

スキルシート

ふりがな	でむら かずひこ	保有技術	Java、PHP/Laravel、HTML、CSS、Oracle、VBA
氏名	出村 和彦		
職務要約	2015年4月 ～ 2021年2月 株式会社電算情報技研 2021年6月 ～ 2023年3月 フルウィル株式会社 2023年5月 ～ 現在 就労移行支援事業所 未来のかたち		
活かせる経験・知識	在職中は基本設計から保守運用までの経験があります。また、テスト工程では効率化を図るためにVBAを用いてツールを作成し、プロジェクトの円滑化に貢献しました。現在は通所している事業所で、PHP/Laravelを用いてWeb開発を学んでいます。	その他	github https://github.com/KAZ5298/Portfolio_TwitterApp https://github.com/KAZ5298/TODOList_Laravel

勤務先	株式会社電算情報技研									
案件名	基幹システムのテスト確認				環境・言語		役割・役職			
2015年7月 ～ 2015年9月 3ヶ月	【概要】 メンバーとして、実装前のシステムの単体テストを担当。 【ポイント】 初めてのプロジェクト参画で分からないことが多く、常駐先の協力会社の方ともコミュニケーションが上手く取れませんでした。その結果、確認不足によるテストの手戻りが発生してしまいました。 以上の経験から、お客様・協力会社様とのコミュニケーションの大切さを学びました。				Windows PL/SQL		メンバー（テスター）			
規模・人数										
3名										
担当工程										
要件定義							基本設計	詳細設計	実装	単テスト
案件名	クレジットカード決済の承認システム開発				環境・言語		役割・役職			
2015年10月 ～ 2017年11月 2年2ヶ月	【概要】 銀行のクレジットカード決済時の承認システムの追加開発。メンバーとして、実装前のシステムの単体・結合テスト、実装後の保守・運用を担当。 【ポイント】 お客様とのやり取りで重大な失敗をしてしまい、その後の信頼回復のために、マニュアル作成を行い、その後のやり取りでもフィードバックを欠かさず続け、マニュアルの品質を向上させていきました。その結果、以前と同様に案件を任せただけのようになりまし				Linux COBOL VBA NONSTOP		メンバー（PG）			
規模・人数										
4名										
担当工程										
要件定義							基本設計	詳細設計	実装	単テスト
案件名	満期・年金保険金支払システム				環境・言語		役割・役職			
2017年12月 ～ 2019年9月 1年10ヶ月	【概要】 保険金支払システムの帳票出力システムの追加開発。メンバーとして、詳細設計以降を担当。 【ポイント】 円滑なテスト進行のためにVBAを用いたツールを作成し、プロジェクト進行に貢献することができました。				Windows COBOL NONSTOP VBA		メンバー（SE・PG）			
規模・人数										
1名										
担当工程										
要件定義							基本設計	詳細設計	実装	単テスト
案件名	クレジット精算システム開発				環境・言語		役割・役職			
2019年10月 ～ 2021年2月	【概要】 百貨店の高額決済システムの帳票出力システムの追加開発。メンバーとして、基本設計～テストまでを担当。 【ポイント】 開発の現場の基礎、ウォーターフォール型の基礎を学ぶことがで				Windows COBOL VBA		メンバー（SE・PG）			
規模・人数										
10名										

1年5ヶ月	完成した。		担当工程						
			要件定義	基本設計	詳細設計	実装	単テスト	結合テスト	保守運用
				▲	●	●	●	●	

勤務先	フルウィル株式会社													
案件名	運送管理システムのテスト確認					環境・言語		役割・役職						
2021年7月 ～ 2022年1月 7ヶ月	【概要】 メンバーとして、設計されたシステムの単体テストを担当。 【ポイント】 限られた時間内に大量のテストケース消化のために、VBAを用いてテストデータの自動作成化を図り、効率的にテストを完了することができました。					Windows Java VBA		メンバー（テスター）						
								規模・人数						
								11名						
								担当工程						
								要件定義	基本設計	詳細設計	実装	単テスト	結テスト	保守運用
												●	●	
案件名	団体保険金支払システムの障害トラブル対応					環境・言語		役割・役職						
2022年2月 ～ 2022年9月 8ヶ月	【概要】 保険金支払の稼働中システムの障害トラブル等に対する保守・運用を担当。 【ポイント】 五月雨式に発生するトラブルをその都度対応していたため、優先順位を付けて対応する大切さを学びました。					Windows COBOL NONSTOP		メンバー（SE）						
								規模・人数						
								4名						
								担当工程						
								要件定義	基本設計	詳細設計	実装	単テスト	結テスト	保守運用
														●
案件名	データマート更改対応					環境・言語		役割・役職						
2022年10月 ～ 2023年3月 6ヶ月	【概要】 メンバーとして、データマートの構築と移行に伴う、SQLを使ったデータの変換、作成 テストデータ作成およびテスト実施などを担当 【ポイント】 Excel関数を用いて、SQL文を自動作成するシートを作成し、効率的な業務に貢献することができました。					Windows COBOL MySQL VBA		メンバー（テスター）						
								規模・人数						
								11名						
								担当工程						
								要件定義	基本設計	詳細設計	実装	単テスト	結テスト	保守運用
												●	●	

自己PR
<p>大学を卒業し、2社で経験を積んできました。 基本設計から開発まで経験しました。</p> <p>私は「プログラミング言語でモノづくりがしたい」という志望動機から出発して就職活動を進めてきましたが、前職では主にテスターとして業務に携わり、将来的にシステムエンジニアとしての成長が難しいかもしれないと感じました。 同時に、自身の障害特性も考慮し、会社側からの理解が得られない中で働き続けることも難しいと感じています。</p> <p>御社では、障害がある方々に理解を示し、かつWeb開発事業に関わることができる環境が整っています。 私は、御社ならば長期的な視点で考え、システムエンジニアとしての成長を実感しながら働くことができるのではないかと考え、志望いたしました。 御社での経験を通じて、自身のスキルを向上させ、成長していくことを心から楽しみにしております。</p>