

JORDAN FLON

RECHERCHE UN STAGE EN DATA
SCIENCE À PARTIR D'AVRIL 2020 POUR
5 MOIS



INFOS

Etudiant en 4ème année
d'école d'ingénieur à l'ESILV
spécialité IBO (informatique
Big data et objet connectés)
Permis B

LANGUES

ANGLAIS : B2 TOEFL 580
ESPAGNOL : A2

CONTACT

4 rue de Béthléem,
60128, Plailly
Tel : 07-50-93-30-32
jordan.flon@edu.devinci.fr

[https://www.linkedin.com/
in/jordan-flon-4578a8175](https://www.linkedin.com/in/jordan-flon-4578a8175)

CENTRE D'INTÉRÊT

- Passionné de Data
Science et de sport
- Responsable
événement d'une
association sportive
- Tennis (5 ans),
- Natation (8 ans)
- Formation en ligne
(Udemy, Coursera...)



EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Projet d'ingénieur | Renault - Oracle | 2019-2020

Installation d'un service Cloud, implémentation
d'algorithmes de Machine learning en vue de la
mise en place d'une maintenance prédictive.
Projet présenté au Sénat le 31/01/20.

Professeur particulier | Parkours | 2018-2019

Cours particuliers au lycée Paul Claudel pour des
élèves de 3ème jusqu'à la terminale.

Projet école d'ingénieur | Recy'Drive | 2018-2019

- Finaliste Concours CITY'ZEN
Développement d'une application en partenariat
avec Berger-Levrault pour la Smart City de demain.

FORMATION

ESILV | 2018-2021

Ecole Supérieure d'ingénieur Léonard de Vinci
Majeure IBO - Informatique, Big Data et Objet connecté.

CPGE | Lycée Pierre d'Ailly | 2016-2018

Classe préparatoire aux grandes écoles d'ingénieurs
Filière PC - Physique Chimie

Baccalauréat | Lycée Hugues Capet | 2016

Série Scientifique - Section européenne
Mention très bien

COMPÉTENCES

- Maîtrise de langage informatique : C ,C# , C++ , Java ,
Python , R
- Outils mathématiques, statistiques (Data science,
machine learning)
- Manipulation de base de données (SQL, Autonomous
DataBase Oracle)
- Bonne connaissance en deep learning (réseaux
neurones)
- Formation Soft Skills , MBTI (gestion de projet , travail
d'équipe, ...)