



ServiceNowプロジェクトにおけるテクニカルコンサルタント

富士通株式会社での募集です。ITコンサルタントのご経験のある方は歓迎です。

Job Information

Recruiter

JAC Recruitment Co., Ltd.

Hiring Company

富士通株式会社

Job ID

1530703

Industry

Hardware

Job Type

Permanent Full-time

Location

Kanagawa Prefecture

Salary

6 million yen ~ 10 million yen

Work Hours

08:45 ~ 17:30

Holidays

【有給休暇】初年度20日4か月目から特別休日※初年度は入社時期により異なります。翌年まで繰り越し可能（積立て可能）、最...

Refreshed

April 3rd, 2025 18:24

General Requirements

Career Level

Mid Career

Minimum English Level

Business Level

Minimum Japanese Level

Native

Minimum Education Level

Technical/Vocational College

Visa Status

Permission to work in Japan required

Job Description

【求人No NJB2234204】

【募集範囲と具体的業務内容】

ServiceNowデリバリープロジェクトにおけるテクニカルコンサルタントとして、以下業務に従事いただきます。

- ・プロジェクト統括者や開発チームメンバーと要件/ストーリーの合意
- ・上記に基づく実装プランの立案とスプリント実行のリード
- ・ワークショップやストーリー、スプリント開発の標準化およびナレッジ化の推進
- ・オフショアメンバーを含むプロジェクトチーム（5-10名）のリード

【個人に期待する役割やミッション】

ServiceNowは、高度UXの実現により、リモートで従業員の生産性を高め、その先の顧客に対して高品質なサービスを提供するためのグローバル標準のデジタルワークフローソリューションとして期待されています。今般これに係るServiceNow事業拡大において、国内顧客向けデリバリープロジェクトでテクニカルコンサルタントとして従事いただきます。最新技術の習得に努め、ITスキルの可視化に向けた積極的な資格取得を期待します。
また、当該ポジションでご活躍頂いた後は、将来的にServiceNow領域全体をリードするポジションへのチャレンジも期待しております。

【仕事の魅力・やりがい】

- 1) 社内外のDX化に関わり、常に最新の技術に接することができ、その適用を積極的に推進することができます。
- 2) 幅広い業種、業務に対するサービスデリバリーを行うため、様々な業種・業務のスキルが身につきます。
- 3) 海外チームとの連携を図り、グローバルな環境で業務を行うことができます。
- 4) Why Fujitsuを具現化するビジネスオフリングを自ら企画し、中心となって実践することができます。
- 5) ServiceNowの実プロジェクト経験や資格取得を通じて、市場競争力のある人材を目指すことができます。

Required Skills

■必須の経験・キャリアや資格・言語 ※以下3項目以上に該当すること

- ・ ServiceNowを活用したSIプロジェクトへの参画経験（1年以上）
- ・ 顧客PMと連携し、プロジェクト全体のマネジメント支援やQCD管理経験（1年以上）
- ・ アジャイル開発プロセスの理解、および推進における十分な経験
- ・ 顧客ワークショップやGap分析、ストーリー抽出の十分な経験
- ・ ITILもしくはServiceNowの上位技術資格（CIS/CADなど）保有

■歓迎する経験・キャリアや資格・言語

- ・ 海外での勤務経験、もしくはオフショアを活用したプロジェクト推進経験
- ・ ソリューションオフリング企画・実践経験
- ・ 特定業界の十分な知識経験を有し、継続的な業務改善を行った経験
- ・ ビジネス会話レベルの英語スキル、もしくはTOEIC600点以上

Company Description

大規模かつ先進的なシステムを構築してきた高い技術力と豊富な実績によって、ITサービス市場において国内No.1、グローバル上位のシェアを占めています。世界の各地域で事業を展開し、グローバルなサービス体制を築いています。事業セグメント：テクノロジーソリューション、ユビキタスソリューション、デバイスソリューション