職務経歴書

2024年1月19日現在

氏名:葉 明哲

■職務経歴

|  |  |
| --- | --- |
| 2018年8月〜現在　AppMedia株式会社 | |
| 事業内容：月間1億PVのゲームのメディア運営 資本金：非公開 売上高：非公開 従業員数：60人　上場：未上場 | 正社員として勤務 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2019年2月〜現在　／　ゲーム攻略メディアのシステム開発 | | |
| 【プロジェクト概要】  社内アプリケーションの開発と記事コンテンツの作成において、要件定義から運用保守まで全般を対応。  URL： https://appmedia.jp/  【担当フェーズ】  要件定義、基本設計、詳細設計、開発、運用保守  【業務内容】  ・エンジニアとデザイナーのマネージメント  ・CMSの開発(Next.js・Node.js・Python)  ・ゲームデータの解析・取得(Python)  ・記事コンテンツの開発(PHP、jQuery)  ・他部署や顧客との折衝 | 【言語】  PHP  JavaScript  -Next.js  -Node.js  -jQuery  Python  【OS】  Mac  Linux  【DB】  MySQL | 全6〜8名  エンジニアリーダー |
| 2018年8月〜2019年6月　／　ゲーム攻略SNSのスマホアプリ開発 | | |
| 【プロジェクト概要】  ゲームに特化したSNSのアプリの開発。  URL： https://00m.in/IsIjh  ※現在サービスを終了しています  【担当フェーズ】  詳細設計、開発、運用保守  【業務内容】  ・基本設計から詳細設計を行い開発 | 【言語】  JavaScript  -Node.js  【OS】  Mac  Linux  【DB】  MySQL | 全4名  メンバー |

|  |  |
| --- | --- |
| 2016年10月〜2018年7月　株式会社橘フォーサイトグループ | |
| 事業内容：金融、自然エネルギー、健康食品、Webサイトの受注制作 資本金：非公開 売上高：非公開 従業員数：20人(当時)　上場：未上場 | 正社員として勤務 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2016年10月〜2018年7月　／　モデル会社のWebサイトの制作、運営・保守 | | |
| 【プロジェクト概要】  既存のモデル会社Webサイトの一新、システム開発。  URL：https://www.chatnoir.tv/  【担当フェーズ】  要件定義、基本設計、詳細設計、開発、運用保守  【業務内容】  ・サイト構成の考案、デザイナーへの依頼  ・モデル検索機能や問い合わせ機能の実装  ・要望のヒアリング、サイトの更新 | 【言語】  PHP  JavaScript  -jQuery  【OS】  Windows  Linux  【DB】  MySQL | 全4名  エンジニアリーダー |
| 2016年10月〜2018年7月　／　シェアハウス情報Webサイトの制作、運営・保守 | | |
| 【プロジェクト概要】  東京23区のシェアハウスを検索できるWebサイト制作。  URL：https://ietomo.jp/  【担当フェーズ】  詳細設計、開発、運用保守  【業務内容】  ・シェアハウス検索機能の開発  ・デザインを基にWebページの制作  ・要望をヒアリングし、サイトの更新 | 【言語】  JavaScript  -jQuery  【OS】  Windows  Linux  【DB】  MySQL | 同上 |

|  |  |
| --- | --- |
| 2015年6月〜2016年9月　株式会社AEVIC | |
| 事業内容：エンジニアの客先常駐(SES事業) 資本金：5000万円 売上高：非公開 従業員数：110人(当時)　上場：未上場 | 正社員として勤務 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2016年1月〜2016年9月　／　ローソンの商品発注システムの開発 | | |
| 【プロジェクト概要】  全国の店舗に向けた商品発注システムの開発。  【担当フェーズ】  詳細設計、開発  【業務内容】  ・発注機能の実装  ・APIの作成 | 【言語】  Java  【OS】  Windows | 全400名  (システム開発部  全20名)メンバー |
| 2015年6月〜2016年1月　／　カーナビの移植 | | |
| 【プロジェクト概要】  海外カーナビの日本での実用化検証。  【担当フェーズ】  基本設計、詳細設計、開発  【業務内容】  ・既存コードの読解  ・機能検証、機能が使えない場合の代替案の提案、開発 | 【言語】  Java  【OS】  Windows | 全12名  メンバー |

◾️テクニカルスキル

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| OS | Windows | 3年 | 幅広い環境構築が可能。 |
| Mac | 5年 | Pythonを中心とした幅広い環境構築が可能。 |
| AWS | 5年 | 初期状態から、Webサーバー・Pythonを中心とした環境構築・セキュリティ設定が可能。 |
| Linux | 7年 | 初期状態から、Webサーバー・Pythonを中心とした環境構築・セキュリティ設定が可能。 |
| 言語 | PHP | 7年 | データベースとの連携した実装、キャッシュを利用したレンダリング高速化、Webアプリケーションの作成、技術指導が可能。 |
| JavaScript 7年 | | |
| -jQuery | 7年 | パフォーマンスを意識したDOM操作の記述、保守性の高いコードの記述、技術指導が可能。 |
| -Next.js | 5年 | CMSのフロントで使用。複雑な処理に加え、コンポーネントを使用した保守性の高いコードの生成が可能。Next.js14などのアップデート内容を把握。 |
| -Node.js | 5年 | CMSのバックエンドで使用。保守性が高く、実装速度を意識したコードの作成が可能。 |
| Python | 5年 | データの収集と保存、解析、整形、単純作業の自動化、Webアプリケーションの作成、学習済みモデルを利用した簡単なアプリケーションの作成、OpenCV2を利用した画像解析が可能。 |
| Java | 1年 | 基本的なプログラミングが可能。 |
| DB | MySQL  MariaDB | 7年 | 複数のテーブルを対象とした、パフォーマンスの高いSQL文の作成、技術指導が可能。 |

◾️保有資格

・普通自動車第一種運転免許

・TOEIC695点(英語の文書を問題なく読めます)

◾️自己PR

私は今まで、SESや金融業界、ゲーム業界といった様々なフィールドでエンジニアをとして勤務してきました。現在はスマートフォン向けゲームの総合メディアサイトを運営する会社で、システム構築やコンテンツ・社内ツールの作成を行なっています。また PythonやNext.js といった言語を修得し、新たに社内へ導入するなど、新しいものを取り込めるよう努めています。他にも業務速度を上げるため、システムの自動化や、業務を軽減するシステム作成など効率化に努めています。

プログラミング自体好きですが、人とコミュニケーションを取りながら仕事をすることが性に合っていたこともあり、エンジニアリーダーを7年担当しました。

現在は開発、プロジェクト進行、メンバーマネジメントの他、SEO対策や顧客折衝等を担っています。経験を積んだことで、リーダーとしての業務はもちろん、課題解決や社内外との折衷等、問題に対応できる力がついたと実感しています。リーダーとしては、メンバーの意見を大事にしながらも、必要な場面ではしっかりと伝えることを大切にしています。