



面接一回 | Infra engineer (Cloud, Server, Network, Security)

1 Interview | Hybrid work | JLPT N1

Job Information

Recruiter

[Skillhouse Staffing Solutions K.K.](#)

Job ID

1590992

Industry

Other (Banking and Financial Services)

Company Type

Large Company (more than 300 employees) - International Company

Non-Japanese Ratio

About half Japanese

Job Type

Permanent Full-time

Location

Tokyo - 23 Wards

Salary

4 million yen ~ 15 million yen

Work Hours

9:00 – 18:00 (フレックスタイム制-標準労働時間8時間)

Holidays

土・日・祝日、慶弔休暇、産育休暇、有給休暇

Refreshed

June 26th, 2026 10:00

General Requirements

Career Level

Entry Level

Minimum English Level

None

Minimum Japanese Level

Fluent

Minimum Education Level

Bachelor's Degree

Visa Status

Permission to work in Japan required

Job Description

世界最大級の人材サービス企業にて、「技術力を提供するプロフェッショナル集団」への組織変革を推進中。

従来の常駐・運用中心の体制から、受託・上流・クラウドネイティブ領域へ事業を拡大しており、

その変革フェーズを共に担うインフラエンジニアを募集します。

ポジションの魅力

- 運用保守から「設計・構築・PM」への確実なステップアップ
- 受託開発の拡充への移行フェーズ
- 充実のスキルアップ支援
- リモートワーク推奨、フレックスタイム制
- オンライン面接1回

ご経験やご希望に合わせて、以下のいずれかの領域、または横断的なプロジェクトをお任せします。

クラウドエンジニア領域

- AWS/Azure/GCPなどのインフラ環境の設計・構築・運用
- Terraform/CloudFormationを用いたIaC実装
- オンプレミスからのクラウド移行（リフト&シフト）およびクラウドネイティブ化

ネットワークエンジニア領域

- Cisco/Juniper等を用いたネットワーク設計・構築・運用
- SD-WAN、ゼロトラストネットワーク（SASE）の導入・設計
- クラウド接続（Direct Connect/ExpressRoute）を含むハイブリッド構成の提案

サーバエンジニア領域

- Linux/Windows Serverの設計・構築・移行（P2V/V2V）
- 仮想化基盤（VMware/Hyper-V）やHCIの導入
- Ansibleやスクリプト（Shell/Python）による運用自動化

セキュリティエンジニア領域

- セキュリティ製品（EDR, WAF, IPS/IDS）の導入・運用
- SOC業務（ログ監視・分析）、脆弱性診断、インシデントレスポンス
- セキュリティポリシー策定、認証取得支援、コンサルティング

想定されるキャリアパス：

Step 1：基礎

運用保守、設定変更、障害対応、監視分析

Step 2：構築

詳細設計、構築実務、自動化実装、移行作業

Step 3：上流・リード

要件定義、グランドデザイン策定、PL/PM業務、組織マネジメント

Required Skills

- ITインフラ（ネットワーク、サーバ、クラウド、セキュリティいずれか）に関する実務経験
- 日本語力：上級レベル

Company Description