



## 【トヨタグループ】SRE/DBRE G/東京・大阪・名古屋・福岡

KINTOテクノロジーズ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...

### 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

KINTOテクノロジーズ株式会社

### 求人ID

1568486

### 業種

ソフトウェア

### 雇用形態

正社員

### 勤務地

東京都 23区

### 給与

650万円 ~ 1600万円

### 勤務時間

08:45 ~ 17:45

### 休日・休暇

【有給休暇】初年度 10日 1か月目から 【休日】完全週休二日制 有給休暇：初年度・・・入社月に応じ付与 2年目以降・・・毎年...

### 更新日

2026年02月07日 09:00

### 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

無し

#### 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 NJB2346883】

【仕事についての詳細】

#### ■DBREグループについて

KINTO テクノロジーズにおける DBRE は横断組織です。

自分たちのアウトプットがビジネスに反映されることによって価値提供されます。我々 DBRE グループは Database の知識を還元して KINTO テクノロジーズの提供するサービスの Reliability を守る、その手段として Engineering で解決する方法を選択しました。

Cloud を適切に活用して Agility を確保しつつ、Database の Security と Governance を守る、それを Platform へと昇華さ

せ、KINTO テクノロジーズ全体に展開することでビジネスに良い影響を与え続けることが重要です。

#### ■業務内容

本ポジションでは、新規・既存システムの信頼性向上に貢献するミッションに関わることができます。データをもとに開発者、運用者やセキュリティ担当と方針をすり合わせ、SRE業務を進めていただきます。ご経験や技術に応じて、リーダーもしくはメンバーとしてご活躍いただけます。

#### ■具体的な業務内容

- ・ AWSおよびGoogle Cloudをベースとしたシステム構成設計・構築
- ・ Observability向上の推進（ログ、トレース、メトリクスの収集と可視化）
- ・ セキュリティを考慮したシステムリリース自動化（DevSecOps）へのシステム運用改善
- ・ Infrastructure as Codeの導入・改善推進（Terraform module作成など）
- ・ CI/CDを用いたオペレーション自動化の導入・改善推進（GitHub Actionsなど）
- ・ ポストモーテムの実施
- ・ SRE文化の布教と推進

#### ■ポジションの魅力

- ・ 最新の技術とテクノロジーを使ったシステム設計を経験でき、自身が主体となって新たな技術的な改善を実施することができます
- ・ 安定稼働を目指す自社サービスの構築・運用の経験を積むことができます
- ・ 大規模システムの構築・運用経験を積むことができ、キャリアアップに繋がります
- ・ クラウド環境（AWS、Google Cloud）での最新技術を活用したプロジェクトに携わることができます

---

## スキル・資格

#### ■必須

以下の業務経験（2年以上）をお持ちの方

- ・ AWS環境の設計・構築・運用経験
- ・ Infrastructure as Codeの設計・構築・運用経験
- ・ CI/CDパイプライン設計・構築・運用経験
- ・ 任意のフレームワークにおけるWebアプリケーション開発経験
- ・ Webアプリケーション障害対応・障害解析の経験

#### ■歓迎

- ・ 社内に対するSRE文化の醸成経験
- ・ Webアプリケーション開発経験
- ・ Docker Kubernetesでのサービス運用経験
- ・ Terraform Ansible PackerでのIaC運用経験
- ・ JVM/Springbootチューニング運用経験
- ・ Grafana OpenSearchでのモニタリング運用経験
- ・ Github ActionsでのCI/CD運用経験

---

## 会社説明

デジタル分野における情報システムの設計、開発、運用管理および販売等の情報処理サービス、企業経営戦略、マーケティング戦略の企画、立案およびコンサルティングに関する業務