

職務経歴書

2026年05月19日現在

氏名 アルベルト プリオル

■職務要約

バックエンドを軸としたフルスタックエンジニアとして、3年以上の実務経験があります。FinTech領域のデジタルID・決済関連システム、高トラフィックな語学学習・辞書サービス、エンタープライズ向けバックエンドシステムにおいて、Webアプリケーションの開発・保守・運用に携わってきました。REST API開発、業務ロジック実装、リレーショナルデータベース、Java / Spring Boot、Ruby on Rails、C# / .NET、AWS、Dockerなどの経験があります。現在は日本企業にて、日本語環境のアジャイルチームで開発・運用に従事しており、信頼性・保守性・チーム生産性を意識した開発を強みとしています。

■職務経歴

2025年11月 ~ 現在 株式会社Kort Valuta

事業内容：FinTech／デジタルID・決済・トランザクション関連サービス

正社員として勤務

従業員数：50～100名 職種：フルスタックエンジニア チーム規模：約10～15名

期間	職務内容
2025年11月 ～現在	<ul style="list-style-type: none">- FinTech領域のデジタルID・決済関連プラットフォームにおける既存システムの保守・機能追加・不具合修正- Ruby on Rails、Go、PostgreSQLを用いたバックエンド機能、API、業務ロジックの開発・保守- Goによるバッチ処理の作成・保守- 本番環境で発生する不具合の調査・修正、および信頼性・正確性・保守性を意識した改善対応- Dockerを用いた開発環境での実装・検証- 約10～15名規模の日本語環境アジャイルチームにおけるエンジニアおよび関係者との連携

2024年06月 ~ 2025年10月 株式会社アルク

事業内容：語学教育サービス／辞書・学習系Webサービス・デジタルコンテンツの

担当サービス：英辞郎 on the WEB（数百万ユーザー規模）

正社員として勤務

従業員数：100～300名 職種：フルスタックエンジニアチーム 規模：約5名

期間	職務内容
2024年06月 ～ 2025年10月	<ul style="list-style-type: none">- 数百万ユーザー規模の語学学習・辞書サービス「英辞郎 on the WEB」におけるバックエンドおよびフロントエンド機能の開発・保守- Java / Spring Bootを用いた既存バックエンドサービスおよび関連サービスの保守・リファクタリング・モダナイズ- Vue.jsを用いた既存フロントエンドの保守・改善、および登録センター・ショップ関連などユーザー向け機能の開発- Jenkins CI/CDパイプラインの利用・保守および本番リリース業務の支援- AWS (EC2、Lambda、S3、CloudWatch) 環境でのサービス運用・監視- PythonによるAWS Lambda関数の開発・保守- Shell Script、手順整理、ドキュメント作成によるレガシーなローカル開発環境の改善- 日本語環境のアジャイルチームにおける開発、運用、プロダクト・サポート関係者との連携

2022年4月 ～ 2023年9月 Accenture Italy

事業内容：ITコンサルティング／システム開発

正社員として勤務

職種：C#バックエンドエンジニア 規模：約5名

期間	職務内容
2022年04月 ～ 2023年09月	<ul style="list-style-type: none">- 機密性の高いエンタープライズ向け管理システムにおけるC# / .NET Coreバックエンドサービスおよびマイクロサービスの開発- MySQLを用いたドメインモデル設計およびリレーショナルデータベース設計- CRUD APIの実装およびSwaggerによるAPIドキュメント整備- NUnit、Moq、Fluent Assertionsを用いた単体テスト・結合テストの実装- 既存バックエンドコンポーネントのリファクタリングによる技術的負債の削減と保守性向上- Gitベースの開発フローおよびCI/CDを用いたアジャイル開発への参加

2020年12月 Ontopic S.r.l.

職種：ソフトウェアエンジニア（インターン）

インターン

期間	職務内容
2020年12月	<ul style="list-style-type: none">- 社内ソフトウェア向けテスト自動化環境の構築- GitおよびCI/CDツールを用いたテストフローの自動化- Elastic Stack (ELK) を用いたログ・パフォーマンス監視

■自己PR

バックエンドを中心としたフルスタックエンジニアとして、Webサービスの開発・保守・運用に一貫して携わってきました。既存システムの保守や不具合修正だけでなく、REST API開発、業務ロジック実装、バッチ処理、CI/CD、クラウド環境での運用、開発環境改善にも取り組んできたため、機能開発と運用の両面を意識して業務を進めることができます。特に、信頼性・保守性・正確性が求められる本番システムにおいて、既存コードや運用フローを理解し、段階的に改善していくことを得意としています。また、日本語環境のアジャイルチームで日常的に業務を行っており、エンジニア、プロダクト、サポートなど複数の関係者と連携しながら開発を進めることが可能です。

以上