



## SAPアドミニストレーター /SAP Administrator 9million 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**

1527653

**Industry**

IT Consulting

**Job Type**

Contract

**Location**

Tokyo - 23 Wards

**Salary**

9 million yen ~ 10 million yen

**Refreshed**

March 18th, 2025 17:18

### General Requirements

**Minimum Experience Level**

Over 3 years

**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

**仕事内容:**

- SAPベースアドミニストレータは、SAP ECCシステム、BW、CRM、SLT環境の効果的なプロビジョニング、インストール/設定、運用、保守を担当します。SAPデータベースのパフォーマンスに責任を持つ。SAPシステム、オペレーティングシステムが稼働していることを確認する。SAPシステムおよびデータベースの提供、運用、サポート、保守を行い、継続的な改善を図る。機能チーム、開発チーム、報告チームを技術的な問題で支援する。これらの活動には、技術戦略、技術的な問題解決が含まれます。P1/P2インシデントの解決能力。
- The SAP Basis Administrator is responsible for effective provisioning, installation / configuration, operation, and maintenance of SAP ECC systems ,BW, CRM and SLT environments. Responsible for the performance of SAP database. Ensures that SAP system, operating systems are up and running . Provision, operate, support & maintain SAP systems and databases to ensure continual improvement. Assists Functional / Development / Reporting teams with technical issues. These activities include the technical strategy, technical issue resolution. Ability to solve P1/P2 Incident .

## Required Skills

### 資格:

- SAPのフルインプリメンテーションサイクル（グリーン/ブラウンフィールド）を少なくとも1回経験したことがある。
- サーバー、オラクルデータベース、ソフトウェアコンポーネントを含むSAPシステムのインストールと設定に関する知識を有すること。
- SAPシステムのパフォーマンスを監視し、ボトルネックを特定し、システムパフォーマンスを最適化する能力。
- システムログを分析し、システムパフォーマンスに関する問題を解決する。
- システム・リフレッシュ、システム・コピー、システム・トランスポートなどのシステム・メンテナンス活動の適用。
- SAP SLTに関する情報があれば尚可。
- システム構成を管理し、システムの可用性を確保する。
- システムアップグレードの実行と必要に応じてパッチの適用。
- 情報セキュリティ基準の知識と理解
- 効果的な日本語コミュニケーションと解決スキル
- 技術的な問題を理解し、解決し、プロジェクト計画を実施する能力。
- パッチ適用、パラメータ変更、サポートパック適用など、システムの脆弱性緩和。
- カーネルのアップグレード
- 生産データのエクスポート・インポート
- SAPシステムのテーブル再構築
- サポートパックの適用とパッチの適用。
- SUMもJVMのパッチ適用に成功。
- RZ10を使用してプロファイルパラメータを維持する。
- 輸送管理システムの設定とメンテナンス。
- ST22を使用したABAPショートダンプのチェック
- クライアントのコピーと管理
- ABAPショートダンプのチェック
- ユーザーの問題を解決するためのSAPNOTESの導入
- テーブルスペースの拡張とアーカイブログのオン/オフ。
- Business Object Systemの知識が豊富で、Business Object System関連の問題を解決できる。
- P1/P2インシデントを処理できる。

日本語：日本語ネイティブレベル(N)、英語ビジネスレベル必須

- Experience of at least one full implementation cycles of SAP (Green / Brown Field)
- Have knowledge of installing and configuring SAP systems, including servers, oracle databases, and software components.
- Ability to monitor the performance of SAP systems, identifying bottlenecks, and optimizing system performance.
- Analyzing system logs and resolving issues related to system performance.
- Applying system maintenance activities such as system refreshes, system copies, and system transports.
- Information regarding SAP SLT would be preferable.
- Managing system configurations and ensuring system availability.
- Performing system upgrades and applying patches as required.
- Knowledge and understanding of information security standards.
- Effective Japanese communication and resolution skills.
- Ability to understand & solve technical issues and implement project plans.
- vulnerability Mitigation in system like patch apply , parameter change ,support pack apply.
- Kernel Upgrade apply in system.
- Export Import of Production data.
- Table Reorge 1for SAP System.
- Support pack apply and patch apply.
- JVM patching successfully completed by SUM Too
- Maintain Profile Parameters using RZ10.
- Configuration and maintenance of Transport management system.
- Checking for ABAP Short Dumps Using ST22
- Client copy and administration.
- Checking for ABAP Short Dumps.
- Implemented SAPNOTES to resolve user problems.
- Table space extension and archive log on/off.
- Strong knowledge of Business Object System and capable to solve Business Object System related issues.
- Capable to handle P1/P2 Incident .

**Japanese Languages:** Native level Japanese(N) and business level English required

---

## Company Description