



Nationalité française
19 ans
2e année



Portfolio :
<https://mehdi-in-coding.github.io/ePortfolio/>

MEHDI BENAYED

*Recherche un contrat d'apprentissage (2 ans)
Passionné par l'innovation et la programmation
statistique*

PROFIL PERSONNEL

Fasciné par les données et polyvalent dans tous mes projets, je suis passionné par l'analyse et l'interprétation des données, compétences cruciales sur le marché du travail. Déterminé à les perfectionner, je recherche un contrat d'apprentissage, prêt à relever tout défi technique, et ouvert à la résolution technique générale.

JOB D'ÉTÉ

- Préparateur de commandes, Gestion de commandes et notions liées à la logistique.

COMPÉTENCES

- Python, Power BI, Rstudio, SQL, SAS, Microsoft Office, Tableau, Rshiny et Linux.
- Analyse et exploitation statistiques des données, Data Mining et Dataviz
- Traitement des données de santé et de finance
- Prédiction, régression linéaire et gestion de projet.
- Statistique inférentielle
- Intégration de données

LANGUES

Français

Anglais

Espagnol

CENTRES D'INTERÊT

- Handball (2 ans)
- Basket-ball (6 ans)
- Ping-Pong (1 an)
- Lecture / Actualité
- Football
- Échecs (actuellement)



+33 6 95 77 23 18



mbenayed0009@gmail.com



1 Allée Henri Bergson,
77186 Noisiel



DIPLÔME ET FORMATIONS

2022 - 2025

BUT Sciences des données

IUT Paris Rives de Seine, 75016 Paris

Parcours Visualisation, Conception d'Outils Décisionnels

Juillet 2022

Diplôme du Baccalauréat Technologique

Lycée Polyvalent Simone Veil, 77186 Noisiel

Baccalauréat Technologique **STI2D** et enseignement spécifique
« Système d'Information et Numérique » Mention Assez Bien.

Juin 2022

Formation UDEMY

77186 Noisiel

Réalisation de ma formation **Python** à domicile sur **UDEMY**.

15 projets quiz et exercices effectués (Web, Data, Scripting et Bots).

Formation de Thibault Houdon | Développeur Python.



MISES EN SITUATION PROFESSIONNELLE À L'IUT

Janvier 2024

Projet Reporting Analytique : League Of Legends

IUT Paris Rives de Seine

Analyse du jeu de données League of Legends avec **Python** et **Power BI**. **Étude** des champions, **stratégies** et **performances**. **Exploration des données** de Kaggle. **Analyse** des compositions d'équipe, **corrélation** entre variables. Utilisation d'**histogrammes** et **matrices de corrélation**. **Prédiction** des résultats avec régression linéaire.

Janvier 2023

Projet location de DVD

IUT Paris Rives de Seine

Aide à la décision pour l'implantation d'un magasin de loueur de DVD.

Extraction des données clients pertinentes avec **SQL**, **nettoyage** des données et création d'un **Reporting** sous **Excel** avec la contribution de 3 personnes :

- **Gestion** de Projet et **Analyse** du système d'études ;
- **Nettoyage** et **Analyse** des données (**Excel + Rstudio**) ;
- **Création** d'indicateurs, Reporting (**SQL**) ;
- **Travail en équipe** ;
- **Reporting** en groupe.