



Y. Olivier Kudawoo

## INGÉNIEUR LOGICIEL & DATA



[Lien vers  
mon  
portfolio](#)

🕒 **Disponibilité immédiate** 📞 +33766728857 📍 91100 ✉️ olivierkdw@gmail.com

Avec 3 ans d'expérience dans les secteurs industriel, R&D et enseignement, j'interviens sur l'ensemble du cycle de vie applicatif. Animé par la qualité et la performance, je mets ma rigueur et mon sens du service au profit de projets exigeants, afin de livrer des solutions fiables, évolutives et à forte valeur ajoutée.

### 📁 Expériences professionnelles

#### Assistant d'enseignement en Data Science (Freelance)

**JEDHA Bootcamp**

Depuis 11/2025

- Mentorat et support technique pour 23 apprenants sur les outils (PYTHON, POWERBI, DATAKU, SQL, DBT, SNOWFLAKE, LOOKER, AZURE) dans le cadre du parcours certifiant RNCP35288.

#### Développeur FullStack

**SAFRAN Aircraft Engines**

2023-2025 (2 ans)

- Conception & développement fullstack en autonomie d'une application web pour le suivi de connectivité de moyens industriels destinée à 15 utilisateurs (FIGMA, MONGODB, NODE.JS, & NEXT.JS).
- Intégration & déploiement continu (DOCKER, AWS, GITLAB CI/CD, JEST, LINUX & SONARQUBE).
- **Résultats** : application déployée avec pipeline DevOps réduisant de moitié les délais de livraison.

#### Ingénieur Big Data

**MICHELIN R&D**

2022-2023 (1 an)

- Création d'un tableau de bord POWER BI synthétisant les indicateurs clés de données de 12 domaines.
- Automatisation des flux de données sources (POWER AUTOMATE & APPS).
- **Résultats** : tableau de bord opérationnel utilisé comme produit de données (type Data Mesh).

#### Data Scientist

**INRAE**

2021 (6 mois)

- Analyse des performances économiques et environnementales de 105 fermes françaises (PYTHON).
- Évaluation de l'efficacité de 149 banques commerciales européennes (RStudio).
- **Résultats** : publications des résultats dans 2 revues scientifiques internationales de 1er rang.

### 🎓 Formation

#### Diplôme d'Ingénieur logiciel (CTI); mention BIEN.

**École Supérieure d'Informatique, Électronique et Automatique de Paris**

2023-2025

### ✂️ Compétences techniques

- **Développement fullstack** : DJANGO, SPRING BOOT, NEST.JS / API REST, ORM, SQL / REACT NATIVE, ANGULAR .
- **DevOps** : KUBERNETES, ANSIBLE, TERRAFORM / PROMETHEUS, GRAFANA, ELK.

### 🏆 Badges et certifications

**AWS Academy** : Cloud Architecting / Developing / Operations / Security / Machine Learning.

### 🗣️ Langues

**Anglais** (TOEIC 2024 : 845/990).

### ♥️ Centres d'intérêt

🚶 Course à pied, cyclisme, natation, football.

📍 Hackatons, veille digitale, pratique musicale.