



Data Engineer – Big Data / Cloud クラウド上でスケーラブルなデータパイプラインを構築

Build scalable data pipelines-cloud

Job Information

Recruiter

[Hire Pundit Japan Corporation](#)

Hiring Company

HirePundit Japan K.K

Job ID

1569531

Industry

IT Consulting

Company Type

Large Company (more than 300 employees) - International Company

Job Type

Permanent Full-time

Location

Tokyo - 23 Wards

Salary

8 million yen ~ 10 million yen

Refreshed

February 16th, 2026 02:00

General Requirements

Minimum Experience Level

Over 3 years

Career Level

Mid Career

Minimum English Level

Business Level

Minimum Japanese Level

Business Level

Minimum Education Level

Bachelor's Degree

Visa Status

Permission to work in Japan required

Job Description

ジョブ概要

- ユーザーやプロジェクトチームと連携し、要件・期待値を把握
- ビジネス要件を分析し、機能・非機能要件を満たすデータソリューションを設計
- Scala/Spark/Javaを用いた大規模データ処理向けのスケーラブルなデータパイプライン設計・実装

- データ取り込み、検証、正規化、変換のための再利用可能なフレームワーク構築・維持
- テスト自動化、CI/CD、データ移行・検証用スクリプト作成
- インシデント対応の技術サポート

応募条件

- 開発者またはデータエンジニアとして **3~6年の実務経験**

Job Description

- Collaborate with users and project team on requirements and expectations
- Analyze business requirements, create proper data solutions that meets functional and non-functional requirements
- Design and implement highly scalable and robust data pipelines in Scala/Spark/Java for processing of extreme large amount of data
- Create and maintain reusable frameworks for data ingestion, validation, normalization, and transformation
- Create scripts for test automation, CI/CD, data migrations, data validations
- Provide technical support for incident recovery

Experience:

- Minimum 3~6 years of working experience as developer or data engineer

Required Skills

必須スキル・経験

- Scala、Java、Pythonによる強力なプログラミングスキルおよびソフトウェア開発経験
- Hadoop、Sparkなどの分散システムの深い理解と最適化経験
- パブリッククラウド（特にAzure）の利用経験
- Oracle、MS-SQL Server、Linux、ネットワークに関する知識
- SQL、シェルスクリプト、Git、ユニットテスト、CI/CDツールの実務経験
- 設計原則、コーディング標準、ベストプラクティスの理解
- 高い学習能力と問題解決能力
- 優れたコミュニケーション・プレゼンテーション・対人スキル

歓迎スキル

- REST API、NoSQL、マイクロサービス、ETLの理解
- クラウドサービスのハンズオン経験
- ストリーミングデータ処理や変更データキャプチャの理解
- BIツールの使用経験

Skills:

- Strong programming skills and has software development experience in Scala, Java or Python
- Deep understanding of distributed systems (Hadoop, Spark, etc.) and its optimization
- Experience in public cloud technologies, preferably Azure
- Good knowledge of Oracle database, MS-SQL Server, Linux, networking
- Proficient in SQL, shell scripting, git, unit testing, CI/CD tools
- Understanding of design principles, coding standards and best practices
- Strong learning ability and problem-solving skills
- Excellent communication, presentation, and interpersonal skills

Preferable:

- Understanding of REST API, NoSQL, micro-services, ETL
- Hand-on experience with Cloud services is preferred
- Understanding of streaming data processing and change data capture is preferred
- Experience with BI tools is preferred

Company Description