

スキルシート

技術者名	MT		性別	男								
年齢	29歳		学歴	福岡工業大学								
資格	MOS		最寄駅	鹿児島本線 春日駅								
得意分野	業務改善・高速化・データ分析											
得意技術	コード改善											
得意業務	要求分析～設計～実装											
自己PR	SQLテスターから、JAVAフレームワークによる要件定義、設計書への落とし込み、実装、単体、結合、総合テストを経験。WEBシステムの受託開発を最も多く経験しており、アジャイル開発手法に則って要件定義～試験までを短いスパンで実施経験あり。受託開発ではあるが、複数拠点(東京、大阪、熊本、福岡)間でのメンバ移動が頻繁にあり、リモートでの開発業務に対し特に不都合なく参画することができる。											
期間	業務内容	役割規模	使用言語	OS	FW・MWサービス等	担当工程						
						要件定義	基本設計	詳細設計	実装・単体	結合テスト	総合テスト	保守・運用
4 2022年11月 - 2023年3月 (5ヶ月間)	<p>■Dr. SUMによるWEBシステム開発(建設会社工事工番管理システム)</p> <p>《担当業務》 BIツールDr. Sumを用いたテーブル設計、VIEW実装等を経験 《習得スキル》 SQL 《コメント》 今まで楽々FWを使用していたが、本案件ではBIツールDr. SUMを利用して開発を行った。要件定義が子細に定まっていなかった案件で、とにかくシステムとして形に残し、その後お客様との協議を重ねブラッシュアップしていくという方式を取っていたが、メンバとの連携も併せプロジェクト自体の遅れは発生させなかった。</p>	SE/PG チーム10～名 開発10～名 全体600～名	SQL	windows	excel DR. Sum	●	●	●				
	<p>■楽々FWによるWEBシステム開発(他プロジェクトヘルプ)</p> <p>《担当業務》 プロジェクトとして上記大手通信会社資材管理システムの開発に従事しつつ、自動車部品製造会社、ビルメンテナンス会社などの工事工番、運送料金計算、住所管理などのシステム開発に支援メンバとして参画。 《習得スキル》 JAVA, JAVAscript, HTML, SQL 《コメント》 大手通信会社資材管理システムにおいて、試験ステップ時などマンパワーが必要でないときに他プロジェクトへ支援メンバーとして参画した。ここでもリモート参画を行い、他事業部との連携を取りつつ業務遂行にあたった。</p>	SE/PG チーム10～名 開発10～名 全体600～名	JAVA JAVAscript HTML SQL	windows	excel 楽々FW MYSQL	●	●	●	●	●	●	
3 2020年12月 - 2022年12月 (25ヶ月間)	<p>■楽々FWによるWEBシステム開発(大手通信会社資材管理システム)</p> <p>《担当業務》 楽々FW(JAVAベースFW)を主としてWEBシステムの受託開発をチームメンバとして参画。 プロジェクトとして、資材管理、運送料金計算、住所管理などDBの計算や値の入出力をするシステム開発に従事。 《習得スキル》 JAVA, JAVAscript, HTML, SQL 《コメント》 アジャイル開発を主とした会社で、短いスパンでステップを回しており、区切りごとに他プロジェクトへ参画する経験を多く得ることができた。コロナ禍でリモート業務が基本であったが、元々リモートワークを推進している会社ということもあり、リモートワークが原因とするインシデント等は発生しなかった。後述するプロジェクトに関して期間の被りがあるが、本案件に参画しつつヘルプに回った。</p>	SE/PG チーム10～名 開発10～名 全体600～名	JAVA JAVAscript HTML SQL	windows	excel 楽々FW MYSQL	●	●	●	●	●	●	●

期間	業務内容	役割 規模	使用言語	OS	FW・MW サービス 等	担当工程						
						要件 定義	基本 設計	詳細 設計	実装 ・単 体	結合 テスト	総合 テスト	保守 ・運 用
2 2020年1月 - 2020年12月 (12ヶ月間)	<p>■ ゴルフ場基幹システム開発、保守、運用、電話サポート</p> <p>《担当業務》 システムを納品している全国のゴルフ場からの要望ヒアリング、修正、開発、保守、営業、クレーム対応を担当</p> <p>《習得スキル》 VB6操作、口語、電話口からの要件落とし込み</p> <p>《コメント》 自社開発会社で、社長が開発したシステムを元に、お客様の要望に合わせて開発していくという手法を取っており設計書というものはなかった。自ずと故障対応が年中止むことはなく、お客様からのヒアリング能力を主に身に着けることができた。</p>	SE/PG										
	<p>チーム 10名</p> <p>開発 5名</p> <p>全体 20名</p>	VB6	windows	excel	●	●	●	●	●	●	●	●
1 2019年4月 - 2019年10月 (7ヶ月間)	<p>■ 大手ガス会社の導管分離システム移行のテスト常駐</p> <p>《担当業務》 都市ガス自由化に伴う導管分離プロジェクトにおいてDBのテストとして常駐</p> <p>《習得スキル》 COBOL操作、SQL操作</p> <p>《コメント》 習得スキルにCOBOLとあるが、かつて日本IBMがガス会社向けに開発したオブジェクト指向プログラムで、厳密にはCOBOLではない。ただ、COBOLでの操作も内包されている</p>	テスト										
	<p>チーム 5名</p> <p>開発 -名</p> <p>全体 200~? 名</p>	COBOL	windows	excel				●				