| | | スキルシート | | | | | | | | | | |
|--------------|--|---|-----------------|--------------------------|--------------------------------|-----------------------|--------------------------------------|------|-----------|----------|-----------------|---|
| フリガナ 氏 名 | S. I | | 所 具 性 別 | | | 弊社國人事業主 男性 | | | | | | |
| 最 寄 駅 稼 動 | 京浜東北線 大家 2016年10月~ | | | | 29歳 無し | | | | | | | |
| ŧ 格 | | , 日照簿記檢定3級 | 4 | 已俱者 ≠ 歴 | 無し 私立大学 工学部 情報通信工学科 卒業 | | | | | | | |
| | WEBアプリケーシ PHP, Laravel, Pos | | | | | | | | | | | |
| 意業務 | | Bアプリケーションの設計・実装 | | | | | | | | | | |
| 自己PR | 2014/2から2015/ Laravelが特に好 また、業務では3 | 12の間は事業部の開発チームのリーゲーとしてアーキテクチャの選定や設計、開発、教育・採用等線々な経験を きで勉強会で登壇したり、ライブラリを作成してPackagistで公開したりしています。 ElCP冊を書いていますが、過去にはJavaを書いていました。プライベートでは601 ang、Python等も書いたりして | ·してきま! ·います。 | した。 | | | | | | | | |
| <u>'</u> | | | | | | | | 要件基 | | 当工程 | | |
| 栁 | IN | 樂務內容 | 役割 規模 | 使用言語 | DB | ₩—×10S | PW・MW ツール 等 | X112 | r braw | | | |
| | | ■エンジニア向けイベント情報サイト 開発・運用 | | | | | | | - | _ | | - |
| | | ≪担当業務≫ ・システム構成の設計、使用技術選定 ・フロント、管理画面、バッチ、及び各種サプシステムの開発 | | | | | : | | | | : | |
| | | ・メール配信向りの整備 ・各種チューニング | チーム 8名 | | | IDCFクラウド | Laravel5 | | | | | |
| 2016年1月 | - 2016年9月 | ≪習得スキル≫Laravelのアップグレード経験ライブラリ作成・公開の経験 | 開発 6名 | PHP5.6 JavaScript | MariaDB10.0 Redis | Linux (CentOS6.6) | Git Gitlab PHPStorm | • • | • | • | • • | • |
| | | ・curl_multiよるAPIアクセスの高速化 ・メール配信サービスと連携させたメルマガのKPIトラッキングの設計 | 全体 | | | | o.orm | | | | | |
| | | (エコメント≫ Laravelの有職者としてチーム内のLaravel・PIPの相談役を担っていました。 ・既存のメール配信处理を自前の2IITサーバからSendorid→の移行を行いました。 ・メルマが配信のバッチ型型のバフォーマンス改善を行いこ前の全度改善に成功しました。 | 10名 | | | | | | | | | |
| (9 % | - 月間) | | | | | | | | Ш | | | |
| | | 2、3は同一企業での作業となります。 ■アルバイト求人サイト 開発・連用 | | | : | : | : | | | | Ŧ | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | ≪担当業務≫ ・システム構成の設計、使用技術選定、開発フロー・方針の決定 ・開発チームのスケジューリング・進捗管理 | | | | | : | | | | : | |
| | | | | | | | : | | | ı | | |
| | | - フロント ・ 整理画面、パッチ、及び各種サブシステムの開発 - 各種チューニック - 事業戦略からシステム構成、開発体制への落し込み - エンジェブな肝、教育 | チーム | | | | Laravel4 Laravel5 | | | | | |
| 2014年2月 | - 2015年12月 | :《省件スキル》 ・スクラム開発 | 15名 開発 | PHP5.5 JavaScript | PostgreSQL9.3 Redis | Linux (CentOS6.5) | Git Gitlab | | | • | | |
