



【日系大手インターネットサービス】ストレージエンジニア（契約社員） | クラウド基盤

派遣×高時給×クラウド基盤×ストレージ設計

Job Information

Recruiter

Morgan McKinley

Job ID

1582303

Industry

Bank, Trust Bank

Job Type

Contract

Location

Tokyo - 23 Wards

Salary

Negotiable, based on experience

Refreshed

March 16th, 2026 16:28

General Requirements

Minimum Experience Level

Over 3 years

Career Level

Mid Career

Minimum English Level

Fluent

Minimum Japanese Level

Daily Conversation

Minimum Education Level

Bachelor's Degree

Visa Status

Permission to work in Japan required

Job Description

日本を代表するテクノロジー企業にて、大規模クラウド基盤を支えるストレージエンジニアを募集しています。

本ポジションでは、社内クラウドおよびインフラサービスを支えるストレージシステムの設計・改善を担当し、**高可用性・スケーラビリティ・信頼性**を強化していただきます。

数百万人規模のユーザーが利用するサービスを支える重要なポジションであり、DevOps / SREチームと連携しながら、安定稼働を実現する技術的な意思決定にも関与できます。

東京勤務で、**派遣×高時給×クラウド基盤×ストレージ設計**という希少性の高い求人です。

主な職務内容

- エンタープライズ向けストレージ基盤の設計・構築・改善によるスケーラビリティ強化
- ストレージシステムの課題分析および長期的な技術改善の推進
- 技術的判断に責任を持ち、運用面まで含めた成果を担保
- チーム内の業務標準化・プロセス改善、エンジニアへの技術支援や育成
- ストレージおよびインフラ領域の障害対応・トラブルシューティング
- オンコール対応を通じたサービス継続性の確保
- インフラ・アプリケーションチームと連携し、プラットフォームの耐障害性を向上

A globally recognized technology organization is seeking a skilled **Storage Engineer** to support and enhance large-scale cloud infrastructure platforms used by millions of users every day.

In this role, you will design and improve resilient enterprise storage systems that power mission-critical services across multiple business domains. You will work closely with DevOps, SRE, and infrastructure teams, contributing to platform reliability, scalability, and long-term technical stability.

This is an excellent opportunity for an engineer who enjoys working on complex, high-scale environments and wants to influence architectural decisions within a world-class engineering organization in Tokyo.

Key Responsibilities

- Architect and improve enterprise-grade storage platforms to ensure scalability and reliability
- Identify system weaknesses and drive long-term infrastructure improvements
- Take ownership of technical decisions and ensure operational success of implemented solutions
- Support team development by mentoring engineers and refining workflows and standards
- Troubleshoot and resolve complex storage and infrastructure incidents efficiently
- Participate in on-call rotations to maintain service continuity and platform uptime
- Collaborate with infrastructure and application teams to improve overall system resilience

Required Skills

必須条件経験・資格：

- システム設計またはインフラアーキテクチャ設計の実務経験
- モダンなプログラミング言語を用いた開発経験（言語不問）
- **NetApp / Isilon**などのエンタープライズストレージ製品の運用・構築経験
- **SRE / DevOps**モデルでの運用経験または理解
- 大規模環境でのクロスファンクショナルなチーム協業経験

ソフトスキル：

- コミュニケーション能力
- ステークホルダーコーディネーション
- 主体性、自走性

語学力：

- 日本語：日常会話レベル
- 英語：ビジネスレベル（目安：TOEIC800点）以上

歓迎条件

- 大規模クラウド環境または社内クラウド基盤での業務経験
- 高可用性インフラ運用の経験
- エンジニア育成、技術リード、プロセス改善経験

この求人がおすすめの理由

- 大規模クラウド環境におけるストレージ設計・改善に携われる
- アーキテクチャ設計や技術判断に関与できる
- リモートワーク可能
- 服装自由
- 残業少なめでワークライフバランスも充実
- 副業OK
- 世界的企業の安定した環境で長期的にスキルアップを目指す

Required Skills and Qualifications Experience

- Experience designing system architecture or infrastructure architecture in enterprise environments
- Strong programming skills in at least one modern programming language
- Hands-on experience with enterprise storage solutions such as **NetApp, Isilon**, or similar platforms
- Strong understanding of SRE or DevOps operating models
- Experience working in cross-functional engineering teams in a large-scale environment

Soft Skills

- Strong communication and stakeholder management skills
- Ability to collaborate effectively with diverse engineering teams
- Proactive mindset with strong ownership and accountability for system outcomes
- Strong problem-solving skills with a focus on long-term improvement

Language Requirements

- Japanese: Conversational
- English: Fluent (Business-level, e.g., TOEIC 800+)

Preferred Skills & Qualifications

- Experience working in large-scale cloud environments or internal cloud platforms
- Background in high-availability infrastructure operations
- Experience mentoring engineers or leading technical initiatives

Why You'll Love Working Here

- Competitive hourly rate for experienced infrastructure engineers in Tokyo
- Opportunity to work on large-scale cloud platforms with real-world global impact
- Strong engineering culture with access to elite technical teams and high-quality infrastructure practices
- Flexible work style including remote work/WFH and casual clothing policy
- Minimal overtime and side business allowed, supporting work-life balance
- Stable long-term opportunity within a globally recognized technology organization

Company Description

Morgan McKinleyは国際的な人材コンサルティング会社として、さまざまな業界・分野をリードする採用企業様と、スペシャリストとしてのスキルを有する人材とを結びつけるお手伝いをしています。1988年の創立以来、Morgan McKinleyの名は、「卓越した質のサービス」「市場知識の豊富さ」「No.1企業であり続けようとする強い意志」、そして何よりも「実績」を体現する会社として知られています。

リクルーティング スペシャリストである弊社コンサルタントまでお気軽にお問い合わせください。