





PLMテスター/PLM Tester 5 million and above

IT業界でのキャリアアップをサポートします!

Job Information

Recruiter

Fidel Consulting KK

Job ID

1536033

Industry

IT Consulting

Job Type

Contract

Location

Tokyo - 23 Wards

Salary

5 million yen ~ 7 million yen

Refreshed

April 30th, 2025 14:39

General Requirements

Minimum Experience Level

Over 6 years

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

- エンジニアリングとITシステムに関する知識があること。
- PLMシステムの機能要件を理解していること。日本語能力(N2/N1)を有し、テストスクリプトを作成できる方。
- 機械翻訳されたスクリプトを理解し、PLM用語を理解できる方。
- クライアントおよびプロジェクトの仕様において、不具合を最小限に抑えることを目的として、詳細な要件を理解し、テストケースを設計し、テストデータを用意し、テストケースを実行します。
- 技術的な会話を日本語から英語、英語から日本語に通訳します。
- 必要に応じて、クライアントの所在地(日本国内)への出張に柔軟に対応します。
- 必要に応じて、オフショアチーム、ビジネス、顧客と連携します。
- 不具合管理プロセス (Jira) の経験があれば尚可。
- クライアントおよびプロジェクトの仕様において、不具合を最小限に抑えることを目的として、詳細な要件を理解し、テストケースを設計し、テストデータを用意し、テストケースを実行します。

語学力:ビジネスレベルの日本語(JLPT N2)、ビジネスレベルの英語

- $\bullet\,$ The person shall understand Engineering & IT systems.
- · Understand the Functional Requirements of PLM System.

- Shall have good Japanese knowledge (N2/N1) & capable of authoring the Test scripts
- Shall be able to understand Machine Translated scripts and superfine in PLM terminology
- Understand detailed requirements, design test cases, prepare test data and execute the test cases with the objective
 of ensuring least defects within the client and project specifications.
- Interpret technical conversations from Japanese to English and English to Japanese
- Should be flexible for travel to client location (within Japan) as required
- · Collaborate with offshore team, Business and customer based on the need
- Good to have experience in Defect Management process (Jira)
- Understand detailed requirements, design test cases, prepare test data and execute the test cases with the objective
 of ensuring least defects within the client and project specifications.

Language Skills: Business level Japanese (JLPT N2) and Business level English

Required Skills

- エンジニアリングとITシステムに関する知識があること。
- PLMシステムの機能要件を理解していること。日本語能力(N2/N1)を有し、テストスクリプトを作成できる方。
- 機械翻訳されたスクリプトを理解し、PLM用語を理解できる方。
- クライアントおよびプロジェクトの仕様において、不具合を最小限に抑えることを目的として、詳細な要件を理解し、テストケースを設計し、テストデータを用意し、テストケースを実行します。
- 技術的な会話を日本語から英語、英語から日本語に通訳します。
- 必要に応じて、クライアントの所在地(日本国内)への出張に柔軟に対応します。
- 必要に応じて、オフショアチーム、ビジネス、顧客と連携します。
- 不具合管理プロセス(Jira)の経験があれば尚可。
- クライアントおよびプロジェクトの仕様において、不具合を最小限に抑えることを目的として、詳細な要件を理解し、テストケースを設計し、テストデータを用意し、テストケースを実行します。

語学力:ビジネスレベルの日本語(JLPT N2)、ビジネスレベルの英語

- The person shall understand Engineering & IT systems.
- Understand the Functional Requirements of PLM System.
- Shall have good Japanese knowledge (N2/N1) & capable of authoring the Test scripts
- Shall be able to understand Machine Translated scripts and superfine in PLM terminology
- Understand detailed requirements, design test cases, prepare test data and execute the test cases with the objective
 of ensuring least defects within the client and project specifications.
- · Interpret technical conversations from Japanese to English and English to Japanese
- Should be flexible for travel to client location (within Japan) as required
- · Collaborate with offshore team, Business and customer based on the need
- Good to have experience in Defect Management process (Jira)
- Understand detailed requirements, design test cases, prepare test data and execute the test cases with the objective
 of ensuring least defects within the client and project specifications.

Language Skills: Business level Japanese (JLPT N2) and Business level English

Company Description