



クラウドインフラエンジニア

東芝テック株式会社での募集です。インフラエンジニアのご経験のある方は歓迎です。

Job Information

Recruiter

JAC Recruitment Co., Ltd.

Hiring Company

東芝テック株式会社

Job ID

1530634

Industry

Electronics, Semiconductor

Job Type

Permanent Full-time

Location

Tokyo - 23 Wards

Salary

7 million yen ~ 10 million yen

Work Hours

08:30 ~ 17:15

Holidays

【有給休暇】入社翌年度以降22日、3年目以降24日付与で、初年度のみ入社月に応じて変わります。*入社7ヶ月目には最低10日以...

Refreshed

April 3rd, 2025 18:23

General Requirements

Career Level

Mid Career

Minimum English Level

Business Level

Minimum Japanese Level

Native

Minimum Education Level

High-School

Visa Status

Permission to work in Japan required

Job Description

【求人No NJB2283907】

■事業概要

東芝テックは、飲食・専門・量販店など各リテール店舗向けのPOSシステム（店舗向け購入・売上管理のためのクライアント端末と、店舗・本部側のオンプレサーバ・SaaS部分を含めたシステム）を中心とするリテールソリューション事業を主力事業の1つとしており、日本だけでなくグローバル市場で世界トップレベルのシェアを誇っています。

この強靱な事業基盤と当社のタッチポイントから得られるデータを活用して新たな顧客価値を創出するため、クラウドソリューションに対応したELERAプラットフォーム（*）をリリースしました。今後、更にクラウドソリューションやデータ分析・AI技術を活用し、当社のELERAプラットフォームで業界各社様とのSaaS連携を生み出すエコシステムを構築し

て、世界の流通イノベーションにおいて中心的な役割を果たす事ができるグローバルトップのソリューションパートナーを目指しています。

(※) グローバルリテールプラットフォーム「ELERA」の開発推進について

https://www.toshibatec.co.jp/release/20220215_01.html

■業務内容

当社のリテール向けソフトウェア事業において、ELERAプラットフォーム（データプラットフォームを含むクラウドプラットフォーム）の機能拡張、クラウドアプリケーション関連開発に従事していただきます。具体的には、パブリッククラウド環境にて、主にJavaを使用したmicroservice開発、クラウド環境構築、プラットフォームが提供するAPIを使用したクラウドアプリケーション・クライアントアプリケーション開発、が主な内容です。主にアジャイル手法で開発を進め、開発要件定義から、設計、コーディング、試験、結合・総合・システム試験まで、一連の製品開発に従事していただきます。当社は国内外に開発拠点をもち、国内外のお客様へ多彩な製品、サービスを提供しています。技術者の半数以上は海外開発拠点で開発を行っており、海外開発拠点と連携した開発プロジェクトが多数あります。

■職務内容

パブリッククラウド環境において、AWS など IaaS 上でクラウドインフラの開発・構築・運用・保守を担当していただきます。コンテナ・アプリケーションのインフラ要件定義、CI/CD環境の構築、システム設計、運用、予防保守といった領域が含まれます。要素研究・開発と製品実装の双方を責務範囲としており、随時、調査・研究活動を通じて最新の技術を取り込みながら試作・試行を行い、次世代のプラットフォーム開発、製品開発に取り込んでいく開発を行っていただきます。

■主な使用技術

AWS Kubernetes Docker Terraform Linux GitLab Teams NewRelic Jenkins Gitlab runner

Aurora S3 ElastiCache

fluentd FastAPI Jenkins Keycloak DataBRICKS SonarQube Pylint

Required Skills

■必須

- *AWS / GCP / Azure 単一クラウドでのインフラ構築経験
- *非機能要件 / 機能要件を元に、クラウド上で適切なインフラ構成を設計した経験
- *性能要件を元にしたキャパシティプランニング
- *B2C B2B2C 本番サービスのモニタリングおよび障害対応経験
- *マイクロサービスの構築運用経験
- *ジュニアエンジニア含めたチームをリードし課題解決した経験
- *日本人の場合、TOEIC 700程度 or 英語での仕事の経験
- *English fluent の場合、JLPT N2

■歓迎

- *AWS / GCP / Azure 複数クラウドでのインフラアーキテクチャ構築経験
- *インフラのパフォーマンステスト、パフォーマンスチューニングの経験
- *CI/CD環境の構築 / 整備経験
- *パフォーマンス改善のためにインフラ構成とアプリケーションコード含めて改善を行った経験
- *グローバル開発チームにおける協業経験
- *部下エンジニアのピープルマネジメント（目標設定・評価・育成）経験
- *システム開発案件の要件定義・設計・導入・運用・保守以降のフェーズのリード経験
- *スケジュール/メンバー/タスク/予算管理/契約管理などのプロジェクトマネジメントの経験

Company Description

■リテールソリューション ■ワークプレイスソリューション ■オートIDソリューション