



【インフラエンジニア（NW・サーバ）】実務未経験から日本でエンジニアへ◎フルリモート案件有／ビザサポート／多国籍社員活躍

これまで10カ国以上の多国籍メンバーが活躍！グローバルな視点を持ったエンジニアへ

## Job Information

### Hiring Company

WeTec, Inc.

### Job ID

1538462

### Industry

Other (IT, Internet, Gaming)

### Non-Japanese Ratio

Majority Japanese

### Job Type

Permanent Full-time

### Location

Tokyo - 23 Wards

### Salary

3 million yen ~ 3.5 million yen

### Refreshed

February 5th, 2026 02:00

## General Requirements

### Career Level

Entry Level

### Minimum English Level

Business Level

### Minimum Japanese Level

Daily Conversation

### Minimum Education Level

High-School

### Visa Status

Permission to work in Japan required

## Job Description

※ご応募の際は、【日本語で書かれた顔写真付きの履歴書・職務経歴書】をご用意ください。  
日本で働きたい外国籍の方もお気軽にご応募ください！（ビザ取得・更新サポートあり）

私たちWeTecは、大手企業を中心としたインフラ開発や構築、運用等をはじめ、幅広い領域でインフラに関するプロジェクトにエンジニアをご提案しているITエンジニアのキャリアを実現しているというビジネスモデルの会社です。2015年創業期より順調に事業成長を続けてまいりました。背景として世界中のエンジニアに活躍してもらいたいというコンセプトでグローバル採用も行っており、現在も日本籍技術者が75%の他、中国、韓国、インド、バングラディッシュ、インドネシア、カナダ、モンゴル、台湾、香港、欧州や米国など多国籍の方がエンジニアとして活躍しています。海外とのビジネス連携や開発プロジェクトではオフショアコントロールなど、BSEとしても活躍いただけるよう事業展開を進めています。

今回、「インフラエンジニア（NW・サーバ）」のポジションを募集いたします。

### 【仕事内容】

顧客先に常駐の上で、ネットワークまたはサーバのインフラプロジェクトを担当していただきます。スキル・経験に基づいて、最適なプロジェクトおよび工程にアサインいたします。

- ・要件定義
- ・設計
- ・構築
- ・テスト、運用、保守

大手顧客とのプロジェクトが豊富にあるため、経験・実績に応じて、ネットワーク・サーバ、セキュリティなど幅広いプロジェクトがございます。

また、フェーズも上流から下流までアサイン可能なので、経験が浅い方もベテランの方も活躍いただける環境です。

### 【入社後について】

入社後はスキル・経験・適性・志向を考慮の上、面談によって最適なプロジェクトを決定していきます。経験の浅い方に関しては、テストや保守・運用から、経験豊富な方は要件定義や構築など早期にスキルを発揮できるプロジェクトにアサインいたします。

### 【プロジェクト例】

- ・大規模ECサイトのサーバ更改
- ・メガバンク金融システム環境
- ・労務管理社内インフラ構築
- ・住民管理システム構築 などのイオンフラ環境で、それぞれオンプレミスやクラウド技術に関わるプロジェクト

### 仕事の魅力

- ・上場約40社との取引実績を持つ当社では、安心・安定・信頼できる環境を用意できます。
- ・ECサイト、電力、公共、金融など幅広い領域でのインフラ案件を手がけているため、上流工程はもちろん、「インフラ兼開発」などのフルスタックエンジニアを目指すことも可能です。顧客との距離も近いので、仕事の手応えを感じながらスキルを磨いていけるでしょう。
- ・必要に応じてITスクール研修も受講可能（費用補助制度あり）ですし、技術を磨くことに熱心な仲間が沢山在籍しています。
- ・当社は日本籍が約75%、中国、韓国、インド、バングラディッシュ、インドネシア、カナダ、モンゴルなど多国籍のエンジニアが在籍しています。多国籍な仕事の進め方・考え方、海外の最新技術に触れられる機会も多く、グローバルな視点を持ったエンジニアになることができる環境です。

