



【1040～1590万円】 Technical Architect

外資会計系ソリューションベンダーでの募集です。ITコンサルタントのご経験のあ...

募集職種

人材紹介会社

株式会社ジェイ エイ シー リクルートメント

採用企業名

外資会計系ソリューションベンダー

求人ID

1573361

業種

ソフトウェア

会社の種類

外資系企業

雇用形態

正社員

勤務地

東京都 23区

給与

1000万円～1500万円

勤務時間

09:00～18:00

休日・休暇

【有給休暇】入社7ヶ月目には最低10日以上 【休日】完全週休二日制 土 日 祝日 GW 夏季休暇 年末年始

更新日

2026年01月22日 15:07

応募必要条件

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

ネイティブ

最終学歴

大学卒：学士号

現在のビザ

日本での就労許可が必要です

募集要項

【求人No NJB2341746】

ソフトウェア実装プロジェクトにおいて、上級コンサルタントで構成される小規模チームの一員として働くことに興味のある、テクニカルアーキテクトを募集しています。

プロジェクトは複雑で、お客様の具体的な要件に応じて、3ヵ月から2年かかる場合があります。プロジェクト期間中、チームはお客様の業務要件を特定し、要件を満たすために当社製品の標準機能を活用しつつ、必要に応じてコンフィグレーションを加えたソリューションを策定し、他の社内システムや社外システムと連携する作業を支援します。

業務のおおよそ半分をお客様の業務部門チームや IT チームとオンサイトで過ごし、残り半分はリモートで作業します。本役割は、主に日本国内での勤務ですが、当社が事業を展開している他の地域向けにリモートで作業を行う機会もあります。当社のアプリケーションは柔軟性に優れているため、お客様の要件に合わせて高度にコンフィグレーションすることが可能であり、お客様の目的と要件を完全に理解する能力が求められます。

日本のお客様と日本語でコミュニケーションをとり、システム連携のニーズを理解し、業務要件との整合性を確保し、技術的な課題に対処し、連携設計書を作成します。

【職務内容】

- ・お客様のインフラチームおよびシステムインテグレーター（SIer）と関係を構築し、連携ソリューションを調整します。
- ・お客様のニーズを満たすため、連携フレームワークを使用し、システム連携を設計・開発します。
- ・アプリケーションと外部システム間のデータフローを管理し、データの完全性を確保します。
- ・連携アプローチを検証し、実現可能性を実証するために、概念実証（PoC）を実施します。
- ・グローバルチームと連携して技術的な洞察を共有し、連携戦略のすり合わせを行います。
- ・好奇心、イノベーション、そして AI の責任ある活用を重視する文化を育んでいます。これにより、チームは新たに台頭してきた技術とデータに基づく洞察を継続的に活用し、生産性と成果の向上に努めています。

スキル・資格

【必須のスキルと経験】

- ・日本語能力試験（JLPT）1級レベルの日本語能力と日本の商習慣に関する理解、人間関係構築能力
- ・英語力（TOEIC 700 以上または同等の資格、もしくは語学力チェックに通過すること）
- ・通算 7 年以上のソフトウェア開発とコンサルティングの経験（各領域における経験は3年以上）
- ・優れたコミュニケーション能力、リーダーシップ、組織力、顧客サービス能力
- ・柔軟かつ積極的に労働倫理を遵守するマインドを持ち、自立して、かつ少人数のチームで業務を遂行できる能力
- ・アジャイル開発の豊富な経験

以下の専門知識：

高度な web アプリケーションの経験

2 年以上のオブジェクト志向のプログラミング経験（Java C# 等）

2 年以上のリレーショナルデータベースとクラウドプラットフォームの経験（AWS、GCP）

新製品や新しいビジネス分野についての積極的な学習意欲

議論を主導し、お客様の状況に対応し、設計から配備まで連携ソリューションをデリバリできる能力

技術仕様の策定、プログラミングおよびコンフィグレーションを通じた実装、連携ソフトウェアシステムの設計、テスト、配備の経験

AIを活用し、自身の業務に適用する能力。またデータに基づいた洞察を活用してイノベーションや生産性の向上、継続的な改善を推進できる能力

【あると望ましいスキルと経験】

日本の損害保険に関する経験や知識（契約管理、損害サービス管理、およびその他処理を含む）

システムアナリストやコンサルタントとしての経験

以下の 1 つ以上の分野における経験：

- 1) Webサービス（API）（REST、JSON RPC、SOAP）、メッセージキューなどの一般的な最新の連携方法
- 2) エンタープライズ連携ミドルウェアおよびマイクロサービスアーキテクチャの開発経験とソフトウェア／ネットワークセキュリティに関する一般的な知識
- 3) VCS、CI/CD（Git、Teamcityなど）の経験
- 4) 可観測性ツール（Datadogなど）

会社説明

ご紹介時にご案内いたします