職務経歴書

基本情報				
氏名	山口惇			
生年月日	1995年5月23日			
居住地	大阪府			
最終学歴	神戸市外国語大学外国語学部			
GitHub	https://github.com/jun-y23			

職務経歴要約

エンジニアとして約4年間、Webアプリケーションのフロントエンドからバックエンドまで幅広く開発に携わってきました。 1社目では、医療系ライブ配信プラットフォームの開発・運用を担当しました。サービス拡大に伴うデータ入力の負担増加という課題に対して、社内ツールの作成を提案・開発しました。その結果、登録作業時間を50%削減し、全社的な業務効率化を実現しました。現職では、PHPで稼働している自社サービスをGolangとReactでリプレイスするプロジェクトにプロジェクトマネージャー兼開発エンジニアとして携わっています。同時に、フロントエンドの結合テストやE2Eテスト環境の基盤を構築し、品質を意識した開発フローの整備に貢献しています。これまで一貫して日々の業務の中で課題を発見し、技術的な解決策だけでなく、コミュニケーションやプロセスの改善といった点でも主体的に提案・実行することで、プロダクトや組織の成長に貢献してきました。

言語・経験・スキル

言語



フレームワーク・その他

React GraphQL	Symfony	urql	echo	Vite	муsql: MySQL	Docker
---------------	---------	------	------	------	--------------	--------

職務経歴詳細

株式会社Arch(2023年4月~現在)

会社概要	
事業内容	建設現場で使用される建機レンタル品を管理するWebアプリケーションの提供
資本金	2億295万円
従業員数	16名

• プロジェクト詳細・担当業務

- ο プロジェクト詳細
 - PHPで稼働しているサービスをGolang, Reactでリプレイスするプロジェクトを推進
 - 開発エンジニア5名
- o 担当業務
 - React, TypeScriptでのSPA開発・運用
 - Go, gqlgenを用いたAPI(GraphQL)開発
 - プロジェクトマネジメント (システムリプレイス、コーポレートサイト刷新)

■ フロントエンド改善チームのリード(改善MTGの提案、課題の整理・実装)

Papyrus Gmbh (2022年6月~2023年2月)

会社概要	
事業内容	Webシステムの受託開発
従業員数	50名

- プロジェクト詳細・担当業務
 - o プロジェクト詳細
 - 中規模アプリケーションの運用・保守
 - エンジニア3名
 - o 担当業務
 - PHPでのサーバーサイド開発
 - 他部署用のChrome拡張ツールの開発・運用

株式会社ハート・オーガナイゼーション (2020年2月~2021年11月)

会社概要			
事業内容	症例検討プラットフォーム e-casebookの開発・運用		
従業員数	30名		
資本金	約2億円		

- プロジェクト詳細・担当業務
 - プロジェクト詳細
 - WebアプリケーションのUI開発
 - 開発エンジニア5~8名
 - o 担当業務
 - Knockout.js, Vue.jsでのWebフロントエンド開発
 - SymfonyでのAPI開発
 - Python, AWS SAMを用いたデータ集計処理の自動化

株式会社塚谷刃物製作所(2019年6月~2020年2月)

営業職として入社後、製品理解のために工場研修の日々をおくる。 作業補助を通してものづくりに興味が湧いたことをきっかけに 独学でプログラミングを学習を始める。Webアプリをリリースし、エンジニアとしての転職を決意。

自己PR

エンジニアとして、プロダクトと組織の継続的な改善に尽力できます。現職に入社してすぐ、チームのコミュニケーション不足が属人的な業務とメンバー間の理解のばらつきを生んでいることに気づきました。そこで、私は朝会の主催・進行やコミュニケーションツールの活用を提案し、リモートワークの中でも日常的な情報共有を促進することで、課題の早期発見と迅速な解決を実現しました。 また、ユーザー数の増加に伴い、品質の重要性が増す中でE2Eテストおよび統合テスト環境の整備を主導し、品質の高いプロダクト開発を支える基盤を構築しました。 私は日々の業務の中で課題を発見し、技術的な解決策だけでなく、コミュニケーションやプロセスの改善といった点でも主体的に提案・実行することができます。

意欲・興味

- コーディングだけでなく、チームで開発していく環境作りにも興味があります
- フロントエンドの経験が最も豊富ですが、積極的にバックエンド開発にも携わっています
- 業務効率化や人の負担を軽減するサービス作りが好きです