




データセンターファシリティマネージャー - 東京, 日本 【年収1200万~1800万円】 

Exclusive job

## Job Information

### Recruiter

GoGlobal Geo Limited

### Job ID

1501953

### Industry

Internet, Web Services

### Job Type

Permanent Full-time

### Location

Tokyo - 23 Wards

### Salary

11 million yen ~ 19 million yen

### Refreshed

January 29th, 2025 09:00

## General Requirements

### Minimum Experience Level

Over 3 years

### Career Level

Mid Career

### Minimum English Level

Business Level

### Minimum Japanese Level

Fluent

### Minimum Education Level

Bachelor's Degree

### Visa Status

Permission to work in Japan required

## Job Description

グローバルなキャリアを築く絶好のチャンス！急成長中の技術分野で、最先端のデータセンター運用をリードする役割を担いませんか？

### 仕事内容

1. 内部および外部の関係者と協力し、データセンター運用を定義し、変更管理手順やツール、標準運用手順 (SOP) および緊急運用手順 (EOP) を地域のコロケーションDC施設で開発する。
2. 通常および緊急事態において、データセンター運用を実施するためのチームおよびコンサルタントを管理する技術的リーダー。
3. コロケーションDCを管理し、ベンダーが契約条件に基づいたSLAを遵守していることを確認する技術的リーダー。
4. プロジェクトマネージャーへの建設管理サポートを提供し、設計から建設、試運転フェーズまで新しいDCプロジェクトを支援するために内部関係者と調整を行う。
5. 電力損失を最小限に抑えるためのエネルギー効率の高いソリューションを提供し、分析する。
6. 変更管理要求 (CMR) 活動のための詳細なスクリプトをレビューおよび開発する。
7. 必要に応じて、エンジニアリング調査、電気システム監査、スタートアップテスト、完全な試運転のためにデータセンターサイトを訪問する。
8. グローバルなデータセンターエンジニアリングチームに電気系ミッションクリティカルシステムのレビューサービス

を提供する。

9. 設備故障や停電に関連するインシデントの根本原因分析 (RCA) に参加する。
10. ベンダー、設置業者に指示を与え、現場でのベンダー作業の品質を確認する。
11. 必要に応じて、地域のデータセンターでの緊急事態に対応し、現地でのサポートを提供する。

#### 応募条件

1. 電気または機械工学の学士号
2. 10MW以上の規模のデータセンター施設運用で5年以上の経験 (チームリーダーとして)
3. データセンターの機械・電気・火災防止システムおよび制御システムの深い知識
4. クラウド技術やアーキテクチャ、ITサービス提供の原則およびベストプラクティスに関する知識
5. 高い自主性と問題分析・批判的思考の経験
6. データセンター建設手順に関する知識
7. 国内外の出張が可能 (時期により25~50%+)
8. ExcelおよびPowerPointに精通していること

#### 基本情報

学位: 学士

経験: 5年以上

---

#### Company Description