



# Shervin Velez Montoya

DATA INGÉNIEUR

49 avenue Roger Cohé A01 - 33600 Pessac, France

☎ (+33) 6 67 10 62 38 | ✉ velezsarain@gmail.com | 📱 shervinmathieu | 🌐 shervinmathieu | 🚗 B1

## Expérience

### DataFret

LEAD DATA INGÉNIEUR

Bordeaux, France

avril 2023 - présent

- Lead développeur / data ingénieur pour DataFret, SAS pour le contrôle de factures
- Microsoft Azure, Amazon Web Services, Python, Scala, Spark, SQL

### Thélio

CONSULTANT DATA INGÉNIEUR

Bègles, France

février 2021 - mars 2023

- Consultant tech lead data ingénieur pour Volvo Trucks
- Anciennes missions pour Cdiscount Advertising, Valemo, La Banque Postale
- Microsoft Azure, Google Cloud Platform, Scala, Python, Spark, SQL, Hive

### LaBRI, Université de Bordeaux

INGÉNIEUR D'ÉTUDES ET DÉVELOPPEMENT

Talence, France

octobre 2018 - février 2021

- Développement d'un pipeline big data pour les capteurs IoT présents à l'université
- Utilisation de machine learning pour la prédiction de l'activité des réseaux de vélopartage
- Java, Scala, Python, Spark, Kafka, Keras, Angular, Express

### Atos

STAGE DÉVELOPPEMENT ORACLE FUSION

Pessac, France

avril 2018 - septembre 2018

- Développement d'une solution de supervision pour Oracle Fusion et Oracle SOA
- Java & Oracle SQL Server

## Formation

### Université de Bordeaux

MASTER INFORMATIQUE

Talence, France

2016 - 2018

- Option Génie Logiciel

### Université de Bordeaux

L3 INFORMATIQUE

Talence, France

2015 - 2016

### IUT Informatique de Bordeaux

DUT INFORMATIQUE

Talence, France

2013 - 2015

## Compétences

#### Programmation

Scala, Python, Java, Spark, Kafka, TypeScript, NodeJS, C++, C#

#### Base de données & Web

NoSQL, Hive, HBase, MS SQL, MySQL, Angular, Express

#### Cloud & Intégration continue

Microsoft Azure, Google Cloud Platform, Amazon Web Services, Git, Docker, Jenkins, YAML

#### Langues

Français, Anglais (courant), Espagnol (courant)

## Certifications

09/2022 **Databricks Certified Associate Developer for Apache Spark 3.0**, 📄 58876825

11/2022 **Microsoft Certified : Azure Data Engineer Associate**, 📄 1489-7610