

DELHAYE DAVID

Data Scientist

Data Scientist, autonome ayant l'esprit d'initiative, d'échange et de progrès continu. Passionné par la data et la technologie, ayant une première expérience dans le secteur de la télécommunication et plus précisément dans la fibre. J'aime également créer des pipelines de données pour les utiliser par la suite. Je recherche des missions où Data analyse et Data engineering se croisent.

EDUCATION

- 2018-2019 ● **Grenoble Ecole de Management - Grenoble-INP Ensimag**
Mastère Spécialisé Big Data 📍 Grenoble, France
- 2017-2018 ● **Aix Marseille Université**
Master 2 Mathématiques Data Science 📍 Marseille, France

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

- Présent | Juin 2022 ● **Consultant Confirmé Data Scientist**
Business & Decision/ Orange Business services 📍 Paris, France
Mission chez EDF - CSC Datascience & IA
 - Développement RShiny
 - Recalage modèle Recouvrement.
 - Mentoring sur R/ Sparklyr.
 - **Technologies:** R/Python/Docker/SQL/Oracle Developer/Spark/Gitlab
- Juin 2022 | Novembre 2019 ● **Data Scientist**
Iliad/ Free 📍 Paris, France
 - Création pipelines de données.
 - Création de dashboards Tableau, de suivi d'activités.
 - Définition des algorithmes de machine learning répondants aux besoins des métiers.
 - Passage d'entretien pour des stages et poste de juniors.
 - Cadrage de projet data.
 - Mentoring sur R.
 - **Technologies:** R/Python/Tableau/SQL/MySQL
- Août 2019 | Mars 2019 ● **Data Scientist Stage**
Prevision.io 📍 Paris, France
 - Réalisation de 3 POC en duo avec un consultant data scientist senior (NLP, detection fraude chèques, classification).
 - Formation clients (Machine learning, Plateforme).
 - MAJ package et développement R.
 - **Technologies:** R/Python/SQL
- Août 2018 | Mars 2018 ● **Data Scientist Stage**
Ayming 📍 Gennevilliers, France
 - Nettoyage des bases de données.
 - Réalisation d'un benchmark pour les solutions de data visualisation et plateforme de machine learning.
 - Réalisation d'une étude connaissance clients (Réduction dimension, clustering).
 - Réalisation d'un modèle de prédiction churn en B2B.
 - **Technologies:** R/SQL/MySQL



CONTACT

✉ david.delhaye2@orange.fr
📞 [Daviddlhhy](#)
🌐 [d-delhaye](#)
📞 [Redacted]

CENTRES D'INTÉRÊTS

🌐 **Voyages**
🎵 **Musique:** Saxophone, Violon
👥 **Meetup:** Data, Tech

DIVERS

23 Mai 2019 : Participation Data Science Olympics.
2018 – 2019 : Projet cas fil rouge (Classification de documents juridiques).
30 Mai 2018 : Participation Meilleur Data Scientist de France.
16-17 Novembre 2017 : Participation au 36h Chrono PEPITE PACA Ouest.
2017 – 2018 : Création d'une association pour le Master 2.

This resume was made with the R package [pagedown](#).

Last updated on 2022-11-21.