

# ALEXIS AOUN

ÉTUDIANT INGÉNIEUR DATA

## **PROFIL PERSONNEL**

Je suis étudiant en ingénierie spécialisé en Data, passionné d'informatique et en continuel apprentissage pour rester à la pointe des nouveautés dans le domaine

#### LANGUE

Français : Langue maternelle Anglais : Niveau C1, 990/990 TOEIC Arabe/ Dialecte libanais : Langue

maternelle

Espagnol : Niveau A2

## CONTACT

Tel: 06 59 08 83 43

Mail: alexisaoun@protonmail.com

GitHub: https://github.com/AlexisAoun



Scannez pour visiter mon portfolio!

https://alexisaoun.com

## **EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE**

## Atos, Lille (Avril-Août 2022)

Stage de 5 mois:

- Développement web fullstack sur des projets internes et clients
- Backend: développement avec les frameworks ExpressJS et NestJS, la techonolgie GrahpQL et des bases de données MongoDB et PostgreSOL
- Frontend: Utilisation de VueJS avec NuxtJS et ReactJS avec NextJS

### Les Grains De Sel, Paris (Mai-Août 2021)

Stage de 3 mois :

- Développement web fullstack sur les outils internes d'un supermarché (caisse, inventaire etc.):
  backend: django, odoo et frontend: html/css, javascript
- Mise en place de tests unitaires, et automatisation de workflow avec Gitlab CI/CD

## **Setelia Consulting, Liban (Mai-Juillet 2020)**

Stage de 2 mois :

- Apprentissage des bases du Business Intelligence avec l'outil OlikSense
- Développement d'une solution à un problème spécifique dans le traitement des données d'une entreprise

## PARCOURS ACADÉMIQUE

## **Institut Mines-Télécom Nord Europe**

- Étudiant ingénieur en 5ème année (sur 5), spécialité Data
- Trésorier du Bureau Des Élèves de l'IMT Nord Europe
  - Gestion d'un budget de 150k€
- Responsable logistique du comité d'accueil des nouvaux arrivants

## Université Laval, Québec, automne 2022

Échange académique d'un semestre. Cours de Big Data, d'architecture logicielle, de développement web et de cybersécurité

#### SAT (Équivalent US du Bac) 1330/1600

650/800 English test, 680/800 Math test

#### Collège Saint Joseph Antoura, Liban

Baccalauréat Français SVT Spé Math mention Bien

# **COMPÉTENCES TECHNIQUES**

## Langages de programmation

Python, Java, JavaScript/TypeScript, Rust, C

#### Data

Tenserflow/Keras, Scikit-Learn, Numpy, Pandas, PostgreSQL, MongoDB, Neo4J, Elastic Search, QlikSense

#### Web

#### Backend

Django, ExpressJS, NestJS, RocketRS, Docker, GraphQL

### Frontend

HTML/CSS, VueJS/NuxtJS, ReactJS/NextJS

## **Compétences générales**

- Git
- Compétences CI/CD, automatisation de workflow
- Administration système linux, distributions basées sur Debian et Archlinux
- Compétences hardware pour l'assemblage et la maintenance de PC et en robotique avec les plateformes Raspberry Pi et Arduino