



シニアソフトウェアエンジニア

Job Information

Recruiter

bloomtech.inc

Hiring Company

独自AIと脅威インテリジェンスを活用し、世界100カ国以上でサービスを展開する国内トップシェアのサイバーセキュリティメーカー

Job ID

1595988

Industry

Software

Company Type

Small/Medium Company (300 employees or less)

Job Type

Permanent Full-time

Location

Tokyo - 23 Wards

Salary

7 million yen ~ 12 million yen

Salary Bonuses

Bonuses paid on top of indicated salary.

Work Hours

コアタイムなしのフレックスタイム制で、7時から21時半の間で勤務時間を自由に設定可能です。

Holidays

土日祝,年次有給休暇,年末年始休暇,出産育児休暇,慶弔休暇

Refreshed

June 25th, 2026 20:00

General Requirements

Minimum Experience Level

Over 6 years

Career Level

Mid Career

Minimum English Level

None

Minimum Japanese Level

Business Level

Minimum Education Level

Bachelor's Degree

Visa Status

Permission to work in Japan required

Job Description

■当社について

「世界中の人々が安心安全に使えるサイバー空間を創造する」

私たちは、この理念を実現するために複数のサイバーセキュリティ製品を自社で開発し、世界のWebサイトを守る急成長中のセキュリティベンダーです。

- ・世界100カ国以上にユーザーが広がり、海外へ子会社を設立
- ・大手クラウドベンダーとも強い信頼関係を確立
- ・多様なバックグラウンドを持つメンバーがチーム一丸となり、最先端のクラウドセキュリティ技術を駆使して、グローバル市場でさらなる拡大を目指す

今後もさらにサービスラインナップを増強し、それぞれのメンバーが自分の強みを活かし、「世界中の人々が安心安全に使えるサイバー空間を創造する」という想いを実現させるために、世界水準のセキュリティサービスを一緒に創り上げる仲間を募集しています。

■業務内容

【雇入れ直後】

- ・Webアプリケーションの設計、開発、保守
- ・要件整理・仕様検討における技術的リード（実現性、難易度、リスク、工数見積もり、段階的リリース設計）
- ・アーキテクチャ設計と技術選定（言語、フレームワーク、クラウド構成、データ設計、セキュリティ設計）
- ・チーム開発のリード（コードレビュー、設計レビュー、技術課題の分解、品質基準の策定と浸透）
- ・パフォーマンス・セキュリティ・運用性を踏まえた改善（ボトルネック解消、脆弱性対策、監視/ログの整備、障害対応の改善）
- ・開発プロセス改善（CI/CD、テスト戦略、開発体験の向上、ドキュメント整備、ナレッジ共有）
- ・他部門との連携（プロダクト、サポート、セールス等）による課題把握と改善推進

【変更の範囲】

- ・会社の定める業務

■魅力ポイント

- ・サイバーセキュリティ領域のプロダクトを、開発者の立場で深く学びながら成長できる
- ・社会インフラに近い領域（Webサイトやクラウド環境を守る）で、成果が顧客の安心安全に直結する実感を得られる
- ・成長フェーズのプロダクトで、技術選定・設計方針・改善の意思決定に中心メンバーとして関わられる
- ・複数クラウドやクラウドネイティブ要素を前提に、拡張性・運用性・セキュリティを統合した設計経験を積める
- ・セキュリティ、クラウド、コンテナ、AIなど多様な強みを持つメンバーと協働し、横断的な視点を鍛えられる

■開発環境

クラウド：主要なパブリッククラウド各種

言語：TypeScript / Python / Ruby

IaC：Terraform / Ansible

コンテナ/実行基盤：Kubernetes、ECS、Lambda等

CI/CD：各種CI/CDツール

監視：各種モニタリングツール

PJ管理：各種プロジェクト管理・ドキュメント共有ツール

Required Skills

"【必須】

- ・Webアプリケーションの開発実務経験（目安3年以上）
- ・設計レビューやコードレビューを通じて品質を担保し、開発を前に進めた経験
- ・チーム開発における技術リード経験（リーダー、テックリード、サブリード等いずれでも可）
- ・アジャイル開発（スクラム等）での開発経験、またはアジャイル環境下での改善推進経験
- ・技術課題を分解し、関係者と合意形成しながら優先順位付けして解決できるコミュニケーション力

【歓迎】

- ・開発リーダー/テックリードとしての意思決定・育成・プロセス改善の経験
- ・CI/CDの構築・運用経験、テスト戦略の設計経験
- ・クラウド（AWS/Azure/Google Cloud）を利用した設計・開発・運用経験
- ・セキュリティ領域への興味関心、またはWAF/WAAP/脆弱性/認証認可/監査ログ等に関する知識
- ・パフォーマンス改善、障害対応、監視・ログ設計など運用性を高めた経験

【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"

Company Description