



## JULES CHEVENET

### Ingénieur DATA / IA

#### CONTACTS

- +33 777 38 24 51
- jules.chevenet.pro@gmail.com
- 5 rue Rennequin, 75017 Paris
- LinkedIn : [Jules Chevenet](#)

#### Recherche un poste de Data-Engineer sur Paris

#### PARCOURS

2 ans d'expérience en tant que **Data Engineer chez Padoa** (Paris)

**Diplôme d'ingénieur DATA/IA** de l'ESIEE PARIS (Noisy-Le-Grand) (promo 2023)

- 6 mois d'échange à l'International Hellenic University de Thessalonique, Grèce
- Prix du meilleur projet en entreprise de 4ème année

Classe préparatoire MPSI/MP au lycée Lalande (Bourg-en-Bresse)

Baccalauréat scientifique au lycée Lamartine (Mâcon)

#### LANGUES

Français: natif

Anglais: avancé - TOEIC 900

Espagnol & Grec : basique

#### CENTRES D'INTÉRÊTS

Basketball : 15 années de pratique en club

Violoncelle : 8 années de pratique

Aquarelle : pratique personnelle

## EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

### Data Engineer - CDI

Padoa, Paris

Mai 2023 - Aujourd'hui

- Conception d'un nouveau moteur de facturation : implémentation des règles de calcul, gestion des modèles de données et de l'API, outil de comparaison avec l'ancien moteur (janvier 2024 - Aujourd'hui)
  - Entretien et accompagnement client sur les outils de gestion financière : analyse des besoins client, développement de nouvelles fonctionnalités, et d'un connecteur vers Sage, mise en place de monitoring (mai 2023 - décembre 2023)
- Technologies utilisées :  
PSQL, python, JS, C++, Argo CD, Slack

### Ingénieur Big Data - Stage

Renault Group, Lardy

Direction de l'ingénierie - Prestation Moteur  
Avril - Septembre 2022

- Optimisation des process Data, création de Dashboard, prédiction de série temporelles  
Google Cloud Platform, python

### Ingénieur IA - Stage

C-KOYA TECH, Strasbourg

Juin - Août 2021

- Recherche et déploiement de solution IA pour les différents process d'une PME de métallurgie

## COMPÉTENCES TECHNIQUES

- Maîtrises avancées de Python, R et du SQL
- Gestion et structures de base de données
- Création d'application web et API
- Connaissance des principaux algorithme de Machine Learning
- Appétence pour la Data Visualisation
- Culture DevOps
- Curiosité technique : notion de JS, C++, JAVA, Scala, MatLab, HTML CSS

## SOFT SKILLS

Travail d'équipe

Gestion de projet

Esprit de synthèse

Rigueur

Curiosité

Goût pour les chiffres