



【900～1200万円】 【神奈川県厚木市】 サイバーセキュリティ運用の管理業務

日立Astemo株式会社での募集です。IT系プロジェクトマネージャーのご経験...

Job Information

Recruiter

JAC Recruitment Co., Ltd.

Hiring Company

日立Astemo株式会社

Job ID

1482845

Industry

Automobile and Parts

Job Type

Permanent Full-time

Location

Kanagawa Prefecture

Salary

9 million yen ~ 12 million yen

Work Hours

08:00 ~ 17:00

Holidays

【有給休暇】初年度 22日 4か月目から、試用期間中は3日 【休日】完全週休二日制 土日 GW 夏季休暇 年末年始 年次有給...

Refreshed

June 20th, 2024 20:32

General Requirements

Career Level

Mid Career

Minimum English Level

Daily Conversation

Minimum Japanese Level

Native

Minimum Education Level

High-School or Below

Visa Status

Permission to work in Japan required

Job Description

【求人No NJB2230127】

■ミッション／期待する役割・責任

Astemoグループ全体のセキュリティインシデント、セキュリティツールの管理、運用をご担当して頂きます。

■携わる事業・製品・サービス

グローバルファンクション

■職務概要（具体的な業務内容）

【1】セキュリティイベントの監視とインシデント対応:

セキュリティイベントを監視し、適切な対策を実施するためのプロセスを確立する。
 セキュリティインシデントの管理プロセスを確立し、インシデント発生時に対応する。
 【2】セキュリティツールの管理と運用:
 セキュリティツールを管理し、効果的に運用してセキュリティを維持・強化する。

■仕事の魅力・やりがい・キャリアパス

組織の安全を守る重要な役割を果たすこと、最新のセキュリティ技術やトレンドに常に触れることができ、セキュリティインシデントに対応することで即座の対応力や問題解決能力を養うことができることです。
 セキュリティ対策の成功によって組織の機密情報や顧客情報を守り、その成果を実感することができることです。また、セキュリティインシデントへの対応やセキュリティ戦略の改善など、日々の業務において直接的な成果を得られることです。

Required Skills

■必須条件 ITオペレーションの経験があり、インシデント対応に興味があること。コミュニケーション能力があり、他部門との協力を円滑に行えること。 ■歓迎条件 セキュリティ関連の資格（例: CISSP, CISMなど）を有していること。セキュリティ技術やトレンドに関する深い知識を持ち、業界でのベストプラクティスを理解していること。プロジェクトマネジメント経験やITサービスマネジメントに関する知識があること。 TOEIC600点程度の英語力（読み書き・メール利用に支障のないレベル） ■求める人物像 セキュリティに対する強い関心と情熱を持ち、常に最新のセキュリティ技術やトレンドに興味を持ち続けることができる人物。優れた問題解決能力と判断力を持ち、セキュリティインシデントに迅速かつ効果的に対応できる人物。協調性を持ち、他部門とのコラボレーションを通じてセキュリティ目標を達成することができる人物。

Company Description

日立Astemoは、モビリティソリューションの提供を通じ、持続可能な社会に大きく貢献し、世界をリードする企業として、2021年1月、日立オートモティブシステムズ、ケーヒン、ショーワ、日信工業の統合会社として誕生しました。今後、自動車や二輪車の中核となる電動化、自動運転、コネクテッドの領域において、世界をリードする先進的なモビリティソリューションの提供を通じて、持続可能な社会と人々の豊かな生活の実現に貢献する、という私たちの意志を明確に表現する「Advanced Sustainable Technologies for Mobility」の頭文字をつなげてAstemoとしました。急速に変化し社会に与える影響の大きいCASE（Connected, Autonomous, Service Shared, Electric）分野の技術革新を進めています。自動車部品及び輸送用・産業用機器・システムの開発、製造、販売及びサービス ■自動運転・先進運転支援システム（AD/ADAS）/コネクテッド ・例）ステレオカメラ、ミリ波レーダー、ADASコントロールユニット、自動運転コントロールユニット、センソリアルゲートウェイ（CGW）、マップポジショニングユニット（MPU）、OTA制御ユニット等 ■パワートレインシステム ・「電動パワートレインシステム」例）モーター、インバーター、バッテリーマネジメントシステム ・「エンジンマネジメントシステム」 ■シャシーシステム ・「サスペンションシステム」「ステアリングシステム」「ドライブトレインシステム」「ブレーキシステム」 ■二輪車用システム ・「パワートレインシステム」「サスペンションシステム」「ブレーキシステム」 ■車載ソフトウェア ■アフターマーケット ■汎用製品/産業機器