

## SOCアナリスト@サイバーテクノロジー企業(リモートワーク可能)~1200万円

## SOCアナリスト@サイバーテクノロジー企業(リモートワーク可能)~1200万円

## 募集職種

## 人材紹介会社

マイケル・ペイジ・インターナショナル・ジャパン株式会社

## 求人ID

1482590

## 業種

ソフトウェア

## 会社の種類

大手企業 (300名を超える従業員数) - 外資系企業

## 雇用形態

正社員

## 勤務地

東京都 23区

## 給与

700万円 ~ 1200万円

## 更新日

2024年06月18日 19:44

## 応募必要条件

## 職務経験

1年以上

## キャリアレベル

中途経験者レベル

## 英語レベル

日常会話レベル

## 日本語レベル

流暢

## 最終学歴

大学卒：学士号

## 現在のビザ

日本での就労許可が必要です

## 募集要項

セキュリティオペレーションセンター（SOC）でセキュリティアナリストとして参加し、一丸となって勝利を目指し、お客様本位のアプローチを重視し、攻撃者の優位を覆すことに諦めない情熱的なチームと一緒に働いてみませんか。

## 企業情報

当社は攻撃者の優位を覆すことを目指し、革新と技術で防御者を支援するミッションに取り組んでいます。テクノロジーを持ち、才能を拡大する機会を提供しています。世界中の大規模組織に対してManaged Detection and ResponseおよびExtended Detection and Responseサービスを提供します。インシデントレスポンス、マルウェア解析、セキュリティ調査の分野で最高の専門家たちと密接に連携し、お客様およびパートナーと共に最も高度な攻撃者に対抗します。

## 職務内容

## Job Description:

- MDRにおける最も重要なエンドポイントアラートのセキュリティ分析
- MXDRにおいて、クラウド、アイデンティティ、メール、ネットワーク、エンドポイントなど複雑な環境での攻撃チェーンの調査
- アクティブな侵害への対応や顧客保護のための決定的な手順の実行を含むインシデント調査の各段階への参加
- 顧客環境全体での攻撃者やその活動の痕跡の捜索による脅威ハンティング
- 新しい、新興、またはトレンドの攻撃、アクター、マルウェアサンプル、TTP（攻撃手法と手順）の分析と研究
- OSINTの収集、処理、利用によるハンティングクエリの改善および脅威アラートの作成への貢献
- SOCアナリストからCスイートの幅広いレベルの顧客対応の実施

## 条件・待遇

\*先進的なセキュリティテクノロジー

\*グローバルなチームと国際的な環境

\*成長とキャリアの機会: 技術的なスキルを磨きながら、業界でのキャリアを築く機会が豊富です。

To apply online please click the 'Apply' button below. For a confidential discussion about this role please contact Samantha Galeana on +813 6832 8971.

---

## スキル・資格

\*Must be located in Japan

- セキュリティオペレーションの経験
- 日本語および英語の読解、書記、会話能力
- 日本語(JLPT N1以上)
- 英語力 日常会話レベル以上
- 少なくとも2つの以下の領域でのサイバーセキュリティ経験:
  - エンドポイントセキュリティ、マルウェア解析、脅威ハンティング、ペネトレーションテスト、インシデントレスポンス、リバースエンジニアリング、デジタルフォレンジクス
- 現代のオペレーティングシステムに関する堅実な知識
  - Windows - 必須
  - OS XおよびLinux - 有利

WANT (MUSTではありません)

- ネットワーキングプロトコルとアーキテクチャに関する確固たる基盤
- スクリプト言語 (Python、Bash、PowerShellなど) の経験
- 自己推進力があり、成果志向で、指導や監督なしで課題をリードして完了できる能力
- 幅広いタスクを処理し、短期間でその優先順位を再調整できる能力
- プロセスと方法論の継続的改善へのモチベーション
- リモートワーク環境での独立した作業およびチーム内での協力能力

---

## 会社説明

当社は攻撃者の優位を覆すことを目指し、革新と技術で防御者を支援するミッションに取り組んでいます。テクノロジーを持ち、才能を拡大する機会を提供しています。世界中の大規模組織に対してManaged Detection and ResponseおよびExtended Detection and Responseサービスを提供します。インシデントレスポンス、マルウェア解析、セキュリティ調査の分野で最高の専門家たちと密接に連携し、お客様およびパートナーと共に最も高度な攻撃者に対抗します。