA SCIENCE (EN COURS DE FORMATION)

- Python (fondamentaux, en cours d'apprentissage)
- Analyse de données : notions (Pandas, Numpy)
- Machine Learning : bases théoriques

SOFT SKILLS

- Gestion de Projet : Recueil des besoins, Planification, Respect des délais.
- Communication : Vulgarisation technique, Formation des utilisateurs.
- Esprit d'analyse : Résolution de problèmes, Compréhension des enjeux métiers.

OUTILS & AUTOMATISATION

- Make (Scénarios, API)
- Git / GitHub
- Microsoft 365 (Admin)

LANGUES PARLÉES

Français : Langue maternelle
Anglais : niveau professionnel

Futur ingénieur en apprentissage à l'ESIEA (rentrée 2026/2027), spécialisation Intelligence Artificielle & Big Data, je me forme au métier de Data Scientist. J'ai des bases solides en informatique, une première maîtrise de SQL et des expériences en data et automatisation. Motivé par l'analyse et la valorisation des données, je souhaite développer mes compétences en Machine Learning et contribuer à des projets IA concrets.

FORMATION

DIPLÔME D'INGÉNIEUR – INFORMATIQUE & NUMÉRIQUE *ESIEA* 2026 – 2029

- **Spécialisation future** : Intelligence Artificielle & Big Data
- **Objectifs** : Architecture de données, Machine Learning, Pilotage de projets complexes.

LICENCE INFORMATIQUE *UNIVERSITÉ PARIS-SACLAY, ÉVRY* 2022 – 2026

- **Data & Bases de données** : Conception et modélisation de bases de données (MCD/MLD), Maîtrise du langage SQL (Requêtes complexes)
- **Mathématiques appliquées** : Probabilités, Statistiques et Algèbre linéaire
- **Projets académiques** : Développement d'applications en équipe, gestion de versions (Git), rédaction de documentation technique.

PROJETS & RÉALISATIONS

Plateforme Universitaire (Base de Données SQL) :

- Conception : Modélisation (MCD/MLD) pour la gestion des étudiants, cours et examens.
- Création des tables relationnelles et écriture de requêtes complexes.

Développement Web Responsive :

- Conception de sites vitrines et systèmes de réservation via Webflow. Pilotage des flux de données et synchronisation API via Make (ETL)

EXPÉRIENCE

DÉVELOPPEUR WEB & MAINTENANCE

EL Consulting Sept-Nov 2024

- Conception et mise en ligne d'un site vitrine (responsive design).
- Synchronisation automatisée entre API externes et Webflow via Make.

CONSULTANT BUSINESS ANALYST

EL Consulting Sept-Nov 2023

- Analyse de données et préparation des données pour migration.
- Utilisation de formules avancées pour consolider les données.