



Рахимов Тимур

Мужчина

+7 (996) 1340730

moldybizkit@mail.ru — предпочитаемый способ связи

Другой сайт: https://t.me/moldybizkit

Проживает: Санкт-Петербург

Гражданство: Россия, есть разрешение на работу: Россия

Готов к переезду, не готов к командировкам

Желаемая должность и зарплата

Backend Разработчик

Специализации:

— Программист, разработчик

Занятость: полная занятость

График работы: полный день, удаленная работа

Желательное время в пути до работы: не имеет значения

Опыт работы — 5 лет 10 месяцев

Март 2023 настоящее время 1 год 10 месяцев

Shell

Backend Engineer

Как бэкэнд-инженер я разрабатывал систему управления бизнес данными для Shell Energy Retail Europe.

- Разработка сервиса REST API с поддержкой более 40 эндпоинтов для модели бизнес-операций и
- обработка данных во внутренних системах и системах поставщиков.
- Интеграция с внутренними системами путем реализации мероприятий процесс публикации как часть архитектуры, управляемой событиями.
- Разработка схемы базы данных PostgreSQL. Реализация механизма миграции базы данных.
- Внедрение технологий генерации кода и, следовательно,
- сокращение времени разработки проекта. Например, использование OpenAPI Generator для создания моделей данных Pydantic и эндпоинтов FastAPI на основе Swagger документации.
- Участие в scrum-команде и ежедневное взаимодействие с: Tech Lead, Product Owner, другими Backend и DevOps инженерами.

Code review, обмен знаниями и парное программирование с членами команды.

Инструменты и технологии: Python, FastAPI, SQLAlchemy, PostgreSQL, Kafka, Docker

Октябрь 2020 — Март 2023 2 года 6 месяцев

Fastforward.ai

Backend Engineer

Как бэкэнд-инженер я работал над различными задачами и проблемами в FastForward.ai. Я разработал функции и услуги, применяя методологии и практики для обеспечения надежности и ремонтопригодности платформы FastForward.ai.

- Спроектирован и развит уровень интеграции с поддержкой более 20 методов API, которые связаны с корпоративными клиентами и Платформа FastForward.ai. Запустил уровень интеграции с www.beeline.ge
- Разработано и интегрировано несколько новых микросервисов в рамках стратегии внедрения TypeScript в стек технологий.
- Создание инструментов для разработчиков, упрощающих создание микросервисов и

интеграции между ними. Например: инструмент для автоматического создания шаблонизированных TypeScript микросервисов или инструмент, генерирующий клиенты для доступа к другим REST API сервисам

- Поддержка и рефакторинг устаревших систем с использованием Typescript, Go или Python Примеры результатов моего проекта:
- Адаптер канала взаимодействия с Facebook Messenger.
- Интеграция платежной системы
- Интеграция трекинговой системы (Amplitude Data).
- Управление информационной панелью платформы бэк-офиса.

Компания: платформа цифрового маркетинга (Fastforward.ai)

Инструменты и технологии: Typescript, Express.js, Golang, Python, Vue.js, Node.js, MongoDB, GraphQL, Docker

Сентябрь 2019 — Октябрь 2020 1 год 2 месяца

Carterhaugh LLC

Backend Engineer

Работал независимо и в команде в качестве бэкэнд-инженера над несколькими проектами. Работая в Carterhaugh, я разработал REST API сервисы и поддерживал для них инфраструктуру в облаке AWS.

Примеры результатов моего проекта:

- Интеграция платежной системы Stripe.
- Разработка новых REST API эндпоинтов и функционала.
- Разработка схемы базы данных PostgreSQL и оптимизация запросов к ней.
- Интеграция камеры Intel Realsense с приложением Electron.
- Разработка инфраструктуры в AWS с помощью Terraform.

Компания: ИТ-консалтинг и разработка программного обеспечения.

Инструменты и технологии: TypeScript, Express.js, Node.js, Electron, PostgreSQL, Docker, AWS, Terraform.

Март 2019 — Сентябрь 2019 7 месяцев

Lanit-Tercom

Intern

Учавствовал в разработке образовательной платформы компании Lanit-Tercom. Во время стажировки я познакомился с backend и frontend разработкой. Я изучал и применял технологии и инструменты, принципы и подходы, используемые в реальной разработке. Эта стажировка показала мне, что я увлечен созданием приложений с межсистемным взаимодействием. Поэтому я решил продолжить свою карьеру в backend разработке. Инструменты и технологии: Golang (BeeGo), PostgreSQL, GraphQL, TypeScript, Angular, Docker

Образование

Бакалавр

2020

Санкт-Петербургский государственный университет, Санкт-Петербург

Математико-механический факультет, Механика и математическое моделирование

Навыки

Знание языков

Русский — Родной

Навыки

GitJavaScriptPostgreSQLRESTDockerАнглийский языкNode.jsMongoDBBackendGraphQLExpress.jsTypeScript