

# **Laplace Jordan**

Recherche de stage Data-analyste

- Contact ጮ
- jordan.laplace.pro@ gmail.com
- 06 95 37 20 94
- Lille 59000, mobile partout en France
- (in) /in/LaplaceJordan/
- /LaplaceJ
- Ψ)ata-science

R, python, clustering, régréssion linéaire, processus Markovien

Programmation

Python, Java, C, VB.NET, PHP, JS, Android, Fortran, MYSQL, SQL, PSQL, Firebase, T-SQL, XML



Blockchain, Docker, recherche opérationelle, théorie des graphes

International

Semestre d'échange au Quebec (5mois) Stage en Angleterre (3mois)

Anglais compétence pro Portugais niveau élémentaire Espagnol niveau élémentaire



## **4ÈME ANNÉE POLYTECH-LILLE GIS**



**POLYTECH LILLE** 



SEPTEMBRE-JUIN 2017-2020

GIS (Génie Informatique et Statistique).

Vice président de l'association Poly'Games.

Chargé d'étude pour la junior-entreprise Pulce.

### DUT INFORMATIQUE



IUT DE BELFORT-MONTBÉLIARD



DUT (Diplôme Universitaire de Technologie).

Semestre d'échange au Canada.

# BAC ÉCONOMIQUE ET SOCIAL



LYCÉE PASTEUR MONT ROLAND



2015

BAC option mathématiques mention assez bien.



# Expériences professionnelles

# FIDS (BLOCKCHAIN)



**KOOLJAK** 



**JUIN-JUILLET 2018** 

Dévelopement d'une carte de fidélité partagée basée sur une blockchain privée.

Projet réalisé en Android avec Multichain, Docker, et Firebase.

#### **ECDF-CALCULATOR**



**STAGE EN ANGLETERRE** 



**AVRIL-JUIN 2017** 

Génération et analyse statistique de diverses propriétés sur des surfaces moléculaires.

Projet réalisé en Python.

### PROJETS DE COURS ET FREELANCES



DUT/POLYTECH-LILLE



2015-2018

Miel et cannelle / site de gestion pour une entreprise en SQL, PHP, JS. Projet en freelance via la junior-entreprise Pulce.

Youstage / plateforme de suivi de stage en Java, JEE, T-SQL.

Graphe et ordonnancement de projet / résolution de graphe via la méthode «des potentiels tâches» en C.

Calcul numérique / réécriture de plusieurs librairies LAPACK en Fortran.

Compilateur xml / création d'un language et d'un compilateur en C.