### 【雇用形態】

正社員（ご経験やご年齢に応じて契約社員をご提示することがあります）

### 【試用期間】

3ヶ月（試用期間中についても同待遇）

### 【給与】

現年収、能力や経験を考慮し、優遇（想定300万円～350万円）

※会社の利益は社員全員で分配し、決算ボーナスとして支給します。

### 【賞与】

支給対象 正社員

支給あり（昨年実績 年1回 4月 平均1.0ヶ月）

### 【給与構成】

基本給（固定支給／月中入社等の場合に日割支給となる場合あり）

職務手当（プロジェクトに属している期間を対象に支給する手当、日割り支給となる場合あり）

時間外手当（20H分固定支給、20Hを超える時間外については全額支給）

その他、法規に則った時間外手当

役職手当（リーダーとして任命したエンジニアに支給する手当 5,000円～30,000円）

通勤交通費（全額支給）

【昇給】あり（前年実績 年1回 4月 対象者平均約 11,000円）

【評価】年2回 正社員登用制度あり

【定年】あり（満60歳 定年齢到達者実績あり）

再雇用あり（上限あり65歳まで 再雇用実績あり）

### 【給与例】

・未経験ITスクール修了者 入社時

25歳正社員／基:19万 職務手当:1.3万 固定時間外3.2万＝23.5万円／年収305万円

・経験1年程度微経験者 入社時

27歳正社員／基:20万 職務手当:3.4万 固定時間外3.6万＝27万円／年収350万円

・経験者

26歳入社1年目450万円／32歳入社2年目520万円／38歳入社3年目700万円 等

### 【勤務時間】

9 00～18 00（所定労働時間、8時間）

※勤務開始、就業時刻はプロジェクトによって異なることがある

### 【勤務地】

弊社オフィス及び取引先企業内

通勤時間考慮相談の上、プロジェクト調整（在宅でのリモート勤務の場合あり／業務指示による）

※東京・神奈川・千葉・埼玉・大阪・愛知エリアのプロジェクトにアサインいたします。

※面接時にご希望をお知らせください。

**【大阪エリア・愛知エリアご希望の方】**

2025年4月大阪オフィスを開設し関西・東海エリア希望の応募者を受け付けております。  
当社が東京で構築してきた、大手IT系企業やメーカー系企業の大阪や愛知の拠点での開発案件も多いので安心して業務いただける環境です。

**【休日休暇】**

完全週休2日制（土・日・祝祭日）  
夏季休暇・年末年始休暇  
年次有給休暇（入社半年後発生10日間～）  
特別休暇（結婚、配偶者出産、忌引等）  
育児休業・介護休業（取得実績・復帰実績あり）  
※年間休日123日以上+有休取得平均約7日

**【研修・福利厚生】** ※社宅制度はございません。

入社研修（情報セキュリティ研修／ビジネスマナー講師による研修）  
技術者支援制度 資格取得祝金・技術図書支援・技術講習補助・Java/インフラ研修コースあり・Eラーニング  
キャリア相談窓口 サポート担当が常時キャリア相談に対応します。  
社員交流会 年2回程度の社員交流イベント実施  
社員研修会 年2回程度のビジネス・コミュニケーション研修実施  
入社在籍周年記念ギフト制度あり、社員紹介協力制度あり

**【各種保険】**

健康保険、雇用保険、厚生年金保険 他

**【外国人サポート】**

入社予定者のビザ取得サポートあり  
（海外在住者ビザ取得、国内在住者ビザ変更、更新サポート実績あり）

---

**Required Skills****【応募要件】**

- ・プログラミングスクール等で300時間程度以上の開発言語等を基本とする技術を履修している。
- ・CCNA、Linux、LPICや基本情報技術者試験、技術者関連資格に合格している。
- ・専門学校、高専、短大、大学等で制御・電子・情報工学を専攻し開発言語等を基本とする、制御、組込系の技術知識を保有している。（既卒未就業の方を含む）

**【歓迎要件】**

- ・LAN、WANの設計・構築経験がある方
- ・ルータ、スイッチ、ファイアウォールの知識がある方
- ・AWS、Azure、Linux、Windows、UnixなどのOS、ミドルウェアの設計・構築経験がある方
- ・Oracle、SQL、DB2などデータベースの設計・構築経験がある方
- ・ヘルプデスク、カスタマーサポートなどの経験がある方

**【求める人物像】**

- ・周囲とのコミュニケーションを大切にできる方
- ・協調性を持って業務に取り組める方
- ・自主性、積極性を持って業務に取り組める方
- ・腰を据えて長く働きたいと考えている方
- ・自分のスキルアップによって会社の成長にも貢献したいという方

---

**Company Description**