





## アシスタントエンジニア/Associate Staff Engineer/Java, Python, Angular

## グローバル企業で業務効率化の金融アプリケーションの開発に携わるチャンス!

#### Job Information

Recruiter

Fidel Consulting KK

Job ID

1556388

Industry

IT Consulting

Job Type

Contract

Location

Tokyo - 23 Wards

Salary

5 million yen ~ 7 million yen

Refreshed

August 26th, 2025 17:47

### General Requirements

#### **Minimum Experience Level**

Over 10 years

**Career Level** 

Mid Career

Minimum English Level

**Business Level** 

Minimum Japanese Level

Fluent

**Minimum Education Level** 

Bachelor's Degree

Visa Status

Permission to work in Japan required

# Job Description

必須スキル:Java(上級)、Python(エキスパート)、Angular(エキスパート)、Azure DevOps(中級)、日本語コアJavaおよび/またはPythonを用いた基幹金融システム開発における7年以上の経験。

Angular/Reactおよびその他のJavaScriptライブラリを用いたWebアプリケーション開発における4年以上の経験。

オブジェクト指向JavaScript (OOJS) およびVanilla JavaScriptの概念に関する包括的な知識。

MS SQL、Aurora Postgres、Azure SQLなどのトランザクションデータベースの経験。 フロントオフィスおよびバックオフィスのエンドユーザーに対する直接的なサポート経験。

クラウド技術に精通し、各種AWSサービスの実務経験を有すること。Azureの経験は尚可。

パイプライン構築やDev/Stage/Prod環境へのコード公開を含むDevOpsの専門知識。

Jira、Confluence、アジャイル開発手法への習熟。

Spring Bootフレームワークを用いたマイクロサービス構築経験。

優れた分析力と問題解決能力、迅速な思考力、単独およびチーム内での代替案提案能力。

ダイナミックな環境下での効率的な業務遂行能力。

コンピュータサイエンス、金融、統計学、経済学、または関連分野の学士号。

- Must have Skills: Java (Strong), Python (Expert), Angular (Expert), Azure DevOps (Capable), Japanese
- A minimum of 7 years of experience in developing core financial systems using Core Java and/or Python.
- At least 4 years of experience in developing web applications using Angular/React and other JavaScript libraries.
- · Comprehensive knowledge of OOJS and Vanilla concepts.
- Experience with transactional databases such as MS SQL, Aurora Postgres, Azure SQL, etc.
- · Direct experience in supporting front office and back-office end-users.
- Proficiency in cloud technologies, with hands-on experience in various AWS services. Experience with Azure is advantageous.
- Expertise in DevOps, including the creation of pipelines and publishing code to Dev/Stage/Prod environments.
- Familiarity with Jira, Confluence, and Agile development methodologies.
- Experience in building microservices using the Spring Boot framework.
- Excellent analytical and problem-solving skills, with the ability to think quickly and offer alternatives both independently
  and within teams.
- Proven ability to work efficiently in a dynamic environment.
- · A Bachelor"s degree in Computer Science, Finance, Statistics, Economics, or a related field.

#### Required Skills

- 必須スキル: Java (上級)、Python (エキスパート)、Angular (エキスパート)、Azure DevOps (中級)、日本語コアJavaおよび/またはPythonを用いた基幹金融システム開発における7年以上の経験。Angular/Reactおよびその他のJavaScriptライブラリを用いたWebアプリケーション開発における4年以上の経験。オブジェクト指向JavaScript (OOJS) およびVanilla JavaScriptの概念に関する包括的な知識。MS SQL、Aurora Postgres、Azure SQLなどのトランザクションデータベースの経験。フロントオフィスおよびバックオフィスのエンドユーザーに対する直接的なサポート経験。クラウド技術に精通し、各種AWSサービスの実務経験を有すること。Azureの経験は尚可。パイプライン構築やDev/Stage/Prod環境へのコード公開を含むDevOpsの専門知識。Jira、Confluence、アジャイル開発手法への習熟。Spring Bootフレームワークを用いたマイクロサービス構築経験。優れた分析力と問題解決能力、迅速な思考力、単独およびチーム内での代替案提案能力。ダイナミックな環境下での効率的な業務遂行能力。コンピュータサイエンス、金融、統計学、経済学、または関連分野の学士号。
- Must have Skills: Java (Strong), Python (Expert), Angular (Expert), Azure DevOps (Capable), Japanese
- A minimum of 7 years of experience in developing core financial systems using Core Java and/or Python.
- · At least 4 years of experience in developing web applications using Angular/React and other JavaScript libraries.
- · Comprehensive knowledge of OOJS and Vanilla concepts.
- Experience with transactional databases such as MS SQL, Aurora Postgres, Azure SQL, etc.
- Direct experience in supporting front office and back-office end-users.
- Proficiency in cloud technologies, with hands-on experience in various AWS services. Experience with Azure is advantageous.
- Expertise in DevOps, including the creation of pipelines and publishing code to Dev/Stage/Prod environments.
- Familiarity with Jira, Confluence, and Agile development methodologies.
- Experience in building microservices using the Spring Boot framework.
- Excellent analytical and problem-solving skills, with the ability to think quickly and offer alternatives both independently and within teams.
- Proven ability to work efficiently in a dynamic environment.
- A Bachelor's degree in Computer Science, Finance, Statistics, Economics, or a related field.

#### Company Description