



【システムテスト系エンジニア】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 / VISA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

1538458

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

June 25th, 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、IT企業の中でも開発に注している中堅 Sler企業を中とした、WEB系システム開発をはじめ、AI開発、RPA開発など幅広い領域でシステム開発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もなっており、現在も本籍技術者が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、港、欧州や国など多国籍の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。

現在当社では、「システムテスト系エンジニア」のポジションを募集しています。

【仕事内容】

各種の開発プロジェクトでテスト系エンジニアとしてに業務領域を担当していただきます。

- ・ 結合テスト/システムテストの設計・実施
- ・ 機能追加/改修に伴うテスト設計～テストパターン作成等
- ・ テスト実施(単体テスト、結合テスト他 的別の各種テストm評価、不具合報告、改修改善等の業務)

キャリアの向性或業務希望はコミュニケーションしながら最 限に考慮しますので、接時などにお気軽にお問い合わせください！

【社後について】

社後はスキル・経験・適性・志向を考慮の上、談によって最適なプロジェクトを決定していきます。

経験の浅いに関しても、早期にスキルを獲得し、エンジニアとして活躍できるようサポートしながらプロジェクトにアサインいたします。

【プロジェクト例】

■Webシステムテスト(銀、保険会社、証券会社、クレジット系会社などの 融向けWebシステムなど)の環境で、

・ 結合テスト・システムテストの設計・実施～機能追加・改修に伴うテスト設計・ケース作成～テスト実、不具合報告などを担当

・ テスト観点抽出整理、テストケース作成・実施、Webシステムの知識などを習得できる業務環境

■ 動運転システムのテスト(次世代 載系の 動運転システムなど)

・ システムテスト設計～基本+詳細設計レベルのテスト設計経験～AIや 動画像認識システムの開発・評価業務

■ 駐 場パーク管理機器向けのシステムテスト(時間貸し駐 場システムなど)

・ 駐 場チケット発券機、料 払い機などの駐 場管理パーク管理システム製品を対象にソフトウェア観点での性能評価、動作評価等、テスト式

・ 仕様書を基にテストケース作成～実施～状況に応じた試験設計・実施対応～不具合に関するレポート作成の上、報告まで

・ テストケース作成～実施～開発チームとの連携、コミュニケーション、Redmine等プロジェクト進捗管理ツールのオペレーション

■ 載制御システムのテスト

・ 載組込システムの適合性評価、テスト設計～実施～CAN通信・ 載ソフトの環境テスト、評価～Pythonをいた 動化テスト

■ カーナビゲーションシステムのテスト

・ ナビゲーションシステムのテストに関する基本設計～詳細設計～テスト実施～実施評価～レポート

・ システム開発チームとの連携～テストチームでの組込システムやCAN通信環境でのテスト業務

仕事の魅力

- ・ 上場約40社との取引実績を持つ当社では、安・安定・信頼できる環境でキャリア形成できます。
- ・ PGからSE、SEからPMOやPM、PMからコンサルを 指す など、意欲に応じてキャリアアップしていける環境です。
- ・ 必要に応じてITスクール研修も受講可能、技術を磨くことに熱 仲間が沢 在籍しています。
- ・ 英語が得意な 本の、多国籍なエンジニアも多く、多様な考え、海外の最新技術に触れられる機会もありグローバルな視点で成 できます。

【雇 形態】

正社員(ご経験やご年齢に応じて契約社員をご提 することがあります)

【試 期間】

3ヶ (試 期間中についても同待遇)

【給与】

現年収、能 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】

給対象 : 正社員

給あり(昨年実績 : 年1回 4 平均1.0ヶ)

【給与構成】

基本給(固定 給 / 中 社等の場合に 割 給となる場合あり)

職務 当 (プロジェクトに属している期間を対象に 給する 当、 割り 給となる場合あり)

時間外 当 (20H分固定 給、20Hを超える時間外については全額 給)

その他、法規に則った時間外 当

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

通勤交通費(全額 給)

【昇給】あり(前年実績 : 年1回 4 対象者平均約 11,000円)

【評価】年2回 正社員登 制度あり

【定年】あり(満60歳 : 定年齢到達者実績あり)

再雇 あり(上限あり65歳まで : 再雇 実績あり)

【給与例】

・ 未経験ITスクール修了者 : 社時

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

・ 経験1年程度徴経験者 : 社時

27歳正社員 / 基:20万 職務 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 社1年 450万円 / 32歳 社2年 520万円 / 38歳 社3年 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。

【 阪エリア・愛知エリアご希望の 】

2025年4 阪オフィスを開設し関・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、IT系企業やメーカー系企業の 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 休暇】

完全週休2 制（ ・ ・ 祝祭 ）

夏季休暇・年末年始休暇

年次有給休暇（社半年後発 10 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 123 以上+有休取得平均約7

【研修・福利厚】 ※社宅制度はございません。

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 援制度：資格取得祝・技術図書 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：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

社在籍周年記念ギフト制度あり、社員紹介協 制度あり

【各種保険】

健康保険、雇 保険、厚 年 保険 他

【外国サポート】

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】 ※以下いずれかに該当する方

- ITスクール等で 300 時間程度の開発 語等を基本とするIT技術を履修している。
- 基本情報技術者試験、ITパスポート、Linux、LPIC、Oracle Java Silver、Python3等IT技術者関連資格に合格している。
- 専 学校、専、短、学等で情報 学を専攻し開発 語等を基本とするIT技術知識を保有している。（既卒未就業のを含む）

【歓迎要件】

- テスト系資格（JSTQB認定テスト技術者認定、ソフトウェア品質技術者認定、IVECなど）を取得している。
- Python、Selenium、Jenkins等を使ったテスト 動化環境の経験がある。
- 組込システム、CAN通信、ネットワーク通信環境の知識や、その環境でのテスト実施の経験がある。

【求める 物像】

- 周囲とのコミュニケーションを 切にできる
- 協調性、主性、積極性を持って業務に取り組める
- 期にじっくりキャリアアップを 据えて働きたいと考えている
- 分のスキルアップによって会社の成 にも貢献したいという

Company Description