

## Apprenti Data Analyst – Logistique Contractuelle (F/H) en Alternance – Corbas (69)

### Description

CEVA Logistics offre des solutions globales de chaîne d'approvisionnement pour connecter les personnes, les produits et les fournisseurs du monde entier. Présents dans 170 pays et avec plus de 110 000 employés répartis sur 1 300 sites, nous sommes en bonne voie pour atteindre notre objectif : être l'un des cinq principaux prestataires de services logistiques (3PL) dans le monde.

Nous sommes convaincus que nos employés sont la clé de notre succès. Nous voulons engager et autonomiser notre équipe mondiale et diversifiée pour co-créditer de la valeur avec nos clients grâce à nos solutions en logistique contractuelle et en transport aérien, maritime, terrestre et de véhicules finis. C'est pourquoi CEVA Logistics offre un environnement de travail dynamique et exceptionnel qui favorise la croissance personnelle, l'innovation et l'amélioration continue.

OSEZ GRANDIR ! Rejoignez CEVA Logistics, et vous ferez partie d'une équipe qui valorise l'imagination, encourage l'audace et l'exemplarité, et s'engage pour l'excellence dans tout ce que nous faisons. Rejoignez-nous dans notre mission de façonner l'avenir de la logistique mondiale alors que nous devenons un leader mondial de l'industrie de la logistique. Alors que nous continuons de croître à un rythme rapide, allez-vous "Oser grandir" avec nous ?

### QUELLES SERONT VOS MISSIONS ?

Au sein d'une l'équipe de logistique contractuelle, dédié à garantir et améliorer les flux d'informations, et directement rattaché au directeur d'Agence, vos missions en tant que Data Analyst seront principalement de :

- Collecter, nettoyer et analyser les données liées à la logistique contractuelle
- Développer et maintenir des tableaux de bord pour suivre les indicateurs clés de performance
- Collaborer avec les équipes internes pour améliorer les processus et l'efficacité
- Préparer des rapports réguliers pour la direction

### QUI RECHERCHONS-NOUS ?

- Étudiant de niveau Bac+4 avec une spécialisation en Informatique, Statistiques, Transport/Logistique avec une appétence pour les données

### Hiring organization

Candidate-1st

### Employment Type

Full-time

### Beginning of employment

asap

### Job Location

Corbas, FR

### Working Hours

40

### Base Salary

euro EUR 66K - 130K \*

### Date posted

June 2, 2024

- Vous êtes intéressé par le monde du transport et sa gestion, ainsi que par la mise en place d'outils
- Votre niveau d'anglais est courant
- Vous maîtrisez le pack Office, et les outils informatiques : SQL, Python, R ou PowerBI
- Autonome rapidement et ouvert, vous faites preuve d'implication, de pro activité et de curiosité
- Vous êtes reconnu pour votre rigueur et votre relationnel, à l'aise vous êtes bon.ne communicant

En tant qu'organisation mondiale, et en appartenant au groupe CMA CGM, la diversité est essentielle à la réussite de notre entreprise; ce n'est que lorsque nous pouvons refléter les cultures, les langues, les comportements et les connaissances locales de nos clients que nous pouvons réussir. En employant des personnes ayant des expériences et des capacités différentes, nous élargissons nos connaissances et augmentons notre créativité et notre innovation.

Veillez noter : les processus de recrutement officiels de CEVA Logistics comprennent la communication avec les candidats par l'intermédiaire de réseaux professionnels reconnus, tels que LinkedIn ou via une adresse électronique officielle de l'entreprise : [firstname.lastname@cevalogistics.com](mailto:firstname.lastname@cevalogistics.com). Nous vous recommandons de ne pas répondre à des propositions et/ou offres commerciales non sollicitées émanant de personnes que vous ne connaissez pas.

#### Informations complémentaires :

Lieu de travail : Corbas (France)

Type de contrat : Alternance

Durée du contrat : 12 ou 24 mois

Date de démarrage : Septembre 2024

#### **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**

EUR 66K – 130K \*