| | | ・各種ミドルウェアのインストール、設定 ・Laravel 4, およいちでの実装経験 ・Postgresqlのレプリケーション | 11名 | Javascript | . Reuis | (Centuon, n) | Capistrano3 memcached PHPStorm | | | | | |
| | | ・ Postgresq1のレフリゲーション ・ Twilioを使用した自動音声ガイダンスシステムの実装経験 ・ クレジット決済サービス (Paygent)を用いた決済機能の実装経験 | 全体 20名 | | | | THI STOTI | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | プロジェクト発足時から当事業のシステム責任者を任され、 エンジニア経用から開発、連用まで、 システム開発に関連する業務は一通り経験してきました。 開発はスラクエで行い、リードエンジニアを担当していました。 | | | : | : | : | | | | | |
| (99 | ~ 日間) | | | | : | | | | | | | |
| (23) | ヶ月間) | : ■アルバイト求人サイト 開発・運用・クローズ作業 | | | : | | | + | \forall | \dashv | - | - |
| | | | | | | | : | | | | i | |
| | | ≪担当業務≫ ・管理画面、フロント画面開発 ・テーブル設計 | | | | | | | | | | |
| 2012年1月 | - 2015年12月 | ・パフォーマンスチューニング↓≪習得スキル≫ | チーム 4名 | pune : c | PostgreSQL8.3 | | Ethna2.5 CakePHP | | | , 1 | | |
| | | PHP5.3、Ethna PostgresQL基礎知識 PostgresQL基礎知識 PostgresqLS.3から9.3へのアップグレード経験 | 開発 4名 | PHP5. 1. 6 JavaScript | PostgreSQL9.3 PostgreSQL9.3 | Linux (CentOS5. 2) | jQuery vim SubVersion | • | • | • | • • | • |
| | | Linux、Apache 基礎知識 ・Google Analytics APIを用いた分析ツールの実装経験 《コメント》 | 全体 20名 | | : | : | memchached | | | | | |
| | | ペコメント≫ ・2012/1-2014/2まで開発チームのサブリーダーとして開発業務を先導してきました。 ・2014/3からはリーダーを引き継ぎ開発・運用を行なってきました。 | | | : | : | : | | | | | |
| (48) | ヶ月間) | | | | <u>:</u> | <u>:</u> | : | | | | _ : | |
| | | ■金融システム バッケージ開発 | ļ | | : | | | | П | П | | |
| | | ≪担当業務≫ | | | : | : | | | | | - | |
| 2011年6月 | - 2011年12月 | - ** - ** ** ** ** ** ** ** | チーム 4名 | Java6 | | | Paldaga | | | | | |
| 2011-071 | | ・リフレクションの基礎知識 | 開発 4名 | SQL JavaScript | MySQL | Linux(RHEL) | Eclipse Tomcat | | • | • | • • | 1 |
| | | ・・Axisを使用したSOAP通信処理 :《コメント》 ・ オープンソースのフレームワークを使用できないという要件があったが、 | 全体 30名 | | : | | : | | | | i | |
| | | 独自フレームワークの開発を行い、1.3倍ほどの生産性向上に成功した。 | 50-74 | | : | : | : | | | | | |
| (7 % | r 月間) | ■自動車教習所向け アクセス解析システム | 1. | | : | | | ++ | + | \dashv | - :- | + |
| | | | チーム | | | | | | | | | |
| 2011年4月 | - 2011年5月 | ≪担当業務≫・管理会社用のアクセス解析システムの詳細設計書作成、開発・各教習所サーバの動作確認機能の開発 | 1名 | Java5 | | | Struts2 Spring | | _ | | _ | |
| | | 《習得スキル》 ・ Ajaxを使用した非同期通信処理の基礎知識 《コメント》 | 開発 1名 | SQL JavaScript | Oracle11g | Windows2008 | MyBatis Ajax | | • | • | • | |
| | | ・各教習所サーバの動作確認機能をAjaxで実装することにより、 処理の効率的に実装できた。 | 全体 1名 | | | | | | | | : | |
