

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

- · Languages: 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

<u>Compétences acquises</u>: 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

<u>Compétences acquises :</u> 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

<u>Compétences acquises</u>: 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.