



Marine Journu

Recherche un stage en Data IA
début avril 2025

Profil

Passionnée par la Data Science et la modélisation de données, je poursuis, en complément de mes cours, plusieurs formations spécialisées pour approfondir mes compétences.

Je suis actuellement à la recherche d'un **stage de 16 à 20 semaines**, à partir **d'avril 2025**, dans le domaine de la Data et de l'intelligence artificielle.

Formation

Master 1 - Data & Intelligence Artificielle, ESILV

Septembre 2021 - Septembre 2026

- Différents projets en Machine Learning et Programmation (à retrouver sur [Mon Portfolio](#)).
- Diplôme en 5 ans.

Double diplôme en management, EMLV

Septembre 2021 - Septembre 2026

- Cours de comptabilité, stratégie marketing, relation client.
- Elaboration de business plan, étude de marché.
- Diplôme en parallèle de mon cursus ingénieur.

Semestre académique à Séoul, Hanyang University

Août 2023 - Décembre 2023

- Semestre académique de 5 mois.
- Cours d'algorithmique, machine learning et neuroscience.

Experience

Data Scientist, Deloitte

Juin 2023 - Août 2023

Stage de 10 semaines chez Deloitte

- Participation au développement d'une plateforme d'audit
- Comparatif avec une plateforme certifié via QlikView
- Rendu de comparatif sur Excel (VBA) : 90% de comptabilité
- A la fin de mon stage, notre plateforme a été certifié !

Etudiante-Chercheuse, ESILV

Septembre 2024

Sujet traité : "la modélisation de la respiration chez l'Homme"

- Elaboration d'état de l'art
- Utilisation de FreeFem pour les calculs mathématiques
- Travaux de simulation numérique, mathématiques

Cheftaine Scout, SUF

Juillet 2022 - Août 2023

Après 7 ans de scoutisme et deux ans en tant que cheftaine j'ai su développer mon sens des responsabilités et mon imagination :

- organisation de sorties mensuelles et du camps d'été
- gestion d'un budget, et d'un groupe de 24 enfants de 7 à 12 ans

Contact

1 cour beranger
Boulogne-Billancourt
(+33) 7 69 41 18 31
marine.journu@edu.devinci.fr

Où me trouver ?

[Mon Portfolio](#)

[GitHub](#)

[LinkedIn](#)

Certifications

Permis B
Design Thinker
Pandas, Kaggle Certificate
SQL, LinkedIn Learning

Compétences

Data Science

APIs, Python, Flask, Numpy,
Scikit-Learn, TensorFlow,
MySQL, Power BI, QlikView

Programmation

HTML, CSS, R, GIT, Bash,
C#, C++, JavaScript

Soft Skills

Organisation, Adaptabilité,
Communication, Esprit
Critique, Curiosité

Langues

Anglais	Espagnol
Niveau C1	Niveau B1

Loisirs

Pianiste dans un groupe de
musique (représentation
devant 200 personnes)

Romancière (rédaction d'un
roman de 300 pages)