



【全国フルリモート/JLPT N2 OK】 Infra, SRE engineer

テレワークセキュリティ分野で国内トップシェア：テレワークプラットフォームを提供

Job Information

Recruiter

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

Job ID

1589343

Industry

Software

Company Type

Small/Medium Company (300 employees or less)

Non-Japanese Ratio

Majority Japanese

Job Type

Permanent Full-time

Location

Japan

Salary

5 million yen ~ 7 million yen

Work Hours

9:30-18:30 (Mon-Fri), Core hours (10:00-15:00)

Holidays

Saturday, Sunday, and National Holidays, etc

Refreshed

May 4th, 2026 00:00

General Requirements

Minimum Experience Level

Over 1 year

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

*和文は英文に続く

A Telework platform and product planning/development/sales/operation company is looking for a **SRE/Infrastructure**

engineer.

Responsibilities:

- Service and feature architecture design and review
- Service infrastructure design, construction, and operation
- Optimizing system reliability, performance, and cost.
- Development and operation of software to automate operations and monitoring.
- Incident response and on-call staffing, and operational improvements through post-mortem analysis.
- Improving development productivity and developer experience through the development and testing environment.
- Development of a CI/CD infrastructure to shorten lead times
- Tech stack used: Terraform, Ansible, CircleCI, Jenkins, Datadog, CloudWatch, Kibana, Athena, PostgreSQL, Microsoft SQL Server, Python, Java

Why should you apply?

- Full 100% remote work is allowed
- Work life balance is emphasized
- They place importance to offer compensation benefits such as flexible working hours (Core time 10 am to 3 pm)
- Casual Office Attire is allowed
- Healthy working environment, non-blaming culture, teamwork environment where they investigate causes and think about measures to prevent recurrence.

Company Details:

A company that has been developing and selling a multi-device platform to corporate clients for over 10 years with the No. 1 market share in the industry.

The service allows secure access to business resources such as e-mail and schedules used on the company's own developed forms, from outside the office or home, on PCs, smartphones, etc.

Working Hours: 9:30 - 18:30 (Mon-Fri), Core hours (10:00 – 15:00)

Working Style: Remote (one day in-office per month)

Holidays: Two days off per week (Saturdays, Sundays, and holidays), Paid vacation, New Year's holiday, special leave, summer vacation

Services/Benefits: Full social insurance, health insurance, welfare pension, employment insurance, workers' compensation insurance, commuting allowance, late-night overtime allowance, flexible working hours, hybrid work allowance, condolence allowance, babysitting support, side job opportunities, book purchase support, internal Japanese language lessons,

Interview Process: Document screening → Two interviews → Offer

テレワークプラットフォームの提供およびプロダクトの企画・開発・販売・運用を行う企業にて、**SRE/インフラエンジニア**を募集しています。

業務詳細:

- サービスおよび機能のアーキテクチャ設計・レビュー
- サービスインフラの設計・構築・運用
- システムの信頼性・パフォーマンス・コストの最適化
- 運用および監視の自動化に関するソフトウェア開発・運用
- インシデント対応およびオンコール対応、ポストモータム分析による運用改善
- 開発・テスト環境の整備による開發生産性および開発者体験の向上
- リードタイム短縮のためのCI/CD基盤の構築
- 使用技術: Terraform, Ansible, CircleCI, Jenkins, Datadog, CloudWatch, Kibana, Athena, PostgreSQL, Microsoft SQL Server, Python, Java

ポジションの魅力:

- フルリモート（100%在宅勤務）可能
- ワークライフバランスを重視した環境
- フレックスタイム制度あり（コアタイム：10:00～15:00）
- カジュアルな服装での勤務可能
- 非難しないカルチャーのもと、原因分析と再発防止を重視する健全なチーム環境

会社概要:

10年以上にわたり、法人向けにマルチデバイス対応プラットフォームの開発・販売を行い、業界トップシェアを誇る企業です。

自社開発のプラットフォームにより、社外や自宅からでもPCやスマートフォンを通じて、メールやスケジュールなどの業務リソースへ安全にアクセスすることが可能です。

勤務時間：9:30～18:30（月～金）

勤務スタイル：リモート勤務（原則）、月1回出社あり

休日休暇：完全週休2日制（土日祝）、年末年始休暇、有給休暇、特別休暇、夏季休暇

福利厚生：各種社会保険完備（健康保険、厚生年金、雇用保険、労災保険）、通勤手当、深夜残業手当、フレックスタイム制度、ハイブリッド勤務手当、慶弔見舞金、ベビーシッター支援、副業可、書籍購入補助、社内日本語レッスンなど

面接回数：書類選考 → 面接2回 → 内定

Required Skills

- Infrastructure & Networking: At least 1 year of experience in infrastructure design with a basic understanding of networking

and security (HTTP, TCP/IP, DNS).

- Development Skills: Familiarity with object-oriented programming and collaborative development using pull request-based workflows.
- Cloud & Automation: Experience or knowledge of cloud platforms (e.g., AWS) and infrastructure automation tools such as Ansible or Terraform is preferred.
- SRE & Communication: Understanding of SRE principles and willingness to communicate in English in a team environment.

Japanese: N2 level

English: High intermediate level

-
- インフラ／ネットワーク：インフラ設計の実務経験1年以上、およびネットワーク・セキュリティ（HTTP、TCP/IP、DNS）の基礎知識
 - 開発スキル：オブジェクト指向プログラミングの基礎理解およびプルリクエストベースのチーム開発経験
 - クラウド／自動化：AWSなどのクラウド環境やAnsible、Terraformなどのインフラ自動化ツールの知識または経験（尚可）
 - SRE／コミュニケーション：SREの基本概念の理解およびチーム内で英語によるコミュニケーションが可能であること

日本語：N2レベル以上

英語：上級レベル以上

Company Description