

RÉMI HABCHI

DATA SCIENTIST

COORDONÉES

📍 2, Rue Georges Bizet
92500 Rueil Malmaison

☎ 0614880496

✉ remihabchi@yahoo.com

in www.linkedin.com/in/rémi-habchi

Pf [mon-portfolio](#)

COMPETENCES TECHNIQUES

- Langues : Python, R, C, HTML, CSS, Git
- Gestionnaire de version: GitHub
- Base de données : Hadoop et PySpark, MySql
- Bureautique: Power BI, Word

COMPETENCES GÉNÉRALES

- Coopératif
- Flexible
- Attentif
- Organisé

LANGUES ETRANGERES

- Anglais : C2
 - 3 mois en Angleterre (2015)
 - 6 mois en Irlande (2016)
- Allemand : A2

CENTRES D'INTÉRÊT

- Musique électronique (Nightcore)
- Lecture (littérature chinoise - Er Gen)
- Football (Ligue des champions)

FORMATIONS

2022/2024 Master en Management et Intelligence Artificielle

IA SCHOOL: 18 Rue du Dôme, 92100 Boulogne-Billancourt

Compétences acquises : Régressions linéaires et multiples ; Base de données NoSQL - Hadoop & Spark ; Analyse de données en Python ; data scrapping ; séries temporelles, machine learning

License en ingénierie électronique

Ecole Nationale Supérieure de l'Electronique et de ses Applications (ENSEA): 6 Av. du Ponceau, 95000 Cergy

Compétences acquises : analyse de réseaux, modélisation de systèmes électroniques et programmation de cartes.

Classe préparatoire MPSI/MP

Lycée Fénelon Sainte Marie: 95 bis Rue de Monceau, 75008 Paris

Compétences acquises : notions avancées en maths, physiques et chimie, bases en informatique

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Alternance Business Analyst chez Fedex

de septembre 2023 à septembre 2024

Federal Express International:

la création et l'analyse de bases de données avec des outils de reporting et automatisation des process opérationnels

Chercheur-stagiaire

De juin à août 2015

Projet de recherches dans un laboratoire de l'Université de Brighton :

- Modélisation et développement d'un capteur infrarouge non invasif de température pour moteur de voiture.