

CONTACT

 $\hbox{E-mail:} zakariay beggazene@gmail.com\\$ 

Mobile : +33 7 58 84 65 12 Paris. Île de France. France

LinkedIn: (scan QR) GitHub: (scan QR)





zakaria-ybeggazene | zakaria-ybeggazene

## COMPÉTENCES



#### **Techniques:**

- · Lang. Prog. : Python, Java, C, JavaScript, R
- · ML/DL : Scikit-Learn, TensorFlow, Keras, MLlib
- · SGBDR: PostgreSQL, MySQL, Oracle, SQLite
- NoSQL: MongoDB, ElasticSearch, Redis
- · Hadoop: HDFS, Spark, MapReduce, Hive
- · DataViz : Tableau, PowerBI, Matplotlib
- · ETL & Data Processing: Talend, Kafka, Beam
- Google Cloud Platform :

BigQuery, Cloud Storage, Pub/Sub, Dataflow, Looker. VertexAl ...

- Modélisation : UML, SDL, BPMN
- Réseaux : CISCO IOS, GNS3, PacketTracer
- · Gestion de versions Git, GitHub et GitLab

#### Soft skills:

- · Résolution de problèmes
- · Vitesse et facilité d'apprentissage
- · Collaboration et travail en équipe
- · Bonne communication et relationnel

#### LANGUES



- Français (niveau C2 DALF)
- · Anglais (niveau C1)
- · Arabe (bilingue)
- · Kabyle (maternelle)

# **CENTRES D'INTÉRÊT**



- · Actualité et évènements tech
- Football et natation
- · Voyage et camping

# **DATA SCIENTIST | DATA ENGINEER**

# ZAKARIA YBEGGAZENE

À LA RECHERCHE D'<u>UN CONTRAT DE TRAVAIL À DURÉE</u> INDÉTERMINÉE (CDI) À PARTIR D'OCTOBRE 2023.

## **EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES**



#### Alternant Data Scientist chez Dassault Systèmes - Vélizy, France

Septembre 2021 - Septembre 2023

- Étude de l'état de l'art sur la correction automatique de code (utilisant des approches Deep Learning)
- Mise en place des pipelines pour la collecte de données massives (Spark, HDFS, Hive ...)
- Exploration, analyse et prétraitement des données (e.g. changement de représentation utilisant les arbres syntaxiques abstraits ...)
- Développement des modèles d'apprentissage automatique capables de proposer des corrections (Seq2Seq, Graph Neural Networks, Transformers: GPT, BERT, T5 ...)
- Evaluation, comparaison et caractérisation des modèles par des tests effectués sur les données réelles de production
- Intégration des modèles dans nos chaines de DevOps de production (Web Service pour Plugin IDE)
- Communication et présentation des résultats de façon innovante pour les clients

#### Stage en Analyse d'Images chez Enza Zaden France - Allonnes, France

Mai 2021 - Août 2021

- Analyse d'images par segmentation et création du rapport statistique en R.
- Application d'algorithmes de ML sur les informations extraites pour des fins de prédiction.
- Optimisation des temps d'exécution et déploiement de la solution sur le cloud (Azure).

#### **FORMATION**



#### Master 2 Intelligence Artificielle, Systèmes, Données en Apprentissage Université Paris Dauphine PSL - Paris, France

Septembre 2022 - Septembre 2023

Master 1 Data Science en Apprentissage

Université Paris Saclay - Orsay, France

Septembre 2021 - Août 2022

#### Licence 3 Informatique et Mathématiques pour la Décision et les Données Université Paris Dauphine PSL - Paris, France

Septembre 2020 - Août 2021

Cycle Préparatoire en Informatique (Bac +2)

École nationale Supérieure d'Informatique (ESI) - Alger, Algérie

Septembre 2018 - Août 2020

### **CERTIFICATIONS**



# **ACTIVITÉS**



- Google Cloud Professional Data Engineer certification (en cours) par Google Cloud
- Certification Machine Learning par Stanford University (Coursera)
- Certification Deep Learning par Deeplearning.ai (Coursera)
- Certified Network Security Specialist par International CyberSecurity Institute
- Certification Networking CISCO par ICT Towers (CISCO Learning Partner)

- Membre de l'Association des Étudiants du Master IASD (2022-2023)
- Étudiant Ambassadeur de l'université Paris-Saclay (2021-2022)
- Programme d'échange sur l'entreprenariat à l'université de Porto (EUGLOH) (2021-2022)