

職務経歴書

2024年8月11日
〇〇 〇〇〇

■ 職歴要約

大学の3年生に内定者になって卒業後、ソフトエンジニアとして主にはプレスリリースのシステム開発しています。現在は開発だけではなく、案件の基本設計、詳細設計、テストも担当しています。

私の強みは、新しいことに積極的に挑戦できる点です。フロントエンドエンジニアとしてキャリアをスタートしましたが、現在ではバックエンドやインフラの知識も幅広く持ち合わせ、これらの領域でも効果的に仕事を遂行しています。

■ 得意分野

- プロジェクト遂行力(設計・実装・試験・移行・運用)
- OSはWindows、Ubuntu、Linuxの経験があり、特にMacOSが得意。
- DBはSQL Server、MySQLの経験があり、特にPostgreSQLが得意。
- 開発言語はHTML、CSS、Golang、Rubyの経験あり、特にバックエンドではPHP、フロントエンドではTypeScript。

■ 職務経歴

(1社目)株式会社PR TIMES(2022年5月～現在)

事業内容:企業とメディア、そして生活者をニュースでつなぐプラットフォームを中心に、社会を前進させるイノベーションを起こすべく、PR/コミュニケーション領域で様々な事業を展開していること。

上場区分:東証一部上場

期間	業務内容	環境	役割/規模
2022年05月 2022年07月 (2ヶ月)	<p>料金システムをリニューアル</p> <p>【職務内容】</p> <p>既存機能は新UIを導入し、Reactでリプレイスし、開発を行う</p> <ul style="list-style-type: none">レガシーコードを調査し、仕様書を作るUIの再構築を行い、コンポーネント化を推進するコードレビューや品質管理を実施 <p>【担当フェーズ】</p> <p>詳細設計、実装、試験、プロジェクト管理</p> <p>【課題】</p> <ul style="list-style-type: none">パフォーマンスの課題の改善UX/UIの改善レガシーコードをリファクタリングする <p>【施策・打ち手】</p> <ul style="list-style-type: none">UI/UXの改善<ul style="list-style-type: none">ユーザーインターフェースのデザインを見直し、使いやすさを向上させるページの読み込み速度を改善するため、リソースの最適化を行うレガシーコードのリファクタリング<ul style="list-style-type: none">古いコードのリファクタリングを行い、API化にする新しい技術スタックを導入し、開発効率を高める <p>【実績】</p> <ul style="list-style-type: none">新UIを導入し、使いやすさが向上レガシーコードをAPI化し、Reactでリプレイスを行った。これにより、今後の開発と保守がスムーズになり、効率が向上する	PHP PostgreSQL HTML CSS Typescript React OpenAPI	開発者 チーム:4名 開発者兼レビューアー:2名 QA:1名 PdM:1名

2022年07月 現在 (2年1ヶ月)	企業ページのプレスキット 【職務内容】 プレスキットに関する新機能は、開発・保守を行う ・企業に向く:企業の画像、ロゴ、資料などプレスキットを作成・アップロード・編集の管理を開発する ・一般ユーザー・メディアユーザーに向く:企業のプレスキットを見られ、ダウンロードできる設計・開発を行う ・コードレビューや品質管理を実施する ・AWSリソースを管理する 【担当フェーズ】 詳細設計、実装、試験、プロジェクト管理 【課題】 ・プレスキットに関する機能開発を行う 【施策・打ち手】 ・段階的開発:最初に基本機能を実装し、その後ユーザーのニーズに基づいた追加機能を開発する 【実績】 ・チームメンバーと詳細設計を出すようにAWSさんと相談していた ・機能は円滑に動くようにAWSの知識で環境構築した ・新機能を開発・保守しました。具体的には、企業の画像、ロゴ、資料の作成・アップロード・編集機能を実装した	PHP PostgreSQL HTML CSS Typescript React Golang AWS (Lambda、SNS、API Gateway、DynamoDB、Cloudwatch S3) Terraform OpenAPI	開発者 チーム:5名 開発者兼レビューアー:3名 QA:1名 PdM:1名
--------------------------------	---	--	---

2023年05月 現在 (1年3ヶ月)	プレスリリースをリニューアル 【職務内容】 UX/UIの改善のために新UIを導入し、レガシーコードをリファクタリングをNext.jsを導入する ・レガシーコードを調査 ・UIの再構築を行い、コンポーネント化を推進 ・コードレビューや品質管理を実施 ・SEOを調査し、SEOを高めように考える 【担当フェーズ】 詳細設計、実装、試験、プロジェクト管理 【課題】 ・パフォーマンスの課題の改善 ・UX/UIの改善 ・レガシーコードをリファクタリングする 【施策・打ち手】 ・UI/UXの改善 <ul style="list-style-type: none"> ユーザーインターフェースのデザインを見直し、使いやすさを向上させる SEOとページスコアを高める ・レガシーコードのリファクタリング <ul style="list-style-type: none"> 古いコードのリファクタリングを行い、API化にする 新しい技術スタックを導入し、開発効率を高める 【実績】	PHP PostgreSQL HTML CSS Typescript React Next.js New Relic OpenAPI	開発者 チーム:6名 開発者兼レビューアー:4名 QA:1名 PdM:1名
--------------------------------	--	--	---

	<ul style="list-style-type: none"> ・新UIを導入し、UI/UXが上がって使いやすさが向上できた上、顧客から積極的なフィードバックをもらった ・SEOとLighthouseスコアが上がりました ・Web accessibilityを意識しながら開発できました。 		
--	--	--	--

2024年02月 現在 (5ヶ月)	<p>ホームページをリプレイス</p> <p>【職務内容】 ページUXを上げ、今後機能追加など開発は楽になるように新技術を導入する</p> <p>【担当フェーズ】 詳細設計、実装、試験、プロジェクト管理、総合テストを作成</p> <p>【課題】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・パフォーマンスの課題の改善 ・UXの改善 ・レガシーコードをリファクタリングする <p>【施策・打ち手】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・SEOとページスコアを高めるなどUI/UXの改善 ・レガシーコードのリファクタリング <ul style="list-style-type: none"> - 古いコードのリファクタリングを行い、API化にする - 新しい技術スタックを導入し、開発効率を高める <p>【実績】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ページのUXが上がった ・SEOとLighthouseスコアが上がりました ・今後の開発と保守がスムーズになり、効率が向上する ・Web accessibilityを意識しながら開発できました。 	PHP PostgreSQL HTML CSS Typescript React Next.js New Relic OpenAPI	開発者 チーム:4名 開発者兼レビューアー:2名 QA:1名 PdM:1名
------------------------------	--	--	---

■ 取得資格

日本語能力N2(2021年1月)

AWS Certified Solutions Architect – Associate(2023年5月)

■ 表彰

2022年10月 Rookie of Year

2023年4月 Rookie of Year

■ 他のセッション

[サムネイル画像をPDFの1ページ目から自動生成する](#)(2022年11月)

[AWSとGo言語を活用して、プレスキット一括ダウンロードを構築しました](#)(2023年12月)