

## Data Analyst (M/F)

### We are looking for our future data analysts consultants !

As part of our business development, we are looking for a Data Analyst to join our team. The ideal candidate will have experience in data analysis and will be able to work independently while being able to collaborate effectively with team members.

You will be working within our team of consultants to analyse and make coherent data sets from different systems and data sources such as accounting and administration systems, ERP data management and unstructured data as well as modelling of complex systems.

You will be working in close contact with our clients in order to meet their needs in accordance with the quality/cost/deadline triangle.

### Tasks

- Collect, clean and prepare data for analysis.
- Analyse data to identify trends, anomalies and opportunities.
- Create reports and visualisations to communicate analysis results to stakeholders.
- Collaborate with team members to identify data analysis needs.
- Identify and implement methods to improve data quality.

### Skills required

Soft skills are fine, but hard skill are necessary to work in a complex work environment!

#### Hard coding skills:

- Python / Java / VBA
- Data Conditioning

#### Databases:

- Relational Databases Management Systems (RDBM)
- SQL, NoSQL Database Management Systems

#### Plus:

- OLAP technology
- Hypercubes

### Profile

- You have a general engineering or technical degree
- You are comfortable with analytics
- You can withstand pressure and stress
- You are used to precision and attention to detail
- You are really willing to work in a team
- You are fluent in French and English (German would be a plus)

## **Contract**

- Internship
- Alternance
- CDI

## **Recruitment Process**

- A CV or well done Linked In profile is enough, we don't need a motivation letter!
- A well-organised Github repository is a plus
- If your profile interests us, an online interview will be organised (approximately lasting 30 minutes).
- Then, you'll get invited to a Tech and Ambition interview on site or online if necessary, that lasts about 1 hour.
- Finally, you will come perform a Fire Test with us where you will have to solve a real life challenge and show your agility facing problems! Don't worry, the name is scary, but if you're confident, everything will be okay!

## **About Vesper Aerospace**

Vesper Aerospace is a company specialised in data engineering and the aerospace industry practice. We design and develop innovative solutions to help our customers process, store, analyse and visualise their data.

We work closely with our clients' management committees to define and implement performance improvement plans at the operational, industrial and financial levels.

We are located in the center of Marseille.

More information on [www.vesper-aero.com](http://www.vesper-aero.com)

Contact: [fabio.beretta@vesper-aero.com](mailto:fabio.beretta@vesper-aero.com)

## Data Analyst (M/F)

### Nous recherchons nos futurs consultants data analysts !

Dans le cadre de notre développement commercial, nous recherchons un analyste de données pour rejoindre notre équipe. Le candidat idéal aura de l'expérience dans l'analyse de données et sera capable de travailler de manière indépendante tout en collaborant efficacement avec les membres de l'équipe.

Vous travaillerez au sein de notre équipe de consultants pour analyser et rendre cohérents des ensembles de données provenant de différents systèmes et sources de données tels que les systèmes comptables et administratifs, la gestion des données ERP et les données non structurées, ainsi que la modélisation de systèmes complexes.

Vous travaillerez en contact étroit avec nos clients afin de répondre à leurs besoins dans le respect du triangle qualité/coût/délai.

### Missions

- Collecter, nettoyer et préparer les données pour l'analyse.
- Analyser les données pour identifier les tendances, les anomalies et les opportunités.
- Créer des rapports et des visualisations pour communiquer les résultats de l'analyse aux parties prenantes.
- Collaborer avec les membres de l'équipe pour identifier les besoins en matière d'analyse des données.
- Identifier et mettre en œuvre des méthodes pour améliorer la qualité des données

### Compétences requises

Les "soft skills" sont bien, mais les "hard skills" sont nécessaires pour travailler dans un environnement de travail complexe !

#### Hard coding skills:

- Python / Java / VBA
- Data Conditioning

#### Databases:

- Relational Databases Management Systems (RDBM)
- SQL, NoSQL Database Management Systems

#### Plus:

- Technologie OLAP
- Hypercubes

## **Profile**

- Vous êtes titulaire d'un diplôme d'ingénieur ou d'un diplôme technique
- Vous êtes à l'aise avec les analyses
- Vous pouvez résister à la pression et au stress
- Vous êtes habitué à la précision et au souci du détail
- Vous avez une réelle volonté de travailler en équipe
- Vous parlez couramment le français et l'anglais (l'allemand serait un plus).

## **Contract**

- Stage
- Alternance
- CDI

## **Recrutement**

- Un CV ou un profil Linked In bien fait suffit, nous n'avons pas besoin d'une lettre de motivation !
- Un dépôt Github bien organisé est un plus.
- Si votre profil nous intéresse, un entretien en ligne sera organisé (d'une durée approximative de 30 minutes).
- Ensuite, vous serez convié à un entretien Tech et Ambition sur site ou en ligne si nécessaire, d'une durée d'environ 1 heure.
- Enfin, vous passerez un Fire Test avec nous, au cours duquel vous devrez résoudre un défi réel et montrer votre agilité face aux problèmes ! Ne vous inquiétez pas, le nom est effrayant, mais si vous avez confiance en vous, tout ira bien !

## **A propos de Vesper Aerospace**

Vesper Aerospace est une société spécialisée dans l'ingénierie des données et l'industrie aérospatiale. Nous concevons et développons des solutions innovantes pour aider nos clients à traiter, stocker, analyser et visualiser leurs données.

Nous travaillons en étroite collaboration avec les comités de direction de nos clients pour définir et mettre en œuvre des plans d'amélioration de la performance aux niveaux opérationnel, industriel et financier.

Nous sommes situés dans le centre de Marseille.

Plus d'informations sur [www.vesper-aero.com](http://www.vesper-aero.com)

Contactez [fabio.beretta@vesper-aero.com](mailto:fabio.beretta@vesper-aero.com)