

職 務 経 歴 書

2023年11月09日現在

氏名 カンダヨン

■職務要約

Stick Interactiveに入社。開発チームの主任でHTML, CSS, Javascriptを使用し、ウェブサイトの保守開発やリニューアルなどのプロジェクトに参加してきました。

■職務経歴

2022年11月～ 株式会社Stick Interactive		
事業内容： 広告 売上高： 19億円 従業員数： 90人		正社員 として勤務
2023年01月～ / 韓牛自助金ウェブサイト		
<p>【プロジェクト概要】 韓牛自助金ウェブサイトのフロント部分の保守開発およびイベントページ開発,ウェブサイトデザインのニューアル</p> <p>【担当フェーズ】 保守開発、受託開発、単体テスト</p> <p>【業務内容】</p> <ul style="list-style-type: none">・ 基本的なウェブサイト保守開発・ イベントページの開発、テスト・ ウェブサイトデザインのニューアル・ Restful APIを使ってイベント参加者情報の送信 <p>【実績・取り組み】</p> <ul style="list-style-type: none">・ 一人で6千人が参加した三つのイベントを開発し、企業を多くの人々に知らせることができました。・ ウェブサイトリニューアルを行い、フロント部分の作業環境をgulpで構築をしました。・ リニューアルを行い、全体的なレイアウトを作成し、コンポーネントを作って作業速度を向上させました。	<p>【OS】 Windows</p> <p>【言語】 Javascript, HTML,CSS</p> <p>【フレームワーク】 jQuery, gulp</p> <p>【その他ミドルウェア、サーバー等】 FTP, Github, phpStrom, jira</p>	全3名 チ ャ ッ ト メ ン バ ー
2022年11月～2023年06月 / JEEPの韓国ウェブサイト		

<p>【プロジェクト概要】 JEEPの韓国ウェブサイトのプロモーションページとディーラー社のウェブサイト保守開発及び商品説明ページの開発</p> <p>【担当フェーズ】 保守開発、受託開発、単体テスト</p> <p>【業務内容】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 基本的なウェブサイト保守開発 ・ 商品説明ページの開発 <p>【実績・取り組み】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 古いレガシーコードが多いページで、ディーラーのfooterが同じUIであっても各ディーラーごとにファイルを作成して管理されており、footerを統合する作業をして不要なファイルを削除し、footerを1つのファイルで管理できるようにリファクタリングしました。 ・ ディーラー社のGrand Cherokee商品ページとWrangler商品ページを1人で作業しました。 	<p>【OS】 Windows</p> <p>【言語】 Javascript,H TML,CSS</p> <p>【フレームワーク】 jQuery</p> <p>【その他ミドルウェア、サーバー等】 FTP, Github, phpStrom, jira</p>	<p>全3名 チームメンバー)</p>
2022年11月～2023年02月 / Tmoney GOウェブサイト		
<p>【プロジェクト概要】 Tmoney GOウェブサイトのフロント部分の保守開発およびイベントページ開発</p> <p>【担当フェーズ】 保守開発、受託開発、単体テスト</p> <p>【業務内容】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 基本的なウェブサイト保守開発 ・ イベントページの開発、テスト <p>【実績・取り組み】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 定期的なイベントページの構築と特典ページを構築しました。 	<p>【OS】 Windows</p> <p>【言語】 Javascript, HTML,CSS</p> <p>【フレームワーク】 jQuery</p> <p>【その他ミドルウェア、サーバー等】 FTP, Github, phpStrom, jira</p>	<p>全3名 チームメンバー</p>

2021年10月～2022年10月			UI LAB	
事業内容： SI			正社員	
売上高： 1億円		従業員数： 20人		として勤務
2022年07月～2022年10月 / Samsung SDS Cloud Console				

