職務経歴書

プロフィール

職務要約

専門学校を卒業後、自社サービス&採用サイト制作を行っている会社にフロントエンドエンジニアとして入社。 大企業の採用サイトや自社サービスのフロントエンド部分の改修をメインに行う。

1社目で使用していた言語については「JavaScript, pug, EJS, slim, css, scss, stylus, gulp, webpack」です。また、フレームワークについては「Wordpress, Rails, Vue.js, Nuxt.js」を使用。

2社目では大規模な自社サービスの会社にフロントエンドエンジニアとして入社。

自分を含めてエンジニア全体(フロント・サーバーサイド・アプリ)で約20名、そのうちフロントエンドエンジニア4名でのチール開発。

自社サービスのページUIのリニューアル、会員登録・ログイン改修のフロントエンド部分の改修を行う。

2社目で使用していた言語については「JavaScript, jQuery, php(テンプレート側), smarty, scss, gulp」です。また、フレームワークについては社内独自のフレームワークを使用。

職歴

CROOZ SHOPLIST株式会社

1. ECサイトのフロント部分改修

期間

2020.02 ~ 現在

職種

プロジェクト概要

チーム規模

利用技術

プロジェクト詳細・担当業務・実績

PORT株式会社

1. 大手企業の採用サイト新規制作・運用

期間

2018.04 ~ 2020.01

膱種

プロジェクト概要

チーム規模

利用技術

プロジェクト詳細・担当業務・実績

2. 自社サービスのLPページ制作

期間

職種

プロジェクト概要

チーム規模

利用技術

プロジェクト詳細・担当業務・実績

3. 自社サービスのLPページ制作

期間

職種

プロジェクト概要

チーム規模

利用技術

プロジェクト詳細・担当業務・実績

学歴

学校名

専門学校HAL名古屋

学部学科・専攻

IT学部web開発学科

卒業年月

2018年3月

資格

- 2014.07 基本情報技術者試験 合格
- 2015.11 第一種普通自動車免許 取得

自己PR

ユーザー視点を意識したUI設計、チーう開発を行う上で、変更しやすい要素・使い回しを行いようなフロントエンドの設計が得意です。

フォームの作成時、スマートフォンでも操作しやすいように、内容に応じたinput typeの作成、 パソコンのキーボードでも操作しやすいように、適切なマークアップ構造の作成を行いました。 チーう開発を行う上で、css設計についてはFLOCSSに基づいた設計、JavaScirptについても処理が共有化する 部分については他のパターンが来ても変更しやすいような設計を

行いました。 その結果、初めの頃よりも開発効率をよく行うことができ、サービスに対してスピード感を持って取り組むことに成功しました。