

# Мерзликин Дмитрий Сергеевич

Мужчина, 18 лет, родился 14 февраля 2007

+7 (926) 4844637

gm142007@gmail.com — предпочитаемый способ связи

Проживает: Москва

Гражданство: Россия, есть разрешение на работу: Россия

Не готов к переезду, не готов к командировкам

Желаемая должность и зарплата

# **Golang developer**

60 000 ₽ на руки

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 — 1 год 6 месяцев

Февраль 2024 настоящее время 1 год 6 месяцев

# Профессиональный опыт

# Golang backend разработчик

Мерзликин Дмитрий Сергеевич

GitHub: https://github.com/Homyakadze14

Локация: удаленка

Цель: Получение позиции Junior Golang Developer в технологичной компании, где я смогу применять и развивать свои навыки разработки на Go, участвовать в интересных проектах и учиться у опытной команды.

Ключевые навыки:

Языки программирования: Go, Python (Basic), SQL (Basic)

Технологии Go:

Основы языка: горутины, каналы, sync пакет (WaitGroup, Mutex), работа с ошибками,

интерфейсы, структуры.

Стандартная библиотека: net/http, context, encoding/json, io, testing, time, os.

Работа с данными: SQL (базовые запросы), понимание NoSQL концепций.

Инструменты: go mod, go test, go vet, gofmt.

Технологии и инструменты: Git (GitHub/GitLab), Docker (базовое использование), Linux/Unix командная строка, PostgreSQL (базовый уровень), HTTP/REST API. gRPC.

Методологии: ООП, основ алгоритмов и структур данных.

Софт-скиллы: Аналитическое мышление, умение учиться, ответственность, коммуникабельность, готовность задавать вопросы, командная работа.

Проектный опыт:

Сайт с курсами, построенный на микросервисной архитектуре |

[https://github.com/Homyakadze14/ApiGatewateForOrbitOfSuccess]

Разработал HTTP-сервис с REST API для платформы с курсами.

Разработал API gatewate, который общается с другими микросервисами через gRPC.

Реализовал хранение данных в PostgreSQL, S3.

Применил горутины и каналы для асинхронного сохранения в S3.

Использовал Docker compose для контейнеризации приложения и БД.

Также поднял Grafana, Prometheus, Loki для сбора логов.

Настраивал Github CI/CD для автоматического разворачивания сервисов на хостинге.

Комерческий опыт (Фриланс профиль: https://kwork.ru/user/homyakadze14):

Написал сервис парсинга и постинга информации в разные источники.

Микросервисная архитектура, общение производиться через RabbitMQ.

В качестве бд: PostgreSQL, Redis.

Использовал Docker compose для контейнеризации приложения и БД.

### Дополнительное образование:

Kypc: "Golang Developer. Professional" от Яндекс Практикум | 2024

Курс: "Алгоритмы и структуры данных на Go" | 2023

Активное изучение официальной документации Go, блогов (The Go Blog, Dev.to), форумов (Go Forum, Stack Overflow).

#### О себе:

Увлечен разработкой на Go, ценю его простоту, производительность и встроенную поддержку конкурентности.

Постоянно изучаю новые аспекты языка и экосистемы (смотрю доклады с GopherCon, читаю книги "The Go Programming Language", "Concurrency in Go").

Ищу возможность работать в команде профессионалов, готов вкладываться в проекты и быстро обучаться. Открыт к конструктивной обратной связи.

Английский язык: В1+ (чтение технической документации, понимание докладов).

## Образование

Уровень

Среднее образование

## Электронные сертификаты

2024

Интерактивный тренажер по SQL

## Навыки

Знание языков

Русский — Родной

Английский — В1 — Средний

Навыки

PostgreSQL Git Golang SQL Redis Docker REST API HTTP gRPC RabbitMQ S3 Python Prometheus Docker-compose

## Дополнительная информация

Обо мне

Работаю Golang разработчиком 3 года. Полюбил golang за его простоту, эффективность и актуальность в backend-e. Пишу различные системы, знаком, как с микросервисной архитектурой, так и с монолитами. Умею работать с PostgreSQL, RabbitMQ, Redis, Docker. Работал с различными протоколами (gRPC, HTTP).

Github: https://github.com/Homyakadze14