



# JULES CHEVENET

21 ans

Etudiant ingénieur (4<sup>ème</sup> année) ESIEE PARIS  
Datascience et Intelligence artificielle

## Compétences techniques

Python, R : avancé  
Java, VBA : expérimenté  
HTML, CSS : expérimenté  
C, Matlab : basique

## Langues pratiquées

Français : natif  
Anglais : maîtrisé  
Espagnol : basique

## Soft skills

Esprit d'équipe  
Gestion de projet  
Organisation

## Traits de personnalité

Goût pour les chiffres  
Esprit d'initiative  
Curiosité  
Rigueur

## Associatif

2019-2021 :  
Chef de projet Junior ESIEE  
Président club œnologie ESIEE  
Membre bureau des Sports ESIEE

## Loisirs

Basketball : 12 années de pratique  
Moto : Permis A2  
Violoncelle et solfège : 8 années  
Voyage : Londres, Barcelone,  
New York, Rome

## Contact

07.77.38.24.51

[jules.chevenet@edu.esiee.fr](mailto:jules.chevenet@edu.esiee.fr)

Permis B

## Formation

Ecole d'ingénieurs ESIEE PARIS  
Noisy-le-Grand (93)  
2019-2021

Classe préparatoire aux grandes écoles MPSI-MP  
Lycée Lalande, Bourg-en-Bresse (01)  
2017-2019

Baccalauréat Scientifique 2017  
Mention bien et section européenne anglais  
Lycée Lamartine, Mâcon (71)

## Expérience Professionnelle

Étés 2019 & 2020 : Responsable d'atelier fabrication  
Fromagerie CHEVENET, Hurigny (71)

Étés 2017 & 2018 : Conducteur de ligne d'emballage  
Fromagerie CHEVENET, Hurigny (71)

Étés 2015 & 2016 : Agent de fabrication et conditionnement  
Fromagerie CHEVENET, Hurigny (71)

## Projets scolaires

Novembre 2020 - Avril 2021  
Projet avec l'entreprise TAKE A WASTE → **Prix du meilleur projet ESIEE**  
Application web pour l'optimisation de la gestion des déchets  
(Python, Flask, HTML, CSS)

Septembre – Octobre 2020 :  
Projet de Data visualisation  
Tableau de bord des différents sports olympiques.  
(R) <https://rdashboardesiee.shinyapps.io/app-1/>

Mai – Juin 2020 :  
Projet de fin d'année (ESIEE)  
Algorithmes de Clustering et Prédictions  
(Python)

**Recherche un stage (3 mois minimum)**  
**À partir de mai 2021**