**職 務 経 歴 書**

2020年1月30日 現在

名前：

**■ 応募職種：プロジェクトマネージャー**

**■ 職務経歴要約**

**□ ＜記入見本＞　職務経歴**

**株式会社○○○テクノロジー**（2000年4月～現在）

資本金：3億円 　従業員数：250名 　設立：1989年4月 　売上高：100億円

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 期間 | プロジェクト内容 | 環境／規模 | 役割 |
| 2000年4月  ｜  2001年3月 | 某大手ホームセンター／消費者金融業／商社などの システム構築  ＜担当業務＞  各アプリの設計・開発・運用から、フレームワーク開発、チューニング、技術課題などを担当  うち2年間は研究開発本部に所属 | [規模]  プロジェクト予算：  各々約2～10億円程度 | 開発メンバー |
| 2001年4月  ｜  2002年3月 | 某インターネットサービス業：B2Cサイトの構築プロ ジェクト  ＜概要＞  インターネットにおける保険の比較・見積りサイトの構築を実施  ＜担当業務＞  基盤全体の要件定義・設計・構築・リリースまでを 担当 | [規模]  プロジェクト予算：  約2億円  [新システム基盤]  Apache/Tomcat(JSF)  Oracle DB10g[RAC] | 基盤チームリーダー  メンバー数：  3名 |
| 2002年4月  ｜  2004年3月 | 某大手製造業：IT基盤標準化 ＆ DBコード標準化プロジェクト  ＜概要＞  顧客企業のIT標準策定を支援。顧客システム状況に 基づき、最適な技術標準＆アーキテクチャを策定  ＜担当業務＞  ゴール設定や方向性の提示、要件確認、セッションのリード、マネジメントなどを担当。「標準」の検討からJ2EEサーバなどの製品評価・選定、標準ガイド作成まで、少数精鋭メンバーで実施 | [規模]  プロジェクト予算：  約1億円 | プロジェクトリーダー  メンバー数：  3～7名 |
| 2004年4月  ｜  2007年11月 | 某大手製造業：基幹システム再構築プロジェクト  ＜概要＞  ホストのリプレース＋M&Aにより統合した販社の基幹システムの統合＆BPRプロジェクト  ＜担当業務＞  アーキテクトとして、新システムのシステム化方針の作成、基盤＆アーキテクチャ観点の要件定義・概要設計・処理方式設計などを担当。開発フェーズ以降は、開発統括として開発部隊の統括や、システムテスト、品質管理等に注力 | [規模]  プロジェクト予算：  総合テスト終了までで約30億円  [新システム基盤]  JSF/EJB3.0  RHEL5/HP-UX11i  Oracle AS10g  Oracle DB10g[RAC]  Oracle Grid Control | 技術チームリーダー  メンバー数:  50名 |
| 期間 | プロジェクト内容 | 環境／規模 | 役割 |
| 2007年12月  ｜  2009年1月 | 社内：次期IT基盤プラットフォームの調査＋設計＋ 技術検証  ＜概要＞  社内の技術開発プロジェクト。プライベートクラウド実現やエントリレベルでハイエンドと同等の基盤＆サービスを実現するための基盤構成の調査＆検証を実施  ＜担当業務＞  弊社内の基盤担当を取りまとめて、コストパフォーマンスの高い基盤アーキテクチャの実証＋ノウハウ蓄積を主導。ゴール設定から、技術課題の対応、各社製品ベンダーとの調整などでリード | [検証設備]  RHEL5 (8台)  Windows2008 (2台)  VMware vSphere4  Hyper-V 2.0  Apache/Tomcat  Oracle 11gR2 | 検証プロジェクトリーダー  メンバー数:  7名 |
| 2009年2月  ｜  現在 | 大手流通業：本部系基幹システム再構築プロジェクト  ＜概要＞  既存ベンダーのアウトソーシング契約による高コストなシステム構造刷新を目的として、本部系基幹システムのグランドデザイン～要件定義フェーズを実施  ＜担当業務＞  アーキテクトとして、新システムのシステム化方針の作成、基盤＆アーキテクチャ観点の要件定義・基盤概要設計・処理方式設計などを担当。特に、インフラコストを抜本的に削減するためのさまざまな施策＆ソリューションを提案 | [規模]  プロジェクト予算：  約1億円（要件定義まで）  店舗数：数百店舗  [システム基盤]  Oracle 11gR2 [RAC]  JBoss EWS | 技術チームリーダー  メンバー数:  6名 |

