



## 熊本県 | Technical Support Engineer(Linux)| Native Japanese level

Providing relocation support to Kumamoto

### Job Information

#### Recruiter

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

#### Job ID

1597901

#### Industry

Electronics, Semiconductor

#### Company Type

Large Company (more than 300 employees) - International Company

#### Non-Japanese Ratio

Majority Non-Japanese

#### Job Type

Permanent Full-time

#### Location

Kumamoto Prefecture

#### Salary

7 million yen ~ 11 million yen

#### Refreshed

June 24th, 2026 10:59

### General Requirements

#### Minimum Experience Level

Over 3 years

#### Career Level

Mid Career

#### Minimum English Level

Business Level

#### Minimum Japanese Level

Native

#### Minimum Education Level

High-School

#### Visa Status

Permission to work in Japan required

### Job Description

\*和文は英文に続く

A US Semiconductor firm is looking for a **Technical IT Support Engineer**. The IT engineer is responsible for providing technical assistance and guidance to deploy and support products infrastructure.

#### Responsibilities:

- Provide technical assistance and guidance for deploying and supporting advanced services infrastructure at customer fabs and regional offices.

- Support global and regional fab IT and security technology delivery, deployment, and operations as part of an integrated technology services team.
- Collaborate cross-functionally with departments such as Product, Customer Services, and Operations to ensure successful project execution.
- Serve as the technical liaison between internal stakeholders (account teams, engineering, product management) and customer IT teams.
- Contribute to product development and large-scale deployment, ensuring effective technical solutions are implemented throughout the product lifecycle.

#### Why should you apply:

- Collaborate with leading global industry players and major technology companies
- Contribute to groundbreaking innovations in the semiconductor and electronics fields
- Gain opportunities to work with cutting-edge technologies and advanced solutions
- Be part of a company committed to excellence and continuous improvement

#### Company Details:

Founded in 1980 in California, this leading semiconductor company is ranked among the top five globally. Specializing in advanced wafer fabrication equipment, the company plays a crucial role in the production of microchips that power today's technology. Valued at over \$120 billion and listed on major stock indices, it holds a significant position in the tech industry. In Japan, the company operates across multiple regional locations, with its headquarters based in Shin-Yokohama.

**Working Hours:** No core hours (Mon-Fri) – Must work 150 hours per month.

**Working style:** WFH is allowed with reporting to Shin Yokohama office (Depending on work load)

**Holidays:** Saturday, Sunday, and National Holidays, Year-end and New Year Holidays, Paid Holidays, Other Special Holidays

**Services/Benefits:** Stock option employee discounts/RSU, Retirement package, Education benefit (Master Degree or other courses), Generous insurance program, Social Insurances

**Interview Process:** 3 rounds

\* \* \* \* \*

米国の半導体企業にて、テクニカルITサポートエンジニアを募集しています。本ポジションでは、製品インフラの導入およびサポートに関する技術的な支援とガイダンスの提供を担当いただきます。

#### 業務詳細

- 顧客の半導体工場（ファブ）および地域拠点における、先進サービスインフラの導入・サポートに関する技術支援およびガイダンスの提供
- グローバルおよび地域レベルでのファブ向けITおよびセキュリティ技術の導入・展開・運用を、統合技術サービスチームの一員として支援
- 製品、カスタマーサービス、オペレーションなどの他部門と連携し、プロジェクトの円滑な遂行を推進
- 社内ステークホルダー（アカウントチーム、エンジニアリング、プロダクトマネジメント）と顧客のITチームとの技術的な橋渡し役を担う
- 製品開発および大規模な展開に貢献し、ライフサイクル全体を通じて効果的な技術ソリューションの実装をサポート

#### ポジションの魅力

- 世界的な大手テクノロジー企業と協業するチャンス
- 半導体・エレクトロニクス分野における最先端の技術革新に貢献できる
- 最先端テクノロジーを活用した業務に携わることが可能
- 卓越性と継続的な改善に注力する企業文化の中で成長できる

#### 会社概要

1980年に米国カリフォルニア州で設立された、世界トップ5に入る大手半導体企業です。高度なウェーハ製造装置を専門としており、現代のテクノロジーを支えるマイクロチップの製造において重要な役割を担っています。企業価値は1,200億ドル以上にのぼり、S&P 500やNasdaq 100などの主要株価指数にも採用されている、影響力の大きな企業です。日本国内では新横浜を本社とし、12拠点を展開しています。

**勤務時間：** コアタイムなし（平日）/月150時間勤務必須

**ワークスタイル：** 在宅勤務可（業務状況により新横浜オフィスへの出社あり）

**休日休暇：** 土曜、日曜、祝日、年末年始、有給休暇、その他特別休暇

**待遇・福利厚生：** 社会保険、厚生年金、交通費等、ストックオプション・RSU社員割引制度、退職金制度、教育支援制度（修士課程・各種コース等）、充実した保険制度、社会保険完備

**面接回数：** 3回

#### Required Skills

- At least 3 years experience with Linux (CentOS and Ubuntu).
- Strong understanding of DNS, networking technologies, and technical steps.
- Proficiency in PowerShell and basic scripting.
- Experience working in a virtual environment with advanced Windows OS knowledge.
- Skilled in Antimalware/Antivirus software operation, along with troubleshooting and technical investigation.

\* \* \* \* \*

- Linux（CentOSおよびUbuntu）に関する3年以上の実務経験
- DNS、ネットワーク技術、技術的なプロセスに関する深い理解
- PowerShellおよび基本的なスクリプト作成スキル
- 仮想環境での業務経験、Windows OSに関する高度な知識

- アンチマルウェア / アンチウイルスソフトの運用スキル、トラブルシューティング・技術調査の経験

---

Company Description