



# Gaëtan PINON

Etudiant ingénieur Bac+4 aux Mines de Nancy, 21 ans, spécialisé dans l'analyse des systèmes de décision.

Je recherche un stage de césure en Data Science ou Analysis de 6 mois à partir de juillet 2021.

*Je me passionne pour l'optimisation mathématique qui permet de développer des solutions et des modèles économiques performants à partir d'un champ de données.*

## COMPETENCES

### Langages de programmation



### Logiciels



### Social et relationnel

Facile à vivre    Coopératif    Organisé

### Langues

**Français** : Langue maternelle

**Anglais** : C1 (IELTS 2020)

**Espagnol** : B2 (SIELE 2020)

### Sports

**Pentathlon moderne** : Podium France 2011 Benjamin, entraînement de plus jeunes

**Football** : Entraîneur-joueur saison 2020-2021

**Cross Country** : 10 ans de Pratique

### Voyages

- USA
- Afrique du Sud
- Japon
- Angleterre
- Vietnam
- Maroc

## CONTACT



+33 6 73 04 60 63



gaetan.pinon1@etu.univ-lorraine.com



Paris, France



Permis B, Motorisé

## FORMATION

### Etudiant Ingénieur | Mines De Nancy (2<sup>e</sup> année)

2019 – 2022

*Etudiant Ingénieur en Data Science.* J'étudie les procédés et modèles mathématiques et informatiques permettant d'étayer une prise de décision à partir d'une base de données. Processus : Data Basis, Data Analysis, Data Mining, Algorithmique, Machine Learning, supply chain  
J'acquiers aussi un plus large bagage des enjeux sociaux et économiques



### CPGE scientifique | MPSI-MP\* | Fénélon Sainte-Marie

2017 – 2019

2 années d'études intensives, j'ai appris à m'organiser et à performer lors des moments clés



### Baccalauréat Scientifique | Lycée Stanislas | Mention TB



## EXPERIENCES

### Président du Club d'Intégration | Mines de Nancy

2020 (Evènement en Septembre)

*Organisation des évènements quotidiens* pendant 2 semaines post « rentrée » et du week-end d'intégration de 3 jours (300 Personnes)  
1<sup>er</sup> expérience de leader d'un projet de grande ampleur (équipe de 9)  
Gestion de la crise organisationnelle liée à la pandémie de Covid-19



### Projets Ingénieur | Mines de Nancy | Supply Chain

2020 – 2021 (~ 60 h) (Trinôme)

*L'objectif de la mission est d'optimiser* (coût, risque d'accidents, temps de trajet) *un système de transport ferroviaire du Grand Est.* Cela passe notamment par l'assimilation du logiciel sophistiqué de simulation en supply chain ARENA.  
Travail avec le Centre de Recherche en Automatique de Nancy (CRAN)



### Projets de l'Alliance Artem (Art, Technologie et Management)

2019-2021

*Cohésion des étudiants de formations différentes* : Ecole de commerce (ICN business school), Ecole d'art (ENSAD), et Ecole d'ingénieur (Mines de Nancy)  
1<sup>er</sup> projet : Start-up week. Nous avons recherché comment améliorer le Dossier Médical Partagé (DMP) (40h)  
2<sup>nd</sup> Projet : (En cours) Elaboration d'une campagne de sensibilisation aux violences sexuelles ( ~ 60h)



### Stage Opérateur | Crown-Boîtes-boissons | Custines France

Février 2020

*Crown est un leader Mondial en fabrication de boîtes boissons*  
Membre de l'équipe B postée en 5/8, travail sur la chaîne de production et étude des différentes étapes de Can Making (Front End, Deco, Back End)

