

# 社内ICTエンジニア(業務システム運用・技術案件推進/データセンター拠点)

アジア最大級のハイパースケール・データセンター企業でのICT業務です

# 募集職種

#### 採用企業名

エイラシステム株式会社

# 求人ID

1544626

### 業種

ITコンサルティング

#### 会社の種類

中小企業 (従業員300名以下) - 外資系企業

## 外国人の割合

外国人 半数

### 雇用形態

契約

#### 勤務地

千葉県, 印西市

# 給与

600万円~1000万円

## 更新日

2025年10月17日 11:00

# 応募必要条件

# 職務経験

6年以上

### キャリアレベル

中途経験者レベル

# 英語レベル

ビジネス会話レベル

# 日本語レベル

ビジネス会話レベル

# 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

# 【拠点について】

- 日本国内(東京や印西エリアなど)
- 国内出張あり

## 【概要】

エイラシステムは、アジア最大級のハイパースケール・データセンター企業と提携し、日本国内における社内ICT業務の管理・技術支援を担っています。

現在、首都圏に複数の拠点を展開し、まもなく国内に新たな拠点が開設予定。

急成長を遂げるこのプロジェクトの中核を担い、ICT領域の"頼れる存在"として活躍いただける「**社内ICTエンジニア(業務システム運用・技術案件推進)**」を新たに募集します。

本ポジションでは、アジア太平洋地域のテクニカルディレクターまたはサービスデリバリーマネージャーに直接レポートし、日本国内のデータセンターにおけるICTシステムの設計・導入・運用を主導していただきます。 日本国内のICT体制の信頼性と拡張性を担保する、非常に重要な役割を担っていただきます。 社内のビジネス成果を支え、最終的には外部顧客の成功にも貢献する、戦略的かつ実行力のある技術デリバリーを担っていただきます。

#### 【主な業務内容】

- ICTサービスの提供状況の監視・管理と継続的な改善
- プロジェクトから運用(BAU)への円滑な移行支援
- ICTアーキテクチャの方針や戦略に沿ったシステム導入の推進
- 国内拠点におけるICTインフラの設計・構築・運用の統括
- ローカルICTプロジェクトの計画・実行・進捗管理
- 技術ドキュメントの整備と業務移行の推進
- 大規模建設プロジェクトにおけるICTインフラの導入支援
- システムパフォーマンスの監視とサービス改善提案
- 技術チームや外部パートナーとの連携・調整
- 製品品質や施工に関する課題への対応
- インシデント対応、イベント調査、根本原因分析、問題管理
- 安全作業手順および変更管理プロセスの遵守と推進
- 技術ディレクターまたはオペレーションディレクターから指示されるその他の関連業務

### 【補足業務】

- コスト削減の機会を特定し、技術・サービスの改善提案を実施
- 建設完了後の未解決課題(パンチリスト)への迅速な対応
- データセンタープロジェクトチームおよび運用チームへの設計支援・技術サポート
- エンドユーザー向けICTシステムやツールのデモンストレーション支援
- ICTシステムのベースラインを維持し、標準化された手順に基づき新規導入を推進
- 安全作業の意識づけと遵守状況の継続的な監督
- 変更管理プロセスの実施と、継続的サービス改善(CSI)の推進

### スキル・資格

## 【必須スキル・経験】

- 5年以上のICTインフラ(ネットワーク、サーバー、仮想化、Microsoft 365など)の設計・運用・保守経験
- Microsoft Office (Outlook、Word、Excel、PowerPoint) の実務スキル
- ITILベースのITサービスマネジメント経験

#### 【語学力】

- 日本語:ネイティブレベル
- 英語:ビジネスレベル (海外関係者との技術的コミュニケーションが可能な方)

# 【求める人物像】

- 物事を前に進める推進力をお持ちの方
- 自律的かつ柔軟に業務に取り組める方
- 社内外の関係者と円滑なコミュニケーションが図れる方
- 複数のタスクを的確に管理できる方
- 出張を含む柔軟な働き方に対応できる方
- サービス志向を持ち、継続的な改善に意欲のある方

# 会社説明