| (2 5 | - 月間) | ■ストルージサービス パッチ順路 | - | | : | | : | ₩ | 4 | \vdash | - | - |
| | | ■ストレージサービス バッチ開発 | 1 | | : | : | | | | | | |
| | | ・ ≪担当業務≫ ・ストレージにアップデートされたファイル (CSV, VCF) を解析し、 | | | : | : | : | | | | i | |
| | | アドレス帳登録を行うバッチの開発。 ・ストレージサービスと仮想デスクトップとの。 | チーム 3名 | | | | : | | | | | |
| 2010年9月 | - 2011年3月 | ファイル情報の連携を行うバッチの開発。 - APサーベ、バッチサーベ、メール投稿サーバのログを解析し、 ストレージサービスの利用履歴ログとして編集・出力を行うバッチの開発。 | 開発 | Java6 SQL | Oracle11g | Windows2008 | Seasar2 | | • | • | • • | , |
| | | :《習得スキル》 · · Seasar2の基礎知識 | 3名 全体 | | | | : | | | | | |
| | | ・・パッチ処理の開発経験 - ≪ コメント ≫ ・ 月550時間前後が続きましたが、 | 30名 | | | | : | | | | i | |
| | | エンジニアとしての責任感と楽しさをもっとも感じられた案件でした。 | | | : | | | | | | | |
| (7 5 | r 月間) | ■白動車新型正向け 予約システム | - | | : | | : | ++ | ∔ | \dashv | - | + |
| | | ■自動車教習所向け 予約システム | + | | | | | | | | | |
| | | : 《担当業務》 ・予約システムの設計・開発 | チーム | | : | : | | | | | | |
| 2010年7月 | - 2010年8月 | 予約システムの設計・開発 一部収設計 《習得スキル》 | 6名 開発 | Java SQL | Oracle11g | Windows2008 | Struts2 Spring MvBatis | | | • | • | |
| | | - アジャイル開発の経験 - 山設計の経験 - ペコメント≫ | 4名 | JavaScript | | | Ajax | | | | i | |
| | | ・老者男女が使用するサイトなので、 ユーザビリティを高めるよう考えて設計を行った。 | 全体 10名 | | | | | | | | i | |
| | r 月間) | | | Java | | | Struts | | Ш | | | L |
| 010年4月 | - 2010年6月 | ■通信会社向け 提案システム | | | Oracle | Windows2008 | | 1 1 | • | • | • | |

| (3ヶ月間) | ≪担当業務≫ ・以前自社で開発を行ったシステムの機能追加・バグ改修 <1番スキル≫ ・コーディング技術 <2メメト≫ ・ 短時間でプロトタイプを作成・提案したことで、追加の発注を得られた。 | チーム 2名 開発 2名 全体 4名 | | | | | | | |
|-------------------------------|---|------------------------------------|---------------------------|------------|-------------|------------------------------------|-----|---|--|
| 9 2010年2月 - 2010年3月 (2ヶ月間) | 通信会社向け 工事管理システム 《担当業務》 ・以削自社で開発を行ったシステムの機能追加・バグ改修 《西得ス・ボーン・/ 技術 ・コメート》 ・業務の内容が複雑だったが、 お客様との折衝を入念に行い要件を満たすことができた。 | チーム 2名 開発 2名 全体 4名 | Java SQL JavaScript | Oracle | Windows2008 | Struts Spring iBATIS Ajax | • • | • | |
| 10 2009年11月 - 2010年1月 (3ヶ月間) | ■高速道路会社向け、総合管理システム | チーム 7名 開発 5名 全体 20名 | Java SQL | Oracle | - | intra-mart | • | | |
| 11 2009年4月 - 2009年8月 (5ヶ月間) | ■新人研修 《担当業務》 - I'IIII.、Java、DBについての基本を学ぶ - I'III.、Java、DBについての基本を学ぶ - 掲示板システムの開発 - 宮門スキーショ、DBについての基礎知識 - コーディンク技術 | チーム 1名 開発 1名 全体 1名 | Java SQL | PostgreSQL | - | Eclipse Tomcat | • | | |