





# クラウド&インフラストラクチャー・テクニカル・セールス・マネージャー/Cloud and Infrastructure

# IT業界でのキャリアアップをサポートします!

## Job Information

#### Recruiter

Fidel Consulting KK

#### Job ID

1543208

#### Industry

IT Consulting

## Job Type

Permanent Full-time

#### Location

Tokyo - 23 Wards

## Salary

12 million yen ~ 18 million yen

#### Refreshed

June 2nd, 2025 13:51

# General Requirements

# Minimum Experience Level

Over 10 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

- データセンター技術(コンバージェンス技術、クラウドを含む)、音声・データネットワーキング、エンドユーザー技術のいずれかの領域におけるインフラ管理、運用、技術コンサルティングの経験12年以上。クラウドおよびインフラストラクチャの技術者またはプリセールスとして5年以上の経験。
- パブリッククラウド (AWS、Azure、GCP) の経験があることが望ましい。
- インフラ関連の豊富な実務経験に加え、以下のインフラ分野(ネットワーク、データセンター設計、ストレージなど)の1つ以上におけるSME(主題専門家)経験。
- インフラ管理/運用/インフラエンジニアリング領域におけるCTO、ディレクター以上の経験、またはインフラプロバイダーのソリューションのデリバリーチームを率いた経験
- 様々な分野のインフラ技術に関する深い知識と、様々な技術オプションの主要原則を適切に理解し表現する能力
- インフラ関連のプロジェクト管理手法に精通していること
- 大手テクノロジー企業のインフラ/データセンター・アウトソーシングの仕組み、展望、主要課題、戦略について十分理解していること。
- インフラに関連するビジネスプロセスや顧客情報を詳細に理解し、特定のドメイン/テクノロジーに関連する顧客接点を持つ。

#### 必要な技術経験

- インフラ技術のコア分野(システム管理、運用、データベース管理、ネットワーク管理、データセンター、統合システム)の専門知識
- 複雑なインフラ技術導入のためのアウトソーシングメカニズムや技術ソリューションの開発に関する幅広い知識と経 験
- 顧客のインフラ担当副社長、CTO、CIPレベルに大きな影響を与える会話の経験
- Minimum 12 years of experience in infrastructure management, operations, and technology consulting in any of the following areas: data center technology (including convergence technology and cloud), voice and data networking, or end-user technology. Minimum of 5 years of experience as a cloud and infrastructure technical or pre-sales person.
- Experience with public clouds (AWS, Azure, GCP) is preferred.
- In addition to extensive infrastructure-related work experience, SME (subject matter specialist) experience in one or more of the following infrastructure areas (e.g., networking, data center design, storage, etc.)
- Experience as CTO, Director, or higher in the Infrastructure Management/Operations/Infrastructure Engineering area, or leading a delivery team for an infrastructure provider's solution
- In-depth knowledge of infrastructure technologies in various fields, as well as the ability to appropriately understand and express the key principles of various technology options
- Familiarity with infrastructure-related project management practices
- Have a good understanding of the infrastructure/data center outsourcing mechanisms, prospects, key challenges and strategies associated with major technology companies.
- Gain a detailed understanding of business processes and customer information related to infrastructure, and have customer contacts related to specific domains/technologies.

## **Required Technical Experience:**

- Expertise in core areas of infrastructure technology (systems administration, operations, database management, network management, data centers, integrated systems)
- Extensive knowledge and experience in developing outsourcing mechanisms and technical solutions for the implementation of complex infrastructure technologies
- · Experience in conversations that have a significant impact on the customer's VP Infrastructure, CTO and CIP levels

## Required Skills

- データセンター技術(コンバージェンス技術、クラウドを含む)、音声・データネットワーキング、エンドユーザー技術のいずれかの領域におけるインフラ管理、運用、技術コンサルティングの経験12年以上。クラウドおよびインフラストラクチャの技術者またはプリセールスとして5年以上の経験。
- パブリッククラウド (AWS、Azure、GCP) の経験があることが望ましい。
- インフラ関連の豊富な実務経験に加え、以下のインフラ分野(ネットワーク、データセンター設計、ストレージなど)の1つ以上におけるSME(主題専門家)経験。
- インフラ管理/運用/インフラエンジニアリング領域におけるCTO、ディレクター以上の経験、またはインフラプロバイダーのソリューションのデリバリーチームを率いた経験
- 様々な分野のインフラ技術に関する深い知識と、様々な技術オプションの主要原則を適切に理解し表現する能力
- インフラ関連のプロジェクト管理手法に精通していること
- 大手テクノロジー企業のインフラ/データセンター・アウトソーシングの仕組み、展望、主要課題、戦略について十分理解していること。
- インフラに関連するビジネスプロセスや顧客情報を詳細に理解し、特定のドメイン/テクノロジーに関連する顧客接点を持つ。

# 必要な技術経験

- インフラ技術のコア分野(システム管理、運用、データベース管理、ネットワーク管理、データセンター、統合システム)の専門知識
- 複雑なインフラ技術導入のためのアウトソーシングメカニズムや技術ソリューションの開発に関する幅広い知識と経 験
- 顧客のインフラ担当副社長、CTO、CIPレベルに大きな影響を与える会話の経験
- Minimum 12 years of experience in infrastructure management, operations, and technology consulting in any of the following areas: data center technology (including convergence technology and cloud), voice and data networking, or end-user technology. Minimum of 5 years of experience as a cloud and infrastructure technical or pre-sales person.
- Experience with public clouds (AWS, Azure, GCP) is preferred.
- In addition to extensive infrastructure-related work experience, SME (subject matter specialist) experience in one or more of the following infrastructure areas (e.g., networking, data center design, storage, etc.)
- Experience as CTO, Director, or higher in the Infrastructure Management/Operations/Infrastructure Engineering area, or leading a delivery team for an infrastructure provider's solution
- In-depth knowledge of infrastructure technologies in various fields, as well as the ability to appropriately understand and express the key principles of various technology options
- · Familiarity with infrastructure-related project management practices
- Have a good understanding of the infrastructure/data center outsourcing mechanisms, prospects, key challenges and strategies associated with major technology companies.
- · Gain a detailed understanding of business processes and customer information related to infrastructure, and have

customer contacts related to specific domains/technologies.

# **Required Technical Experience:**

- Expertise in core areas of infrastructure technology (systems administration, operations, database management, network management, data centers, integrated systems)
- Extensive knowledge and experience in developing outsourcing mechanisms and technical solutions for the implementation of complex infrastructure technologies
- Experience in conversations that have a significant impact on the customer's VP Infrastructure, CTO and CIP levels

Company Description