

# Data Engineer - Japan's Leading E-Commerce

International, good WLB, good salary

# 募集職種

#### 人材紹介会社

ネクスト・ムーブ 株式会社

#### 採用企業名

One of Japan's Top E-Commerce Companies

### 求人ID

1501434

#### 業種

インターネット・Webサービス

#### 会社の種類

大手企業 (300名を超える従業員数)

## 外国人の割合

外国人 半数

#### 雇用形態

正社員

### 勤務地

東京都 23区,港区

# 給与

1000万円~1500万円

### ボーナス

固定給+ボーナス

## 更新日

2025年12月12日 12:01

# 応募必要条件

# 職務経験

3年以上

# キャリアレベル

中途経験者レベル

# 英語レベル

ビジネス会話レベル

### 日本語レベル

ビジネス会話レベル

## 最終学歴

大学卒: 学士号

#### 現在のビザ

日本での就労許可は必要ありません

# 募集要項

# [Company Details]

One of Japan's largest and growing e-commerce sites.

Good work life balance + international environment + above-market rate salary

[Location]

Hybrid, 2 days from the office. Office is located in Minato-ku, Tokyo

[Job Type]

Full-time, permanent

#### [Salary range]

10 million yen ~ 15 million yen (mid-level to senior)

#### [Job Content]

- •Collecting data from microservices
- -Developing batch-based data pipelines
- -Developing streaming-based data pipelines
- -Developing SDK for logging within microservices
- •Data Lake, DWH
- -Constructing Data Lakes for storing collected data
- -Managing partial permissions and resources on DWH
- Data utilization
- -Developing tools to support use of data in Data Lakes and on DWH
- -Developing a platform to provide stream data processing function
- •Company-wide
- -Improving performance, aiming for low latency/high throughput according to application and middleware development, operation, and requirements
- -Developing tools to automate operations and/or lower costs
- -Identifying and solving technical issues with the system caused by engineering

#### [会社詳細]

日本最大規模で成長を続けるeコマースサイトのひとつ。 ワークライフバランス良好、国際的な環境、市場価格を上回る給与

#### [場所]

- ハイブリッド、オフィスから2日。 オフィスは東京都港区にあります。

# [職種]

フルタイム、正社員

#### [給与範囲]

1,000万円~1,500万円(中堅~シニア)

# [仕事内容]

- •マイクロサービスからのデータ収集
- -バッチベースのデータパイプラインの開発
- -ストリーミングベースのデータパイプラインの開発
- -マイクロサービス内でのログ記録用SDKの開発
- •データレイク、DWH
- -収集したデータを格納するためのデータレイクの構築
- -DWH上の部分的な権限とリソースの管理

#### •データ活用

- -データレイクとDWHでのデータの利用を支援するツールの開発
- -ストリームデータ処理機能を提供するプラットフォームの開発

# •全社

- -アプリケーションやミドルウェアの開発、運用、要件に応じて、低レイテンシ/高スループットを目指したパフォーマンス の向上
- -運用の自動化やコスト削減のためのツールの開発
- -エンジニアリングに起因するシステムの技術的問題の特定と解決

# スキル・資格

### [Required Skills]

- •Experience designing, developing, and operating large-scale services and/or distributed systems
- •At least two of the following:
- -Experience developing in the cloud with AWS, GCP, etc.
- -Experience developing systems utilizing container technologies such as Kubernetes
- -Development experience using message queues like Cloud Pub/Sub and Apache Kafka

- -Experience in data processing development using distributed processing frameworks like Apache Flink and Apache Spark
- -Experience with ETL system using workflow engines like Airflow and Digdag
- -Experience designing application logs for large-scale services

- •経験大規模サービスや分散システムの設計、開発、運用
- •以下の2つ以上:
- -AWS、GCP などを使用したクラウドでの開発経験
- -Kubernetes などのコンテナ技術を活用したシステムの開発経験
- -Cloud Pub/Sub や Apache Kafka などのメッセージ キューを使用した開発経験
- -Apache Flink や Apache Spark などの分散処理フレームワークを使用したデータ処理開発の経験
- -Airflow や Digdag などのワークフロー エンジンを使用した ETL システムの経験 -大規模サービスのアプリケーション ログの設計経験

# 会社説明