

## Data Scientist – H/F (STAGE ou ALTERNANCE Septembre 2024)

### Description

### Description de l'entreprise

Vous êtes passionné par le e-commerce ? Vous voulez travailler dans un environnement dynamique et stimulant où les opportunités sont nombreuses et les challenges quotidiens ?

#Il est urgent de nous rejoindre !

En 2023 :

- 21 Millions de membres
- 1 Milliard d'euros de volume d'affaires

Acteur majeur du e-commerce en Europe, Showroomprive.com est un site Internet qui organise pour ses membres des ventes exclusives, limitées dans le temps, de produits de grandes marques bénéficiant de fortes réductions. Le site compte plus de 21 millions de membres en Europe et réalise plus d'1 Milliard d'euros de volume d'affaires. Mais ce n'est pas tout. Showroomprive.com, c'est aussi plus de 1 150 collaborateurs ultra-motivés, qui portent chaque jour au plus haut les ambitions de leur entreprise.

Votre ambition ? Faire partie des talents qui relèveront les défis de demain !

Le Groupe Showroomprivé lutte activement contre toutes les formes de discriminations, donne sa chance à tous les types de profils et place la compétence et la motivation au premier rang. Au quotidien, nous nous engageons à créer un environnement de travail inclusif.

### Description du poste

Nous recherchons un Stagiaire Data Scientist. Vous intervenez sur la conception d'algorithmes de Machine Learning directement applicables aux business clés de showroomprive.com.

Vous intégrez une équipe à taille humaine et vos missions sont les suivantes :

- Etat de l'art des techniques de Machine Learning de forecast.
- Modélisation, prototypage et validation des algorithmes
- Présentation des méthodes utilisées et des résultats avec pédagogie
- Mise en production des pipelines et des modèles entraînés
- Suivi des performances des modèles en production

### Hiring organization

Candidate-1st

### Employment Type

Full-time

### Beginning of employment

asap

### Job Location

Saint-Denis, France

### Working Hours

40

### Base Salary

euro GBP 48K - 106K \*

### Date posted

June 5, 2024

## Qualifications

De formation Ingénieur ou équivalent (Bac+5) en Informatique, Statistiques ou Data Science, vous justifiez d'une première expérience sur un poste similaire.

Compétences clés :

- Maîtrise du langage Python et des librairies usuelles dans le métier de data scientist (pandas, scikitlearn, scipy, xgboost, tensorflow etc...)
- Bilingue en SQL et capable de requêter sur de grandes quantités de données
- Solides connaissances des différents algorithmes de Machine Learning
- Une expérience dans un environnement Cloud est un plus

Votre curiosité, votre rigueur, votre proactivité et votre relationnel seront des atouts majeurs dans la réussite des missions qui vous seront confiées.

## Informations supplémentaires

Le poste est à pourvoir **en stage pour une durée de 6 mois dès Septembre 2024 ou une alternance pour 1 à 2 ans** dans nos locaux à la Plaine Saint-Denis.

### A quoi s'attendre ?!

- Des équipes dynamiques et conviviales qui incarnent au quotidien nos quatre valeurs : agilité, accessibilité, confiance et innovation
- Notre ADN à tous les étages : une bonne dose de dynamisme et de pragmatisme, beaucoup de curiosité et d'ouverture d'esprit mais surtout l'envie de proposer toujours plus, de créer et d'innover !
- La possibilité de télétravailler jusqu'à 2 jours par semaine (pour les fonctions le permettant)
- Une cantine « Café Mona Lisa » pour des déjeuners sains et responsables
- L'accès aux salles de sport du réseau Gymlib à des tarifs préférentiels
- Des remises collaborateurs sur nos sites showroomprive.com et beauteprivee.fr
- Une Carte Swile pour tes titres restaurant
- Des Chèques vacances et chèques cadeaux
- Un Programme de cooptation

De nombreux évènements : soirée annuelle, matinées d'intégration, Discovery Breakfasts mensuels pour découvrir les métiers de l'entreprise, conférences inspirantes, Session Q&A trimestrielle des dirigeants, etc.

### How the process will look like

Your teammates will gather all requirements within our organization. Then, once priority has been discussed, you will decide as a team on the best solutions and architecture to meet these needs. In continuous increments and continuous communication between the team and stakeholders, you're part of making data play an even more important (and understood) part withing Brand New Day.

**Job Benefits**

GBP 48K – 106K \*