

CONTACT

- 06.30.45.18.98
- 44 rue du général Roguet,92110 Clichy
- aourik.khalid@hotmail.com
- www.khalidcode.fr
- https://github.com/Al-khali

HARD SKILLS

- Python | langage R
- Sql
- Data Mining | Data preprocessing
- Data Management
- Data Visualization
- Machine Learning Algorithms
- Git | Github
- shell bash

SOFT SKILLS

- Communication
- Curiosité
- Business mindset
- Adaptabilité
- Esprit d'équipe | travail d'équipe

CENTRES D'INTÉRÊT

- Basket-ball 9 ans de pratique dont 4 à un niveau régional
- Musique, pratique d'un instrument (Guitare)
- L'électronique, réalisation de divers projets notamment des claviers mécanique

AOURIK KHALID

Data Analyst

PROFIL PERSONNEL

Passionné par le domaine de l'informatique et plus particulièrement le domaine de la data, je m'intéresse fortement à toutes les applications que l'ont peu maitre en œuvre en manipulant la data.

FORMATION

OPENCLASSROOM | Central-supelec

july - 2022 - present

- Formation Data Scientist RNCP niveau 7 (Bac + 5)
 - o préparation d'un diplôme de Data Scientist

OPENCLASSROOM | ENSAE-ENSAI

july - 2021 - jun 2022

- Formation Data Analyst RNCP Niveau 6 (Bac + 4)
 - o Collecter, préparer en vue de l'analyse
 - Programmer des algorithmes de machine learning à l'aide du langage python
 - Réaliser des analyses complètes de nos données
 - Réalisation de test statistique pour valider nos analyses
 - Communiquer les résultats à des spécialistes ou des néophytes

UVSQ (Université de Versailles-Saint-Quentin-en-Yvelines)

sep 2016 - jun 2018

- Licence MPCI (maths, physique, chimie, informatique)
 - Programmation
 - Algorithme
 - Structure de donnée
 - Bases de données avancées
 - Programmation orientée objet

EXPERIENCES

Développeur full-stack en freelance

sep 2018 - juin 2021

- Analyser les besoins du client
- Intervenir dans la rédaction du cahier des charges
- Coder / programmer en utilisant divers langages de programmation
- Tester et corriger
- Rédiger un guide utilisateur
- Assurer la maintenance et les évolutions du logiciel