



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 technologie GraphQL et des bases de données MongoDB et PostgreSQL
- 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 QlikSense
- 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 nouveaux 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

Tensorflow/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