



【800～1500万円】 Functional Consultant SAP Ariba

SAPジャパン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...

Job Information

Recruiter

JAC Recruitment Co., Ltd.

Hiring Company

SAPジャパン株式会社

Job ID

1555731

Industry

Software

Company Type

International Company

Job Type

Permanent Full-time

Location

Tokyo - 23 Wards

Salary

8 million yen ~ 15 million yen

Work Hours

09:00 ~ 18:00

Holidays

【有給休暇】有給休暇は入社時から付与されます 入社7ヶ月目には最低10日以上 【休日】完全週休二日制 完全週休二日制 土日 ...

Refreshed

May 1st, 2026 13:00

General Requirements

Career Level

Mid Career

Minimum English Level

Business Level

Minimum Japanese Level

Native

Minimum Education Level

Bachelor's Degree

Visa Status

Permission to work in Japan required

Job Description

【求人No NJB2322666】

Ariba製品（クラウドベースの調達・購買管理プラットフォーム）の導入コンサルティングを実施していただきます。具体的には、導入検討時の提案支援、導入プロジェクトのリード/参画、導入プロジェクトの提案書作成、スポットコンサルティング、パートナー企業の導入プロジェクト支援に従事いただきます。

■業務内容の詳細

当ポジションでは、業務要件定義書に記載されたビジネスプロセスを実装するために、導入チームの一員として、アプリケーションの機能に関する専門家としての役割をご担当いただきます。

Statement of Work (SOW) の範囲内で、Ariba導入プロセスを活用しながら、顧客ニーズに応じたコンサルティング業務を行います。

- ・ SAP顧客向けの調達購買プロセスを、時間・品質・コストの制約内で管理
- ・ プロジェクトデリバリーにおける顧客・パートナー・SAP各部門との関係構築と期待値調整
- ・ プロジェクト知見の記録およびチーム内へのナレッジ共有
- ・ SAP Aribaクラウドソリューションを最大限に活用し、顧客満足と価値提供を実現
- ・ 各ワークストリームに対する詳細な実行計画の立案と統合管理
- ・ 業務プロセス導入の詳細設計および開発要件の定義
- ・ プロセスモデルの品質担保と標準への準拠
- ・ プロジェクトにおける課題・リスクの早期発見とエスカレーション
- ・ チーム全体の成果を重視した業務遂行

Required Skills

【必須条件】

- ・ クラウド製品およびパッケージソフトの導入経験
- ・ 5年以上導入プロジェクトをEnd to Endで実施した経験があること
- ・ 新しい知識を貪欲に吸収し、チームや顧客へ還元する強いマインドを持っていること
- ・ 課題に対して、お客様に対して対策案を提示し、解決に導く等、問題解決能力を持っていること
- ・ 困難な状況においても、社員・顧客と良好な関係を築ける高い日本語コミュニケーション能力を持っていること
- ・ SAP内の国内・海外コンサルタントと協業・連携できる、英語力・コミュニケーション力を持っていること

【歓迎条件】

- ・ 調達・購買領域（ソーシング、契約管理、サプライヤー管理、購買・請求など）の業務知識
- ・ SAP認定資格（S/4HANA Sourcing and Procurement Ariba関連（B I Sourcing Contract SLP））
- ・ AribaまたはS/4HANA MMソリューション導入経験

【ソフトスキル】

- ・ 日常的に英語で海外メンバーと協力して仕事をする環境で働き、グローバル人材を目指している方
- ・ 新しい機能やソリューションをいち早く取り入れ、社内、顧客、パートナー様へ還元することに喜びを感じる方
- ・ 困難な課題に直面しても、計画的、論理的かつ強力的に物事へ対処ができる人材を目指している方

Company Description

コンピュータソフトウェアの開発販売、教育ならびにコンサルティング