<p>【プロジェクト概要】 コンソール（SingleID）ページの画面構築作業。</p> <p>【担当フェーズ】 保守開発</p> <p>【業務内容】 ・画面構築作業</p> <p>【実績・取り組み】 ・コンソール（SingleID）ページの画面構築作業で、vue.js環境でSamsungで作成したvue.jsコンポーネントライブラリを活用してページを構築しました。</p>	<p>【OS】 MacOS</p> <p>【言語】 Vue.js</p> <p>【その他ミドルウェア、サーバー等】 Visual Studio</p>	<p>全1名 チームメンバー</p>
2022年05月～2022年10月 / LG C-Display		
<p>【プロジェクト概要】 LG C-Displayウェブサイトのフロント部分の保守開発および開発</p> <p>【担当フェーズ】 保守開発、受託開発、単体テスト</p> <p>【業務内容】 ・厚基本的なウェブサイト保守開発 ・新しいページの開発、テスト</p> <p>【実績・取り組み】 ・Product-solutionページをレスポンスに開発しました。 ・aosライブラリを活用し、タブクリック時に自動スクロール機能を作成しました。</p>	<p>【OS】 MacOS</p> <p>【言語】 Javascript,H TML,CSS</p> <p>【フレームワーク】 jQuery</p> <p>【その他ミドルウェア、サーバー等】 Visual Studio</p>	<p>全1名 チームメンバー</p>
2021年12月～2022年03月 / SKT Ohandongアプリケーションサービスリニューアル		

<p>【プロジェクト概要】 SKT 0handongアプリケーションサービスリニューアルのフロント部分の開発</p> <p>【担当フェーズ】 開発、単体テスト</p> <p>【業務内容】 ・アプリケーションリニューアル ・デバイスによるテスト</p> <p>【実績・取り組み】 ・アプリケーションリニューアルで全ページ開発作業とIOS環境でテストを行い、iPhone 5から基準として作業しました。 ・content()とenv()タグを使用してiPhoneのノッチ領域(Safe Area)に対応し、横画面の場合も不便なく利用できるように使いやすさを改善しました。</p>	<p>【OS】 MacOS</p> <p>【言語】 Javascript,H TML,CSS</p> <p>【フレームワーク】 jQuery, Gulp</p> <p>【その他ミドルウェア、サーバー等】 Visual Studio, FTP, Github, jira</p>	<p>全4名 チームメンバー</p>
2021年10月～2021年11月 / EBS名医		
<p>【プロジェクト概要】 EBSの「名医師」というテレビ番組のウェブサイトウェブサイトデザインのリニューアル</p> <p>【担当フェーズ】 開発、単体テスト</p> <p>【業務内容】 ・ウェブサイトリニューアル</p> <p>【実績・取り組み】 ・gulpとscssを積極的に活用して、同じように使用されるコンポーネントを作成し、レスポンシブウェブサイトを構築し、ユーザーの利便性を向上させました。</p>	<p>【OS】 MacOS</p> <p>【言語】 Javascript,H TML,CSS</p> <p>【フレームワーク】 jQuery, Gulp</p> <p>【その他ミドルウェア、サーバー等】 Visual Studio, Github</p>	<p>全2名 チームメンバー</p>

■テクニカルスキル

種類		使用期間	レベル
OS	Windows	2年	インストールから環境構築、開発が可能
	MacOS	2年	インストールから環境構築、開発が可能
言語	HTML	2年	タグ打ちが可能
	Javascript	2年	APIの活用とプログラミングが可能
	CSS	2年	デザイン通りに画面構成可能
フレームワーク	React	7カ月	基本的な文法を理解しており、Redux、Recoilなどのライブラリを活用して状態管理可能
	Vue.js	3カ月	基本的な文法を理解しています。
	Typescript	4カ月	基本的な文法を理解しています。
	Gulp	2カ月	gulpを活用して、SCSSファイルとjsファイルのコンパイルとビルド自動化環境を作成できます。
DB	MongoDB	5カ月	インストールから簡単なテーブル作成が可能
	MySQL	3カ月	インストールから簡単なテーブル作成が可能

■Portfolio

<https://kang-dayeon.github.io/resume/>

■自己PR

<実務経験>

今までsiとagencyで働いてたのでプロジェクトの経験が7個あります。なので、さまざまな人々とのコミュニケーション能力と、他の開発環境での適応力、企画に対する理解能力を積むことができました。

<新しい技術の勉強>

仕事だけでなく、個人的なプロジェクトを継続的に作成し、勉強を続けました。これからフルスタックエンジニアになってPMを目指しているので、様々な新しい技術を勉強したいと思います。基本的なコンピュータ知識からnode.jsやjavaなどを勉強し、バックエンドの勉強も続ける予定です。

<日本語での仕事>

日本ワーキングホリデー経験をもとに日本人とのコミュニケーションについて理解しており、現在も週2回日本人の先生と勉強しながら努力をしています。今後はビジネスレベルまで日本語力を積み重ねて行こうと思っています。

以上