

【ビザサポートあり!】システムテスト系エンジニア\年収300万円~450万円/東京・神奈川・千葉・埼玉・大阪・愛知など

【ビザサポートあり!】システムテスト系エンジニア/日本語N2以上

募集職種

人材紹介会社

IT-Impulse

求人ID

1534910

業種

その他 (人材サービス)

会社の種類

中小企業 (従業員300名以下)

外国人の割合

外国人 少数

雇用形態

正社員

勤務地

東京都 23区

給与

300万円~550万円

時給

想定年収:300万~550万円・時間外労働手当・役職手当・通勤交通費 (全額支給)

勤務時間

9:00~18:00 (実働8時間) *プロジェクトによる

休日・休暇

完全週休2日制(土・日) ・祝日 ・年末年始・夏季休暇

更新日

2025年11月19日 02:00

応募必要条件

職務経験

1年以上

キャリアレベル

中途経験者レベル

英語レベル

ビジネス会話レベル

日本語レベル

ビジネス会話レベル

最終学歴

専門学校卒

現在のビザ

日本での就労許可が必要です

募集要項

「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。

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、結合テスト他目的別の各種テストm評価、不具合報告、改修改善等の業務
- キャリアの方向性や業務希望はコミュニケーションしながら最大限に考慮しますので、面接時などにお気軽にお問い合わせください

【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(銀行、保険会社、証券会社、クレジット系会社などの金融向け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~テスト実行、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
- ■自動運転システムのテスト(次世代車載系の自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や自動画像認識システムの開発・評価業務
- ■駐車場パーキング管理機器向けのシステムテスト(時間貸し駐車場システムなど)
- ・駐車場チケット発券機、料金支払い機などの駐車場管理パーキング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、テスト一式
- ・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
- ■車載制御システムのテスト
- ・車載組込システムの適合性評価、テスト設計〜実施〜CAN通信・車載ソフトの環境テスト、評価〜Pythonを用いた自動 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~レポーティング
 - ・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

【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も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。

スキル・資格

【必須要件】

- ・何等かのシステムのテストの実務経験が半年以上ある方※開発言語等不問
- ・テスト計画/テスト設計/テスト実施などシステムテストの環境での経験がある方。
- ・外国籍の場合は、原則①日本国内実務経験 1 年以上 ②N2資格以上或いは業務説明などが日本語にて支障がない程度の方
- ・IT業界での経験はないが、所属会社での社内SEや導入レビュー、導入テストなどの経験がある、プログラムに触れたことがある方
- ・英語ビジネスレベル以上

【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等を使ったテスト自動化環境の経験がある方。
- ・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方。
- ・英語が得意な方には海外との連携案件など

【若年実務未経験者について】

- ・実務未経験の場合は、
- ①ITスクール等で300時間程度の開発言語等を基本とするIT技術を履修している。
- ②基本情報技術者試験、ITパスポート、LinuC、LPIC、Oracle Java Silver、Python3等IT技術者関連資格に合格している。
- ③専門学校、高専、短大、大学等で情報工学を専攻し開発言語等を基本とするIT技術知識を保有している。(既卒未就業の方を含む)
- 等いずれかに該当する方

会社説明