

スキルシート			
フリガナ		所属	
氏名	N.Y	性別	男性
最寄駅	常磐線 柏駅	年齢	26歳
稼働	4月～	学歴	武蔵野大学 工学部 数理工学科 卒業
得意スキル	手順書作成 SQL	資格	
経験業務	<ul style="list-style-type: none"> <li>音楽配信事業者向けBGM放送システムでは、要件定義～結合テスト、サーバ機器保守、監視を担当し、スキルアップ及びメンテナンス対応、障害対応を行った</li> <li>音楽配信事業者向けBGM放送システムでは、設計書作成及びリリース作業を行った</li> <li>法人向けECサイトでは、結合テスト、性能テストを行った</li> <li>クレジット関連のシステムでは、運用を行った</li> <li>web化システムのテーブル定義書修正及び画面修正を行った</li> </ul>		
自己PR	<ul style="list-style-type: none"> <li>作業がしやすく見やすい手順書作成が得意</li> <li>次回以降、別の人でも対応できるように手順書を作成して、引き継ぎをスムーズにできるように分かりやすさかつ作業しやすさを意識して手順書を作成した</li> <li>相手目線でテスト等の作業を実施</li> <li>事前に作成したテスト項目のみを実施するのではなく、テストをしていく中で、お客様が使いやすい見やすいように開発者目線だけではなく、お客様目線で作業を行うことで、品質向上に繋がる</li> </ul>		

期間	業務内容	役割 規模	使用言語	OS/DB	FW・MW ツール 等	担当工程										
						調査 ・ 分析	要件 定義	基本 設計	詳細 設計	製造 ・ 構築	単体 テスト	総合 テスト	運用 ・ 保守	その他		
1 2019年7月 ~ 2022年7月 36ヶ月	音楽配信事業者向けBGM放送システムの保守及び監視	メンバー	Java SQL	Linux	PatrolClarice	●	●			●					●	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>■担当業務</li> <li>・アラート確認（メールで確認）</li> <li>・システム障害対応</li> <li>・システム状況の確認（PatrolClarice）</li> <li>・新システム追加時の監視設定</li> <li>■習得スキル</li> <li>・障害時の対応力</li> <li>・監視設定の追加</li> <li>・SQL文の作成</li> <li>■コメント</li> <li>・初めて監視設定を担当し、専門用語を理解</li> <li>・システム保守や監視の知識・スキルを習得</li> <li>・障害対応時に社内メンバーとの連携作業を実施し、コミュニケーションスキルを習得</li> </ul>	5～7名														
2 2020年4月 ~ 2022年6月 25ヶ月	音楽配信事業者向けBGM放送システムの追加機能改修	メンバー	Java SQL	Linux	Eclipse	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	<ul style="list-style-type: none"> <li>■担当業務</li> <li>・新しい画面の追加</li> <li>・表示項目の追加及びレイアウト修正</li> <li>・設計書の修正</li> <li>■習得スキル</li> <li>・設計書の修正</li> <li>・JAVA</li> <li>■コメント</li> <li>・要件定義から保守まで上流工程と下流工程の両方を経験</li> <li>・クライアントにリリース作業内容の説明を経験</li> </ul>	5～7名														
3 2022年4月 ~ 2022年6月 3ヶ月	法人向けECサイトの結合テスト	メンバー	Ruby	-	Jmeter										●	●
	<ul style="list-style-type: none"> <li>■担当業務</li> <li>・単体テスト、結合テスト、性能テスト</li> <li>■習得スキル</li> <li>・バグ調査</li> <li>■コメント</li> <li>・品質を高めるため、顧客目線でテスト実施</li> <li>・複数のブラウザでテストを行い、レイアウトずれを確認</li> </ul>	10名														
4 2022年8月 ~ 2022年11月 4ヶ月	クレジット決済システムの運用	メンバー	SQL	Windows	SQLDeveloper	●										●
	<ul style="list-style-type: none"> <li>■担当業務</li> <li>・問い合わせ対応やエラー調査</li> <li>・データ抽出</li> <li>・業務効率化のための手順書作成</li> <li>■習得スキル</li> <li>・SQL</li> <li>■コメント</li> <li>・今後の運用で使用できるように作業の手順書を作成</li> </ul>	5名														
5 2023年1月 ~ 2023年3月 3ヶ月	web化システムのテーブル定義書修正及び画面修正	メンバー	Java	Windows	Eclipse インターファーム			●	●	●						
	<ul style="list-style-type: none"> <li>■担当業務</li> <li>・テーブル定義書の修正</li> <li>・画面修正</li> <li>・マージ作業</li> <li>■習得スキル</li> <li>・設計書の修正</li> <li>■コメント</li> <li>・在宅ワークでメンバーと連携取りながらマージ作業を実施</li> </ul>	6名														