**□＜記入見本＞　得意分野・活かせる経験**

・技術力＆課題解決力

アプリケーションや基盤の設計・構築スキルだけでなく、設計開発方法論から品質管理、独自ミドルウェア＆フレームワークの設計・開発、チューニング、トラブルシューティングまで、ITアーキテクトとして幅広い技術領域で、実践的、かつ非常に高いスキルを保持。ITアーキテクト、スペシャリストとしてバリューを顧客に提供＆展開可能。

・論理的思考力・分析能力＋パフォーマンス

グランドデザインや要件定義・支援系タスクといったあいまいな状況のなかでも顧客ニーズや課題・現状制約を分析し、顧客にとって最適なインフラを提案＆実現してきた。上流フェーズにおける各種成果物（ドキュメント）を高い品質で作成してきたのはもちろんのこと、アウトプットの速度（仕事のパフォーマンス）、要点を抑えた資料＆プレゼンテーション等により、顧客の満足度に貢献。

・マネジメント＆コントロール力

大規模基幹システム再構築といった、膨大なタスクや制約、多数のメンバー／チーム／ベンダーが連携して作業を進める状況でも、実務や技術に裏づけされたスケジュール作成＋潜在リスク確認、進捗＆課題管理、技術リードやメンバーフォローなど、緻密なマネジメントを実施。担当領域については、常に顧客やメンバーに対して安定感・安心感を与えてきた。ステークホルダーの期待値コントロールについても常に意識。

**■＜こちらにご記入ください＞　職務経歴**

**記入してください**

◇　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　（　　　年　　月　～　　　　年　　月）

資本金：　　　　円　　従業員数：　　　　名　　設立：　　　年　　月　　売上高：　　　　　円

事業内容：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 期間 | プロジェクト内容 | 環境／規模 | 役割 |
| 年　月  ｜  　　年　月 | ＜概要＞  ＜担当業務＞ | [規模]  [システム基盤]  [検証設備] | 役割：  メンバー数:  　　　名 |
| 年　月  ｜  　　年　月 | ＜概要＞  ＜担当業務＞ | [規模]  [システム基盤]  [検証設備] | 役割：  メンバー数:  　　　名 |
| 年　月  ｜  　　年　月 | ＜概要＞  ＜担当業務＞ | [規模]  [システム基盤]  [検証設備] | 役割：  メンバー数:  　　　名 |
| 年　月  ｜  　　年　月 | ＜概要＞  ＜担当業務＞ | [規模]  [システム基盤]  [検証設備] | 役割：  メンバー数:  　　　名 |

◇　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　（　　　年　　月　～　　　　年　　月）

資本金：　　　　円　　従業員数：　　　　名　　設立：　　　年　　月　　売上高：　　　　　円

事業内容：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 期間 | プロジェクト内容 | 環境／規模 | 役割 |
| 年　月  ｜  　　年　月 | ＜概要＞  ＜担当業務＞ | [規模]  [システム基盤]  [検証設備] | 役割：  メンバー数:  　　　名 |
| 年　月  ｜  　　年　月 | ＜概要＞  ＜担当業務＞ | [規模]  [システム基盤]  [検証設備] | 役割：  メンバー数:  　　　名 |
| 年　月  ｜  　　年　月 | ＜概要＞  ＜担当業務＞ | [規模]  [システム基盤]  [検証設備] | 役割：  メンバー数:  　　　名 |
| 年　月  ｜  　　年　月 | ＜概要＞  ＜担当業務＞ | [規模]  [システム基盤]  [検証設備] | 役割：  メンバー数:  　　　名 |

**□＜記入見本＞　得意分野･活かせる経験**

・アプリケーションサーバ、データベースサーバ(Oracle)に関する知識・構築・設計技術

・Linux,Windows Serverに関する構築から運用まで含めた設計

・業務要件から基盤・運用設計に落とし込む経験

・コミュニケーション(関係チーム、協力会社と密なコミュニケーションを図り、案件を円滑に遂行すること)

・向上心(自らの目標を掲げ、実現に向け各種スキルを身につける点)

・新しい分野に興味を持ち、挑戦する姿勢・スキル

OS：Linux（RedHat）UNIX（Solaris）Windows2008　Windows2012

NW：Cisco、LAN、WAN

DB：Oracle, SQL Server

言語：Java　Visual C++

**■＜こちらにご記入ください＞　得意分野・活かせる経験**

**記入してください**

・

・

・

・

・

・

**□＜記入見本＞　保有資格**

・基本情報技術者試験

・応用情報技術者試験

・情報セキュリティスペシャリスト

・データベーススペシャリスト

・ORACLE MASTER Gold

・CCNP ( Cisco Certified Network Professional ) TSHOOT

・CCNA (Cisco Certified Network Associate )

・LPIC Level3

**■＜こちらに記入ください＞　保有資格**

・

・

・

・

・

**■ 自己PR**

以　上