



## サイバーセキュリティエンジニア /Ciber Security Engineer

株式会社アストロスケールでの募集です。セキュリティエンジニアのご経験のある方...

### Job Information

**Recruiter**

JAC Recruitment Co., Ltd.

**Hiring Company**

株式会社アストロスケール

**Job ID**

1560328

**Industry**

Machinery

**Job Type**

Permanent Full-time

**Location**

Tokyo - 23 Wards

**Salary**

7 million yen ~ 10 million yen

**Work Hours**

09:00 ~ 18:00

**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 土日 祝日 夏季休暇

**Refreshed**

October 2nd, 2025 15:48

### 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 NJB2324927】

社内情報資産の管理、情報漏洩対策の技術的実装、セキュリティ運用  
社内ネットワーク、サーバ、エンドポイントのセキュリティ対策と脆弱性管理  
人工衛星設計・製造設備におけるサイバーセキュリティリスクの評価とセキュリティ対策の実施  
人工衛星運用設備におけるサイバーセキュリティ対策の実施  
クラウド利用時のセキュリティ設計、構築、運用、保守  
クラウドおよびオンプレミス環境におけるインフラログ等を解析し、サイバー攻撃予兆や侵害痕跡を検知  
インシデント発生時の対応、分析、再発防止策の策定・実施  
セキュリティに関する最新技術動向の調査、評価、導入提案  
社内へのセキュリティ教育、セキュリティ訓練の実施

社内関連部署との連携、情報共有、啓発活動  
必要なセキュリティガイドライン、手順書等のドキュメントの作成  
担当業務におけるPDCAサイクルの継続的な実行

---

## Required Skills

### 【必須要件】

サイバーセキュリティに関する5年以上の実務経験

以下、複数の専門的な知識・経験

- ・ネットワークセキュリティ  
(ファイアウォール、IDS/IPS、VPN、WAF等の設計・構築・運用)
- ・サーバセキュリティ  
(OS、ミドルウェア、アプリケーションのセキュリティ対策、脆弱性対策)
- ・エンドポイントセキュリティ  
(EDR、アンチウイルス、デバイス制御等の導入・運用)
- ・クラウドセキュリティ  
(AWS、Azure等のセキュリティサービス利用経験)
- ・OT/ICSセキュリティ  
(工場設備、制御システムのセキュリティ対策経験)
- ・セキュリティに関する基礎知識  
(暗号化、認証、アクセス制御、脆弱性、マルウェア等)

TCP/IP、HTTP、DNS等のネットワークプロトコルに関する知識・操作スキル

Linux、Windows Server等のOSに関する基本的な知識・操作スキル

セキュリティ関連の資格(情報処理安全確保支援士、CISSP等)の保有

### 【歓迎要件】

人工衛星の設計・製造設備、または人工衛星地上システムに関する知識・経験

リスクアセスメント、脆弱性診断の経験

セキュリティログの分析、SIEM等の活用経験

スクリプト言語(Python、Shell等)等を用いた業務効率化、自動化の経験

英語力(技術文書読解、簡単なコミュニケーション)

新しい技術への強い興味、学習意欲

---

## Company Description

日本に本社を置くアストロスケールグループは、日本、英国、米国、イスラエル及びフランスにそれぞれ拠点を置く事業会社を傘下に持ち、国際的に事業展開しています。アストロスケールは急激な成長を遂げているベンチャー企業であり、宇宙環境における安全で安定した成長を推進し、深刻さを増す宇宙環境問題解決に取り組んでいます。より持続性のある宇宙開発のため、デブリの除去に係るテクノロジーおよびビジネスモデルの開発の他、人工衛星軌道環境の保護に取り組んでいます。目指す壮大なミッション“Space Sustainability”は容易ではありませんが、技術力と民間企業もたらすスピード感で宇宙業界に旋風を巻き起こしています。