



情報セキュリティ担当 (Global)

内部統制・SOX・コンプライアンスのご経験のある方は歓迎です。

Job Information

Recruiter

JAC Recruitment Co., Ltd.

Hiring Company

非公開

Job ID

1570201

Industry

Internet, Web Services

Job Type

Permanent Full-time

Location

Tokyo - 23 Wards

Salary

6.5 million yen ~ 9 million yen

Work Hours

10:00 ~ 19:00

Holidays

【有給休暇】有給休暇は入社後3ヶ月目から付与されます 入社7ヶ月目には最低10日以上 【休日】完全週休二日制 土日 祝日 夏...

Refreshed

January 22nd, 2026 15:01

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 NJB2300224】

【セキュリティ室について】

セキュリティ室は、全社のセキュリティ強化をミッションに、セキュリティ戦略の立案と実行、全社への啓蒙活動等を行っております。

ネットワークの監視や不正アクセスの検知、セキュリティポリシーの策定・実施、社内のセキュリティ教育など、様々な業務を担当しています。

また、情報セキュリティに関する問題や事件が発生した場合には、迅速かつ適切な対応を行っています。

【仕事内容】

同社のグローバル化に伴うリスク管理とデータ保護を行うための、情報セキュリティを担っていただきます。

<具体的には>

- ・海外拠点における情報セキュリティポリシー・ルールの策定および実施
- ・各国の規制や法律に準拠したセキュリティ対策の立案および実行
- ・サイバー攻撃の予防、検知、および対応策の開発
- ・インシデント対応およびセキュリティインシデントの管理
- ・情報セキュリティに関する教育およびトレーニングの実施
- ・定期的なリスク評価および脆弱性評価の実施
- ・各部門および海外拠点との連携強化とコミュニケーション

【仕事のやりがい】

- ・同社では、現在海外向け事業をいくつか行っており、今後もグローバルな事業展開を進めていきます。
- ・英語力の必要性が高まっている中で、ご自身の英語力を活かして事業支援を行っていただくポジションです。
- ・セキュリティ室では、セキュリティリスク管理、システム開発支援、インシデント対応、社員教育などを行っており、幅広い業務に携わることが可能です。
- ・同社のサービスは国内外含め多くの方に利用されており、新しい脅威や攻撃手法に対応するため、チャレンジング且つスキルアップがしやすい環境です。

※ご参考※

【開発環境／利用ツール】

言語：Python、Go

ソースコード管理：Github

プロジェクト管理：Github、JIRA

情報共有ツール：Docbase、Confluence、Slack

解析ツール：Wireshark、BurpSuite

IaaS：AWS、GCP、Azure

コミュニケーション：Slack、Docbase

管理ツール：Github

Required Skills

■必須スキル

- ・ビジネスレベルの英語力（TOEIC (R) テスト700点以上もしくは英語の実務経験）
- ・国際的な情報セキュリティ規格に関する知識
- ・情報セキュリティ業務経験（ポリシーやルール策定等）
- ・CSIRT業務の経験

■歓迎スキル

- ・エンドポイントに関するセキュリティ対策の設計構築、もしくは運用の業務経験
- ・IaaS/PaaS環境での設計、構築もしくは運用、セキュリティ対策の業務経験
- ・Webアプリケーション開発経験／脆弱性アセスメントやペネトレーションテストツールの経験
- ・大量ユーザを抱えるtoCビジネスにおける個人情報の取扱レビュー経験（プライバシーポリシーの作成等）

■求める人物像

- ・各種ステークホルダーとの円滑な調整、コミュニケーションを主体的に取れる方
- ・リスクとビジネスの間で適切な意思決定ができる方

Company Description

ご紹介時にご案内いたします