



Мичков Евгений Владимирович

Мужчина, 19 лет, родился 15 августа 2005

+7 (964) 7722837 — tg: @parzival_eugene
eugene@michkoff.com — предпочитаемый способ связи
Другой сайт: <https://michkoff.com>

Проживает: Москва, м. Первомайская
Гражданство: Россия, есть разрешение на работу: Россия
Не готов к переезду, готов к редким командировкам

Желаемая должность и зарплата

Инженер-программист

Специализации:

— Программист, разработчик

Занятость: полная занятость, частичная занятость

График работы: полный день, гибкий график, удаленная работа

Желательное время в пути до работы: не имеет значения

Опыт работы — 2 года 5 месяцев

Октябрь 2024 —
настоящее время
1 месяц

ООО "ЛАБОРАТОРИЯ ПИИ"

pii.ru

Информационные технологии, системная интеграция, интернет

- Системная интеграция, автоматизации технологических и бизнес-процессов предприятия, ИТ-консалтинг

Услуги для бизнеса

- Кадровые агентства

Backend разработчик

- Оптимизация и рефакторинг: Пришел в компанию на этапе масштабирования продукта и взял на себя рефакторинг существующего кода, что значительно улучшило читаемость и производительность системы. Успешно внедрил микросервисную архитектуру, повысив надежность и скорость выполнения бизнес-логики.
- Разработка контроллера на Rust: Спроектировал отказоустойчивый контроллер агентов на Rust, который служит мощной очередью задач. Контроллер надежно распределяет нагрузку, обеспечивая бесперебойное выполнение микросервисов, и повышает отказоустойчивость всей системы.
- Создание и оптимизация агентов: Переписал и оптимизировал агентов, выполняющих ключевую бизнес-логику. Созданный мной внутренний фреймворк стандартизировал работу агентов, что ускорило выполнение и улучшило управляемость, а также упростило добавление нового функционала.
- SOLID и паттерны проектирования: Применил принципы SOLID и шаблоны проектирования, чтобы создать гибкий и расширяемый фреймворк для разработки агентов, что упростило добавление нового функционала и поддержку существующего.
- Логирование и мониторинг: Обеспечил полное логирование и мониторинг работы агентов, что позволило обнаруживать потенциальные проблемы и значительно повысить стабильность системы. Благодаря внедренным инструментам система теперь может эффективно масштабироваться без потери производительности.

Стек: Rust, Axum, Python, FastAPI, Nest.js, Node.js, TypeScript, SOLID, Docker, Kubernetes, Git, CI/CD, Prometheus, Grafana, Gitlab Registry.

ООО "Дископус"

Информационные технологии, системная интеграция, интернет

- Системная интеграция, автоматизации технологических и бизнес-процессов предприятия, ИТ-консалтинг

Backend разработчик

- Разработка и запуск MVP: Один из первых сотрудников компании, участвовал в создании высокопроизводительной и масштабируемой инфраструктуры, что привело к выходу Discopus в топ-100 стартапов России по версии i.moscow и привлечению первых инвестиций.
- Разработка и поддержка бэкенда: Разработал backend на Nest.js с использованием TypeORM и PostgreSQL, создав надежные системы для обработки высокой нагрузки и поддержания целостности данных.
- Лидерство в команде разработки Telegram-бота: Через полгода был назначен техническим руководителем команды. В этой роли разработал архитектуру и спроектировал кодовую базу, внедрил CI/CD процессы для повышения скорости выпуска, а также организовал код-ревью и управление задачами.
- Технические достижения: Внедрение CI/CD, настройка контейнеризации и оркестрации с Docker Compose и Traefik, оптимизация производительности, а также параллельная обработка данных, что улучшило отклик системы и снизило затраты на инфраструктуру.

Ключевые достижения:

- Успешно спроектировал и запустил MVP, оказавший значительное влияние на рост компании и привлечение инвестиций.
- Возглавил и успешно выполнил разработку Telegram-бота, демонстрируя уверенное владение системными технологиями и навыками проектирования.

Стек: FastAPI, Python, Nest.js, Node.js, JavaScript, TypeScript, PostgreSQL, MongoDB, Docker, Docker Compose, Traefik, Git, Nginx, REST, CI/CD.

Образование

Неоконченное высшее

2027

Национальный исследовательский технологический университет «МИСИС», Москва

Институт компьютерных наук, Математика. Прикладная математика

Навыки

Знание языков

Русский — Родной
Английский — B2 — Средне-продвинутый

Навыки

Node.js PostgreSQL TypeScript Python FastAPI Rust Axum
JavaScript Docker MongoDB Git NestJS Express.js

Дополнительная информация

Обо мне

Я обладаю более чем 5-летним опытом программирования, из которых более двух лет посвятил коммерческой разработке. Специализируюсь на backend-разработке, предпочитая Rust за его возможности по созданию высокопроизводительных и надежных систем.

В работе демонстрирую системное мышление и уверенное владение технологиями CI/CD, контейнеризацией и оркестрацией (Docker, Traefik, Nginx), а также навыками управления проектами. Понимание сетевых протоколов, параллельности и конкурентности позволяет

мне эффективно проектировать и оптимизировать системы для высокой нагрузки и масштабируемости.

Последний значимый личный проект — это open-source VPN-приложение Helios, где я являюсь лидером команды и курирую разработку backend-а на Rust, интеграцию DevOps и организацию Scrum-процесса. Мой опыт позволяет мне управлять проектами на всех этапах — от проектирования до реализации, с фокусом на надежность и производительность.