**職務経歴書（サンプル）**

 20××年×月×日現在

氏名：○○　○○

**■　職務経歴**

20××年×月 株式会社○○○○　入社　新人研修を受講

20××年×月 技術部に配属

20××年×月 株式会社○○○○　退社

20××年×月 △△△株式会社　入社

20××年×月 開発部 第×課に配属

 現在に至る

**■　得意分野**

・　□□業界の業務知識

・　JavaによるWebアプリケーションの開発

・　OracleDB設計

・　プロジェクトリーダー経験（最大××名規模）

* **開発経歴**

**株式会社○○○○　（20××年×月～20××年×月）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 期間 | プロジェクト名および業務内容 | 開発環境 | 役割／担当／規模 |
| 20××年×月|20××年×月（×年） | **リース関連株式会社□□向けサブシステム開発**【プロジェクト概要】リース会社2社統合に伴い、契約登録・契約移動等のためのサブシステム開発。【担当フェーズ】詳細設計、開発、単体テスト【業務内容】・契約管理処理バッチの開発、テスト・インターフェースの設計、開発、テスト・Shell、UNIXコマンドを使用しての汎用機の評価・テスト仕様書の作成【実績・取り組み等】・チーム内スケジュールが大幅に遅れる中、リーダーに提案し、自身のタスクのみならず他メンバーのタスク進行も支援しました。・テスト方法をUNIXコマンドからSｈellに切り替えるよう提案し、採用されました。 | 【OS】UNIX（AIX）【言語】COBOLVBShellPL/SQL【DB】Oracle9i | 【役割】メンバー【プロジェクト規模】要員××名（全体××名） |

**△△△株式会社（20××年×月～現在）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 期間 | プロジェクト名および業務内容 | 開発環境 | 役割／担当／規模 |
| 20××年×月|20××年×月（×年） | **健康保険の事業報告システム**【プロジェクト概要】市町村、都道府県間の事業報告システム、データベースの開発及び次期バージョンアップ開発。【担当フェーズ】基本設計、詳細設計、開発、テスト、保守・サポート【業務内容】・厚生労働省との仕様調整・仕様調整後の設計、開発、テスト・顧客からの問い合わせに対するヘルプデスク・客先でのトラブル対応・サブリーダーとして、スケジュール設定、リソース配置、進捗管理、作業割振り【実績・取り組み等】・サブリーダーとして情報共有を徹底し、毎朝、進捗状況とその日の作業、残タスクをチーム全員で確認することで、作業の漏れ・重複を無くし、結果として作業効率を向上しました。・Excelで管理していたユーザーからの問い合わせ内容を（自己学習の意味も含め）ASP.NETを用いてWebシステム化することによって管理・検索を効率化しました。 | 【OS】Windows2000【言語】VB.NETASP.NET【フレームワーク】.NET Framework【DB】SQLServer2005【その他ミドルウェア、サーバー等】IIS | 【役割】サブリーダー（20××年×月～）※担当×名（うち協力会社×名）メンバー（20××年×月～×　　　月）【プロジェクト規模】要員××名（全体××名） |
| 20××年×月|20××年×月（×カ月） | **自社BIツール導入支援**【プロジェクト概要】アミューズメント業界 株式会社○○○の売上分析システムへの自社BIツール『△△△△』の導入支援。【業務内容】・パフォーマンス調査／ベンチマーク測定・導入手順書作成・技術的問い合わせの対応【実績・取り組み等】・実測値の計測が必要な際に、パフォーマンスの調査・ベンチマーク測定（処理時間の計測等）を実施し、顧客が納得するエビデンスを残すことを心掛けました。 | 【OS】Linux（RedHat）【DB】PostgreSQL【その他ミドルウェア、サーバー等】　Apache | 【役割】メンバー【プロジェクト規模】要員×名（全体×名） |
|  |  |  |  |

**■　取得資格等**

|  |  |
| --- | --- |
| 20××年10月 | 初級システムアドミニストレータ |
| 20××年2月 | 基本情報処理技術者 |
| 20××年5月 | ORACLE MASTER Gold |

**■　テクニカルスキル**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| OS | Windows2003Windows2000UNIX（AIX）UNIX（HP-UX）Linux（RedHat） | 7カ月1年2年3年9カ月3カ月 | 手順書をもとにインストール可能インストールから環境構築、開発が可能設計書を元に環境構築が可能要件に応じた環境設計・構築が可能手順書をもとにインストール可能 |
| 言語 | JavaJSPJavascriptShell | 3年2カ月5カ月5カ月1年6カ月 | 状況に応じて最適なコードが書け、指導が可能簡単なプログラミングが可能簡単なプログラミングが可能処理の自動化が可能 |
| フレームワーク | StrutsSprings | 7カ月3年9カ月 |  |
| DB | SQLServer2005PostgreSQLOracle | 2年5カ月3カ月5年3カ月 | テーブル作成が可能インストールから簡単なテーブル作成が可能構成の最適化が可能 |
| その他ミドルウェア、サーバー等 | IISApache | 1年3年6カ月 | インストールから設定可能キャパシティ管理が可能 |