



グローバルIT/インフラ テクノロジー担当 (13471)

Job Information

Recruiter

United World Inc

Job ID

1546782

Industry

Other (Manufacturing)

Job Type

Permanent Full-time

Location

Tokyo - 23 Wards

Salary

6 million yen ~ 9 million yen

Refreshed

February 13th, 2026 04:00

General Requirements

Minimum Experience Level

Over 3 years

Career Level

Mid Career

Minimum English Level

Business Level

Minimum Japanese Level

Business Level

Minimum Education Level

Bachelor's Degree

Visa Status

Permission to work in Japan required

Job Description

【募集背景】

増員 Global ITチーム発足の為

【募集要項】

グローバルIT部は、ビジネス戦略および中期経営計画に基づき、グループ全体のIT戦略・計画を策定し、基幹システムの企画・開発・展開を推進する組織です。また、企業全体のサイバーリスクに対するセキュリティ施策についても、部門や国を越えて指示・監督を行います。

【ポジション概要：ITインフラ担当】

本ポジションでは、同社グループ全体のグローバルITインフラ環境（ネットワーク・サーバー・クラウド）の設計、構築、運用を担い、業務効率の向上と安定したシステム稼働を支援していただきます。日々進化する技術を取り入れながら、セキュリティ強化やパフォーマンス最適化にも取り組み、同社の持続可能な成長をインフラの側面から支える、非常に重要なポジションです。

【主な業務内容】

- ITインフラの設計・構築・運用

グローバルネットワーク、サーバー、クラウド環境の設計・構築・監視・障害対応を通じて、安定したシステム環境を維持・技術導入・最適化

業務効率や生産性向上のため、新たな技術やツールの評価・導入・最適化を推進

- ・プロジェクト支援

社内外の関係者と連携し、インフラ面でのプロジェクト計画・実行を支援

【主な責任】

インフラ運用管理：ネットワーク、サーバー、クラウドの運用監視および障害対応

セキュリティ強化：脆弱性評価の実施およびセキュリティ対策の導入・維持

技術革新の推進：最新技術のリサーチと業務改善への活用提案

コスト最適化：インフラ導入・運用に関わるコストの管理・効率化

ドキュメント整備：運用手順書や障害対応履歴の整備・ナレッジ共有の促進

チームおよびベンダー連携：社内ITチームや外部ベンダーとの協働を通じた安定運用とプロジェクト支援

Required Skills

【必須スキル・経験】

必要な日本語力：ビジネスレベル以上

必要な英語力：ビジネスレベル以上

下記いずれかの経験をお持ちである事

- ・ネットワーク、サーバー、クラウド環境（AWS、Azure、GCPなど）の設計・構築・運用経験
- ・システム障害発生時のトラブルシューティングおよび対応経験
- ・Linux／Windowsサーバーの運用・管理経験
- ・大陸間VPNや専用線の構築経験（例：中国のGFW回避等の知見を含む）
- ・情報セキュリティ対策およびリスクマネジメントに関する知識
- ・技術課題に対する問題解決力と論理的思考力
- ・チーム内外との円滑なコミュニケーション力と協働意識
- ・外部ベンダー、サービスプロバイダー、パートナー企業との協業・マネジメント経験
- ・インフラ領域におけるプロジェクトマネジメント経験
- ・運用マニュアルや技術ドキュメントの作成スキル

【歓迎スキル・経験】

PythonやBashなどを用いたスクリプト作成の経験

Docker、Kubernetes等のコンテナ技術に関する知識または実務経験

IaC（Infrastructure as Code）ツール（例：Terraform、Ansibleなど）の使用経験

マルチクラウド環境の設計・統合運用の経験

【求める人物像】

- ・計画実行力
- ・分析力
- ・優先順位付け
- ・プレゼンテーション力
- ・コーチング

【望ましい資格】

◎ネットワーク・インフラ関連

- ・CCNA（Cisco Certified Network Associate）

ネットワークの基本設計・運用・トラブル対応ができる初級～中級者向けCisco資格。

- ・CCNP（Cisco Certified Network Professional）

企業規模のネットワーク設計・構築・運用に関わる上級Cisco資格。

- ・CompTIA Network+

ネットワーク全般の基礎知識を広くカバーしたベンダーニュートラルな入門資格。

◎クラウド関連

- ・AWS Certified Solutions Architect – Associate / Professional

AWS上でシステム設計・構築に関する知識と実践力を問う資格。Professionalは上級レベル。

- ・Microsoft Certified: Azure Solutions Architect Expert

Microsoft Azureでのクラウド設計・セキュリティ・可用性を扱う上級資格。

- ・Google Professional Cloud Architect

Google Cloud（GCP）上でソリューション設計やインフラ構築に関するプロフェッショナル資格。

◎サーバ・OS関連

- ・LPIC（Linux Professional Institute Certification）

Linuxサーバの操作や構築スキルを証明する資格。LPIC-1（初級）～LPIC-3（上級）まで段階あり。

- ・Microsoft Certified: Windows Server

Windows Serverの管理・構築・トラブルシューティングに関するMicrosoft認定資格。

◎セキュリティ関連

- ・CISSP（Certified Information Systems Security Professional）

情報セキュリティの国際資格。戦略～技術まで幅広くカバー。実務経験必須。

- ・CompTIA Security+

情報セキュリティの基礎を広くカバーする入門～中級者向けの国際資格。

- ・CEH（Certified Ethical Hacker）

攻撃者の視点から防御策を学ぶホワイトハッカー向けの国際資格。

◎その他（運用・マネジメント）

- ・ITIL Foundation

ITサービス管理の基本概念とプロセスを学ぶ国際的な運用管理資格。

- ・PMP（Project Management Professional）

プロジェクトマネジメントの国際資格。大規模案件の進行・管理スキルが問われる。

Company Description