



## 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。

### 募集職種

#### 人材紹介会社

株式会社ジェイ エイ シー リクルートメント

#### 採用企業名

東芝テック株式会社

#### 求人ID

1590464

#### 業種

電気・電子・半導体

#### 雇用形態

正社員

#### 勤務地

東京都 23区

#### 給与

700万円～1000万円

#### 勤務時間

08:30～17:15

#### 休日・休暇

【有給休暇】※入社7カ月目には最低10日以上。翌年度22日付与。翌々年度24日付与。4月入社18日～3月入社5日を付与。  
【...

#### 更新日

2026年04月30日 16:04

### 応募必要条件

#### 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

ネイティブ

#### 最終学歴

高等学校卒

#### 現在のビザ

日本での就労許可が必要です

### 募集要項

【求人No NJB2283907】

#### <事業概要>

当社は、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。

#### <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 Gittlab runner Aurora S3 ElastiCache fluentd FastAPI Jenkins Keycloak DataBRICKS SonarQube Pylint

#### <ポジションの魅力>

- ・企画部門や海外開発チームと連携し、上流工程から製品開発に携わることができます。
- ・大手飲食・専門・量販店カスタマー向けのプライム案件開発プロジェクトに関わることができます。
- ・自社ハードウェア（POS 端末・中間サーバ）とクラウド側 SaaS のインテグレーションに関わることができます。
- ・勤務地、採用後のキャリアデザインは応相談。
- ・将来的に海外開発拠点への出向、長期出張も可能。

## スキル・資格

#### <必須の要件>

- \*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
- \*シ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
- \*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

あれば望ましい要件:

- \*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
- \*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
- \*システム開発標準・その展開支援、開発環境整備（Git SVN 等）
- \*UML 等を用いて論理的な資料や設計文書を作成することに意義を感じる方
- \*流通小売業向けシステム開発経験
- \*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

## 会社説明

■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