



# Haseeb MOHAMMAD

A la recherche de nouvelles  
opportunités en tant que Data  
Analyst

✉ a.mohammad94430@yahoo.fr

🏠 7 rue Clément Ader 94430 Chennevières-Sur-Marne, France

☎ +33(0)695596663

📞 +33(0)149628573

Site internet : Cliquez ici

Github : Cliquez ici

Linkedin : Cliquez ici

## Education

**Master Informatique - Logiciel et Ingénierie des Données** [Université Gustave Eiffel](#) Champs-sur-Marne

2023

Option Analyse de données : Preprocessing des données, analyse descriptive, Apprentissage automatique (Machine Learning)

Perl

**Certification Professionnelle Data Analyst** [IBM](#) Coursera

2022

Logiciels étudiés : Excel, SQL, Python, Cognos Analytics

- Effectuer une variété de tâches d'analyse de données
- Créer divers graphiques, tableaux de bord
- Pratique du langage Python et de ses bibliothèques
- Pratique du langage SQL pour accéder aux bases de données

**Licence Mathématique/Informatique** [Université Gustave Eiffel](#) Champs-sur-Marne

2021

1ère année option Electronique : Introduction à l'électronique numérique, aux circuits programmables, aux systèmes embarqués, Numération-Codage, Logique combinatoire/séquentielle

3ème année option Data Science : NumPy, Pandas, Scikit-Learn, Matplotlib, Seaborn

Web Angular

Zététique

**Certification Professionnelle Data Analyst** [GOOGLE](#) Coursera

2021

Logiciels étudiés : Google sheets, SQL, R, Tableau

- Types et structures de données
- Utiliser les données pour résoudre des problèmes
- Comment analyser les données
- Data storytelling avec visualisations
- Utiliser la programmation R pour booster notre analyse

## Projets Informatiques

**Projet certification  
Google data analyst -  
Python**

Le but de ce projet est d'analyser les données d'une société fabricant de haute technologie de produits axés sur la santé pour femmes. Observer comment les consommateurs utilisent leurs appareils intelligents. Concevoir des stratégies qui pourraient aider à ouvrir de nouvelles opportunités de croissance pour l'entreprise.

**Projet certification  
Google data analyst -  
Google Sheets, SQL, R,  
Tableau**

Le but de ce projet est d'analyser les données d'une société de vélo. Observer comment les membres annuels et les occasionnels utilisent ces vélos. Concevoir des stratégies pour les convertir en membres annuels.

## Expériences Professionnelles

**Data Analyst** [Fortuneo](#) Puteaux

De mars 2023 à septembre 2023

- Réaliser une segmentation des clients livrets
- Valorisation de la donnée
- Mettre en œuvre la stratégie data au service des clients
- Analyses et études pour répondre aux demandes des clients
- Concevoir et améliorer des reportings

**Data Analyst** [Bellabeat](#)

D'août 2022 à janvier 2023

- Analyser des données avec des feuilles de calcul
- Créer des tableaux de bord dans Excel et avec Cognos Analytics
- Visualiser les données à l'aide de bibliothèques Python
- Python pour analyser les données à l'aide de bibliothèques
- Rédiger des requêtes SQL et Python pour accéder aux données

**Chef de projet Data/E-commerce** [Spacefoot](#) Levallois-Perret

D'avril 2022 à septembre 2022

- Mise en place des produits sur la plateforme e-commerce
- Intégrer les produits des équipementiers partenaires
- Collecte et mise en forme d'informations sur les fiches produits.
- Mesure de la performance
- Amélioration du référencement via la rédaction de contenu

**Data Analyst** [Cyclistic](#)

De juillet 2021 à décembre 2021

- Types et structures de données
- Utiliser les données pour résoudre des problèmes
- Comment analyser les données
- Data storytelling avec visualisations
- Utiliser la programmation R pour booster notre analyse

## Langages de Programmation et logiciels

**Pack Office, Google Sheets, Tableau, Power BI, Adobe Campaign**

**Python, SQL, SAS, R, Alteryx, Qlik, Data Studio**

## Langues

**Français** Niveau C2 - Langue maternelle

**Ourdou** Niveau C1 - Niveau autonome

**Hindi** Niveau C1 - Niveau autonome

**Anglais** Niveau B2 - Toefl = 865

**Espagnol** Niveau A1 - Niveau scolaire