■職務経歴

2012年1月~2013年9月 Analise Editorial		
事業内容: 出版社		研修員 として勤務
2012年1月~2013年9月 / システムエンジニア		
【プロジェクト概要】 自社運営の出版システムの向上とサポート。収穫したデータをもとにレポートの作成、雑誌に掲載されるデータの作成。それらの自動化がシステムの主な機能。	【OS】 Ubuntu 【言語】 PHP HTML JavaScript CSS 【フレームワーク】 Yii Framework 【DB】 MySQL	全3名 メンバー

2013年10月~2015年1月 Maxistore			
事業内容: eCommerce管理システム業者			
2013年10月~2014年1月 / eCommerceデベロッパー			
	[os]	全3名	
 【プロジェクト概要】 WordpressベースeCommerceの開発とサポート。WooCommerceをカスタムしたWebシステム 【担当フェーズ】 開発、単体テスト 【業務内容】 ・WooCommerceベースのシステムの新機能開発、テスト ・PayPal、PagSeguro等決済サービスとのインテグレーションの開発、テスト 	Ubuntu 【言語】 PHP HTML JavaScript CSS 【フレームワーク】 Wordpress WooCommerce jQuery 【DB】 MySQL	メンバー	

2014年1月~2015年1月 / eCommerceデベロッパー		
【プロジェクト概要】	[OS]	全3名
自社のオリジナルeCommerceシステムの開発を一から担当	Ubuntu	サブリーダ
【担当フェーズ】	【言語】	_
基本設計、詳細設計、開発、テスト	PHP HTML	
【業務内容】	JavaScript CSS	
・ベースプロジェクトのフォーク、そしてそれのアップグレードのための構造設		
計、開発、テスト	【フレームワーク】	
・古WooCommerceシステムにあったインテグレーションを新システムに導入、テ	.jQuery	
スト	[DB]	
【実績・取り組み】	MySQL	
・新システムの設計、開発、テストをほぼ単独で行い、プロジェクト完遂までに		
至った。		
・これまであったeCommerceシステムを各クライアントにフルコピーするのでは		
なく、aliasを使い、ユーザーがカスタムできる部分以外、コア部分を共有するこ		
とに成功。		
・システムのアップデートの負担を取り除くことに成功。		

2014年6月~ PlanMob		
事業内容: 物流管理システムのサービス提供		
2014年6月~ / モバイルアプリエンジニア		<i>6</i> -
【プロジェクト概要】 自社Android/iOSアプリの開発。そしてそれらのアプリをWebシステムとの連携の ためのAPIの構築も担当。 そのほか他社のアプリの開発にも携わっています。 【担当フェーズ】 設計、開発、単体テスト 【業務内容】 ・自社Webシステムと連携するためのアプリの設計、開発、テスト ・配達や返還のプロセスをQR Codeを読み取る機能の開発、テスト ・配達員が使ったコースをスマートフォンのGPSから記録し、Webへ送る機能の開発、テスト ・WebとインテグレーシオンのためのAPIの設計、開発、テスト 【実績・取り組み】 ・会社設立からのコアメンバーとして、モバイルアプリの構築、開発、テストの 全権を任されました。 ・独学でモバイル開発を成功しました。	【OS】 Ubuntu 【言語】 PHP HTML JavaScript CSS Node.js Java Swift 【フレームワーク】 Android AngularJS 【DB】 MySQL MongoDB SQLite	全3名 プロジェクト リーダー

2015年10月~ Maxihost			
事業内容: サーバー販売と管理のサービス提供			
2015年10月~ / Webシステムエンジニア			
【プロジェクト概要】 自社のサーバー管理システムの開発担当と責任者。システムの主な機能はサーバーの購入とその後の管理を自動化し、クライアントに各サーバーの情報の取得や管理をわかりやすく見せるためのもの。 【担当フェーズ】 設計、開発、単体テスト		全5名 サブリーダー	
【業務内容】 ・Ruby on Railsベースのシステムの設計、開発、テスト ・PayPal決済サービスとのインテグレーシオン開発、テスト 【実績・取り組み】 ・独学でRuby on Rails開発を成功しました。 ・管理システムを設計段階から関わりました。	【フレームワーク】 Ruby on Rails 【DB】 PostgreSQL		

■テクニカルスキル

	種類	使用期間	レベル
OS	Ubuntu	6年	設計書を元に環境構築が可能
	macOS	3年	設計書を元に環境構築が可能
	Windows	7年	設計書を元に環境構築が可能
言語	PHP	6年	状況に応じて最適なコードが書け、指導が可能
	Ruby	3年	状況に応じて最適なコードが書け、指導が可能
	Java	4年	状況に応じて最適なコードが書け、指導が可能
	Swift	2年	状況に応じて最適なコードが書け、指導が可能
	HTML	6年	W3Cの推奨するWeb Standardをもとに設計可能
	Javascript	6年	状況に応じて最適なコードが書け、指導が可能
	CSS	6年	状況に応じて最適なコードが書け、指導が可能
フレーム	Ruby on Rails	3年	
ワーク	Android	4年	
	Yii Framework	1年	
DB	MySQL	6年	テーブル操作、複雑なクエリ作成が可能
	PostgreSQL	3年	テーブル操作、複雑なクエリ作成が可能
	MongoDB	4年	テーブル操作、複雑なクエリ作成が可能
	SQLite	4年	テーブル操作、複雑なクエリ作成が可能

その他ミドル Apache	6年	環境構築が可能
ウェア、サー		
バなど		

■自己PR

私は常にシステムにとって最適な判断を考え実行しています。それは自分にとってではなく、現在のプロジェクトやその先の未来、誰が担当しても機能を理解し、簡単に作業を行えるために。

様々な言語に触れることで、それぞれの短所、長所を理解し、それを現プロジェクトや次のプロジェクト 等で活かせることを考えます。

以上