

Coordonnées

www.linkedin.com/in/réda-layadi-97ab91124 (LinkedIn)

Principales compétences

S3

Google Cloud Dataflow

Pub/sub

Certifications

Big Data Developer - Explorer Award for Students 2016

Professional Data Engineer Certification

Big Data Specialist with IBM BigInsights V2.1

Réda Layadi

Big/Fast Data Engineer (python/Scala/Spark/kafka)

Paris et périphérie

Expérience

OVHcloud

Data Engineer – OVHcloud

janvier 2025 - Present (8 mois)

Ville de Paris, Île-de-France, France

Au sein de l'équipe Data Collection, je développe des pipelines robustes pour la collecte et la qualité des données internes et externes. Mes principales

missions :

- Collecte de données issues de sources internes OVH et externes (Google, Facebook, LinkedIn)
- Développement de pipelines distribués avec Apache Spark, orchestration via Airflow
- Mise en place de contrôles de qualité des données (validation, filtrage, complétude)
- Conteneurisation des jobs avec Docker et déploiement via Kubernetes
- Utilisation de Dremio pour l'exploration et la mise à disposition des données
- Stockage sur OVHcloud Object Storage (solution S3-compatible, indépendante d'AWS)

Ce poste s'inscrit dans un environnement cloud souverain exigeant, où la fiabilité des données, l'automatisation des processus et la scalabilité des solutions sont des enjeux clés.

Société Générale

Big/Fast data Engineer

janvier 2021 - Present (4 ans 8 mois)

La Défense

Dans le cadre du projet ABS (AML Behaviour Spotting) le besoin du département

FCC(Financial Crime Compliance) est de disposer d'un outil leur permettant d'identifier les comportements atypiques à partir d'une source contenant des transactions. La mission de ce projet est de contribuer à assurer le respect des règles de conformité bancaire et financière au sein de la société Générale afin de

luter contre le financement du terrorisme et le blanchiment d'argent (Anti Money laundering)

STET

Big/Fast data Engineer

juin 2018 - janvier 2021 (2 ans 8 mois)

Participate in developing great projects and implementing incredible stuff around brand new Big/Fast Data technology following Agile principles.

Currently working on the innovative project InstantPayment that give the ability to customer to transfer funds within a few seconds .

Experienced in :

Scala, Kafka, Kafka Streams , Apache Spark, Spark-streaming , Cassandra (Datastax), Aws

telitem

Developpeur Big Data(Spark/Scala)

juillet 2017 - décembre 2017 (6 mois)

Région de Rennes, France

Réalisation d'une applications Big Data en utilisant Spark/Scala pour répondre aux besoins

de service des ressources humaines de notre client de secteur bancaire.

Environnement technique :

-Framework Big Data : Spark, Hive

-Langages : Scala, Java

-Web service : sparkjava web service

-Environnement : HortonWorks 2.6

-Tests : TDD

-Logiciel : IntelliJ IDE

-Gestion de développement : bitbucket

-Gestion et d'automatisation de production : sbt, maven

-Système : Linux (CentOS 7)

Apostrophe

Formateur Java

juillet 2016 - août 2016 (2 mois)

Rabat

Formateur Java pour des débutants.

Formation

University Mohamed V Rabat FSR-EMI-ENSIAS

Master's degree, Mathématiques et informatique · (2012 - 2017)

Université Mohammed V Rabat

Master BIG DATA université Mohammed v rabat,ENSIAS,
EMI, Informatique · (2012 - 2017)