



【1000~2000万円】 サービス基盤本部 責任者/ GM of Service Platform Department

FintechのSaaS系企業での募集です。 WEB系SEのご経験のある方は歓...

## Job Information

### Recruiter

JAC Recruitment Co., Ltd.

### Hiring Company

FintechのSaaS系企業

### Job ID

1492113

### Industry

Digital Marketing

### Job Type

Permanent Full-time

### Location

Tokyo - 23 Wards

### Salary

10 million yen ~ 20 million yen

### Holidays

【有給休暇】入社7ヶ月目には最低10日以上 【休日】完全週休二日制 ■土曜日・日曜日・国民の祝日 ■年次有給休暇（入社日に5日...

### Refreshed

September 13th, 2024 07:00

## 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 NJB2247818】

ユーザーへサービス提供するプロダクト基盤全体の責任者として、執行役員直下で以下をお任せします。

### ■基盤の安定稼働

- ・基盤の可用性を高め、可能な限り大規模な障害を発生させない。
- ・インシデント発生時のレスポンス力を高める。
- ・可用性向上、インシデントレスポンス向上に対して具体的な取り組みを決めて実行する。（例：Datadogによるダッシュボード整備等）

### ■インフラに関する説明責任

- ・配下のマネージャーに委譲した範囲においても業務内容をきちんと把握し、仕事量および内容について説明責任を果たす。また配下のマネージャーがそれらをできるように支援する。
- ・開発部門に委譲した部分（例えばdatadogやAWS等）においても確実に説明責任を果たす。部門毎のインフラコストが適

切かなど明確に説明できるようになる。

■プラットフォームエンジニアリングのロードマップ策定

開発者体験と生産性を向上させるプラットフォームエンジニアリングを描き、CTO/VPoE/CISOと将来像を合意する。

■SREの組織運営とメンバー育成

マネージャーの全員に対して、責任範囲を重複することなくアサインし、その範囲を半年で確実に成果を出すことができるように支援する。

## Required Skills

■求めるスキル・経験：

◎リーダーシップとマネジメント

- ・プロジェクトマネジメント経験：複数チームにまたがるプロジェクトの実行計画を考え、成功に向けてチームを導く
- ・組織マネジメント：人材を適切に配置し、組織と人員の成長を支援、推進する
- ・リーダーシップ：本部内外に対して、変革を示し、推進する

◎戦略立案力：会社やビジネスの課題、目標を理解し、自組織の進むべき方向に対して、合理的な道を考え、ステークホルダーに示す

◎コミュニケーション力：経営や他部門と信頼関係を構築し、意図を汲み取り、合意形成に導くことができる

◎問題解決力：複雑な問題を他者と連携をしながら分析し、適切な解決策に導くことができる

◎技術バックグラウンドとして以下のご経験・知識

- ・ Kubernetesを用いたコンテナ環境構築・運用経験
- ・ AWSサービスを利用したインフラ構築・運用経験
- ・ Webサービス設計・運用・保守・改善・障害対応のご経験
- ・ Site Reliability Engineeringに関する知見
- ・ DevOps文化における組織運営経験

■あると望ましいスキル・経験：

- ・ 2階層以上の組織マネジメント経験
- ・ マルチテナントでのKubernetes 構築運用経験
- ・ Webサービスにおける障害対応の豊富なご経験
- ・ Webサービス事業会社でのSREとしてのご経験
- ・ AWSでの大規模サービス運用経験
- ・ CI/CDパイプラインの構築経験
- ・ Webサービスのモニタリング導入・運用経験
- ・ Webサービスのキャパシティプランニング、チューニング経験
- ・ オンプレ環境からクラウド環境への移行経験
- ・ コードを書いてToilの対応などを自動化した経験
- ・ MySQLの運用経験（バージョンアップ経験、レプリケーションなどの知見）

■技術スタック

現在、利用している技術スタックは下記の通りです。ただ、今後も変化し続ける開発組織を支えていくため、ここに無くとも、より価値があるもの、最適なものはチャレンジし、取り入れたいと考えています。

- ・ 開発言語/フレームワーク：Rails Go Kotlin Java React Next.jsなど
- ・ データストア：MySQL (Aurora) Redis Memcached
- ・ インフラ：Kubernetes AWS (ALB EC2 RDS S3 SQS ElastiCache EKS...) GCP さくらインターネットなど
- ・ ミドルウェア: Nginx Envoy Squid Unicorn Puma

■使用ツール

- ・ CI/CD: CircleCI ArgoCD Jenkins Github Actions
- ・ モニタリング: Datadog Logstash Grafana Prometheus Kibana Elasticsearch Rollbar
- ・ Infrastructure as Code: Terraform Ansible
- ・ 開発環境: Docker Telepresence
- ・ チケット管理: JIRA
- ・ コミュニケーション: Slack Zoom
- ・ コード管理: GitHub

## Company Description

ご紹介時にご案内いたします