

Rudy Goulley

Expert en Informatique et Système d'Information (Big Data & IA)

Résumé professionnel

Data Engineer avec 2 ans d'expérience, spécialisé en Hadoop, Python et Spark. J'ai contribué à la conception d'un modèle global de données d'entreprise, témoignant de ma capacité à mener des projets d'envergure. Proactif, je cherche à rejoindre une équipe pour développer mes compétences et apporter une réelle valeur ajoutée.

Expériences pertinentes

Oct 2022 - Oct 2024 (2 ans)

La Française des Jeux | Boulogne-Billancourt



Alternant Data Engineer - Datalake

- Participation à la création d'un modèle de données global entreprise.
 - Implémentation de flux d'ingestion sur un Datalake.
 - Développement d'un générateur de données factices.
 - Analyse de données événementielles en vue de leur préparation et modélisation en tables analytiques.
- Ressources : HDFS, PySpark, Kafka, Airflow, Collibra.

Sep 2021 - Sep 2022 (1 an)

Aveco | Lisses



Alternant Développeur Full Stack

- Maintenance d'un site Web, ainsi qu'ajout de nouvelles fonctionnalités.
- Utilisation du gestionnaire de version TurtoiseSVN, développement exclusivement sous Bash en langage PHP/HTML/CSS/JS.

Avr 2020 - Jun 2020 (12 semaines)

Safran Aircraft Engines | Evry-Corbeil



Stagiaire Technicien Informatique

- Migration de site intranet sur un nouveau serveur, ainsi qu'ajout de nouvelles fonctionnalités. Développement en HTML/CSS/JS.
- Rédaction d'un Document d'Architecture Technique (DAT)

Sports & intérêts personnels

- Passionné par la réflexion, la stratégie et la logique : création de portes logiques dans Minecraft dès mon plus jeune âge.
- Intérêt marqué pour la philosophie et la finance, avec une approche axée sur l'optimisation dans tous les domaines.
- Pratique assidue de la musculation en salle depuis 5 ans, cultivant discipline, rigueur et performance.

Contact

goulleyrudy@gmail.com

+33 7 68 77 83 10

91220 Brétigny sur Orge,
France

Enseignements

IPSSI Paris

Mastère Informatique, Big Data & IA

Obtention en 2024

Université d'Evry

Licence Informatique

Obtention en 2022

Université de Reims

DUT Informatique

Obtention en 2021

Compétences

- **Big Data** : Spark, Kafka, Hadoop (HDFS), Nifi, Airflow
- **Data Visualisation** : Kibana
- **Programmation** : Python, HTML, CSS, JavaScript, PHP
- **Bases de données** : MySQL, MariaDB, MongoDB, TurtoiseSVN
- **Plateformes de version** : GitLab (CI-CD), GitHub, TurtoiseSVN
- **Méthodes** : Agile (Scrum), Merise
- **Langues** : Français (natif), Anglais (courant)

 [linkedin.com/in/rudygoulley](https://www.linkedin.com/in/rudygoulley)

 rudygoulley.fr