

■業務内容

- ・インフラ基盤（AWS / IIJ GIO）のシステム構築／運用
 - ・プロダクション環境の運用(障害監視／問題解析／原因究明等)
 - ・ステージング／開発環境の構築
 - ・AnsibleやCloudFormation,Terraformでのシステム構築／運用
 - ・監視、運用ツールの運用／開発など
- ※将来的には、マネジメントにも挑戦いただき、組織を導く存在になっていただきます

■魅力ポイント

- ・開発、改善、企画にも主体的に関わる経験を積むことができます。
- ・「インフラ担当者」にとどまらず、「プロダクトをどう進化させるか」を考える立場となっていただくため、視座が高まりキャリアの幅が広がります。
- ・社会的意義のあるサービス開発に携わることができます。自らの専門知識と技術力を活かし、企業の情報資産を守るという高い社会的意義を実感できる仕事です。
- ・セキュリティ×インフラ領域の専門性向上ができます。国内シェアNo.1のWAFを支える中で、WAFログ活用やセキュリティ強化の実務に携わり、サイバー攻撃の最新動向にも触れることができます。

■チームについて

立場や年次に関係なく意見を出し合い、日々アイデアを磨きながらプロダクトの開発・運用に取り組むことができる環境です。

「チャレンジしたいこと」を声に出せる環境があり、インフラ領域に閉じず、開発にも積極的に口を出して良いし、むしろそれを歓迎するカルチャーです。

単なる「インフラ担当者」に閉じるのではなく、プロダクトの成長に責任をもって関わる仲間として力を発揮したい方にこそ、フィットする環境です。

■開発体制・環境

- ・バックエンド：Ruby, Python, Ruby on Rails
- ・フロントエンド：React.js, JavaScript, ERB/haml
- ・インフラ：AWS, ECS on Fargate, オンプレミス 等
- ・ミドルウェア：MySQL(RDS/Aurora), ElasticSearch, Redis, fluentd 等
- ・開発コラボレーションツール：GitHub, Github Actions, CircleCI
- ・コミュニケーションツール：Slack, Notion 等
- ・その他：Google Workspace, Backlog 等

スキル・資格**【必須】**

- ・インフラエンジニアとして、クラウド（AWS等）や仮想基盤（VMware等）上で稼働するシステムの構築／運用経験
- ・システム障害発生時の対応経験（ログの調査／問題の切り分け／検証／対応方針の検討／改善等）
- ・IaCを用いたインフラ構築運用の自動化や効率化
- ・24時間365日の障害対応があり

【歓迎】

- ・大規模サービス（ToC向けシステム）の設計/構築/運用経験
- ・Webアプリケーションの開発経験（インフラとアプリの接続を理解できること）
- ・ネットワークの設計／運用経験

【求める人物像】

- ・積極的に問題解決を進めることができるリーダーシップ、コミュニケーションスキルをお持ちの方
- ・チームワーク志向の職場環境への適応力、貢献意欲、協調性をお持ちの方
- ・既存フローにとらわれ過ぎず、常に業務の質を高める改善検討ができる方
- ・クラウドサービス、OSS等の新しいテクノロジーに対する興味関心と実際に試す行動力をお持ちの方

会社説明