# **Matthieu MOISSON-FRANCKHAUSER**

# *Elève ingénieur informatique à Polytech Lyon, double*

# *Diplôme Data Science Master 2*

Né le 50/05/1994 – 23 ans

Permis B

CV en ligne :

22 Chemin du Calloud

38110 La Tour du Pin

Tél. : 06 84 37 54 50

Email : [matthieu.moisson.job@gmail.com](mailto:matthieu.moisson.job@gmail.com)

## Mes Projets Tuteurés

**AVRIL 2017 – Juin 2017 :**

**Projet d’optimisation discrète**

Projet réalisé en groupe de deux personnes, qui consisté à résoudre le problème des n-dames, en conceptualisant le problème, implémentant différents algorithmes et en les optimisant.

## Mon expérience

**Septemre 2016 – Juin 2017 :**

**Stagiaire développeur web dans une start up**

Développement d’un progiciel dédié au milieu informatique réalisé avec le Framework Symfony 2.7. Travail en équipe de deux développer. Réalisation de sous projet en indépendance, analyse des besoins, conception et réalisation en AngularJS.

**JANVIER 2017 – JUIN 2017 :**

**Développeur web dans une start up**

Travail à distance pour maintenir et développer de nouvelle fonctionnalité du progiciel. Utilisation de la suite Jira, ainsi que de Slack pour communiquer et repartir les taches.

## Mon parcours

**Annees 2017 – 2018 :**

* **Ecole d’ingénieur informatique –** Polytech Lyon
* **Master Data Science –** Université Lyon 1

**Annees 2015 – 2017 :**

* **Ecole d’ingénieur informatique –** Polytech Lyon

**Annees 2013 - 2015 :**

* **Prépa Informatique/Mathématique –** Polytech Grenoble Préparation grandes écoles à Polytech Grenoble en spécialité Informatique/Mathématique.

## Langues

**ANGLAIS :**

* TOEIC : 720

**Espagnol :**

* Niveau B1

## Connaissances

**Programmation :**

SAS

R

Python

Java

**OUTILS :**

IntelliJ

Jira

Rstudio

## Centres d’intérêt

**SPORT**

Course à pied en compétition

Parapente

Vélo de route

Randonnée en montagne

Aviron

**Meet-up**

Data Science Lyon

**PROGRAMMATION**

Création de plusieurs sites dont mon cv en ligne :

<https://matthieumoisson.github.io/cv/>

Recherche de Stage de fin d’étude d’ingénieur data scientiste