**職務経歴書**

201X年XX月XX日

氏名：ダイジョブ　太郎

■職務経歴概要

大学卒業後、システムコンサルティングの株式会社XXXにてクライアントワークに従事。サーバ・DB・ネットワークを含むインフラエンジニアとして従事しました。ひとつの事業に長く携わりたいとの思いから、20XX年に株式会社XXXに転職。現在は、自社が新たに立ち上げたECサービスのインフラ構築全般に携わっています。少ないながらもメンバーのマネジメントも経験いたしました。

■得意とする経験・分野・スキル

・設計、構築および運用・保守業務まで、サーバ構築の全工程に精通

・ネットワーク機器の設計構築業務

・セキュリティ技術についての知識、経験

・プロジェクトリーダー業務（他部門・協力会社との連携、自身のチームのタスク・スケジュール管理の経験）

■会社履歴

|  |  |
| --- | --- |
| **期間** | **会社名** |
| 20〇年〇月～20〇年〇月 | 　株式会社XXXX |
| 20〇年〇月～現在 | 　株式会社XXXX |

■職務経歴詳細

1．株式会社XXXXXX　　20〇年〇月～20〇年〇月

事業内容：システムコンサルティング、受託開発

資本金：\*\*百万円、売上高：\*\*百万円、従業員数：\*\*名

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **期間** | **業務内容** | **環境・言語** | **役割・規模** |
| 20XX年XX月～20XX年XX月（X年Xヵ月） | [概要]・イントラネットシステム導入プロジェクト・工場など地方拠点を中心にしたコミュニケーションツールとしてのイントラネットの導入・新規PJとしてリソース選定から携わる。自身のチームはサーバ、ソフトウェアを他のメンバーとともに担当。[クライアント]大手メーカー[担当フェーズ]・リソース選定（サーバ、各種ソフトウェア）・基本設計・構築・テスト（単体、結合、総合）・導入支援 | ・Linux（RedHat 7.2J）・Apache・BIND・VirusWall・ARCserve 2000 (Windows)・ARCserve 7.x (Linux)・SonicWall Pro 200・Bash・Perl・ウィルスバスター Corp.　エディション 5.x・squid | [規模]PJ全体：約20名インフラチーム：5名[役割]・チームメンバー・インフラの設計・構築 |
| 20XX年XX月～20XX年XX月（X年Xヵ月） | [概要]・顧客管理システムの運用保守案件・インフラ（サーバ・ネットワーク・DB等）の稼働・監視および定期的なバックアップ業務を担当。・既存PJにチームに合流。[クライアント]大手小売業[担当フェーズ]・稼働状況確認・各種ログ管理・週時、月時バックアップ作業・運用スケジュール変更に伴う各種パラメータ変更 | ・Windows：8台・BackupExec・JP1（IM/PM/NNM）・Oracle 11g | [規模]インフラチーム：3名[役割]・チームメンバー・インフラの保守・運用 |

2．株式会社XXXXXX　　20〇年〇月～現在

事業内容：小売業（食品・日用品等の販売）

資本金：\*\*百万円、売上高：\*\*百万円、従業員数：\*\*名

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **期間** | **業務内容** | **環境・言語** | **役割・規模** |
| 20XX年XX月～現在 | [概要]・自社が新たに立ち上げる、ネットショッピングサイトにおけるインフラ基盤部分の構築・現在進行中 [担当フェーズ]・要件定義・基本設計（HW・OS選定、クラスタ設計、ストレージ設計、セキュリティ設計、可用性・拡張性設計、ジョブ設計、バックアップ設計）・詳細設計・テスト設計・構築・テスト（単体、結合、総合） | Windows iStorageM100、M300 ActiveDirectory RMS、MOSS Exchange VMware NEC製品（WebSAM、ESMPROServerManager）  | [規模]PJ全体：12名インフラチーム:3名[役割]・インフラチームリーダー・インフラの設計・構築 |

■テクニカルスキル

・ＯＳ：Windows、Linux

・DB：Oracle、RMS、MOSS

・サーバ・ミドルウェアなど：Apache、VMware、iStorage

・その他：ActiveDirectory、WebSAM、ESMPROServerManager

■資格・語学

20\*\*年\*月 LPIC Lv1

20\*\*年\*月 VMware Certified Professional

20\*\*年\*月 MCP　（70-\*\*\*）

20\*\*年\*月 基本情報処理技術者

20\*\*年\*月 TOEIC750

■自己PR

リリース後を見据えた要件定義・設計スキル

要件定義から設計、テスト、そして運用保守まで幅広い工程を経験しています。とくに、運用保守の経験から、いかに安定的に運用ができるかを見据えたインフラシステムの構築をおこなっています。イントラネット導入のプロジェクトでは、サービスイン後のお客様の運用を予測して、業務に取り組んだことで高い顧客満足度を得ることができ、他のサービスの受注につながりました。

マネジメントスキル

現在のプロジェクトでは、協力会社のエンジニアに基盤構築の一部を委託しています。また、自社のサービスの次の一手を担うECサイトということで、常に複数部門との調整が発生しています。リーダーとして、協力会社の取りまとめや他部署との連携役を担うことが多く、プロジェクトを円滑に進める上での折衝力・調整力を身に着けました。