

Владислав Мешкорудный

Python разработчик

Сербия, Белград

+996638362453

vlaidclav.me@gmail.com telegram: @vladislav_meshk

github: https://github.com/vladmesh

linkedin: https://www.linkedin.com/in/vladmesh/

Key Skills

- Python
- DRF
- FastApi
- Selenium
- Redis
- Docker, docker-compose
- SQl (Postgresql, mysql)

Languages

English Russian

Professional Experience

Фрилансер Разработчик

September 2023 - Present

- Проектировал и разрабатывал с нуля небольшие проекты для разлинчых заказчиков. В том числе **Телеграмм боты, парсеры, скрипты автоматизации, элементы бэкенда.**
- Использую в работе Python, Django REST Framework (DRF), FastAPI, Redis, python-telegram-bot, Selenium.

Разработчик программного обеспечения

DNK IT Solutions LLC, Бишкек

October 2022 - March 2023

- Разрабатывал и поддерживал сервисы используя Django REST Framework.
- Занимался проектированием структуры продукта с нуля (выбор инструментов, структура БД, рассчёт нагрузки и т.д.
- Оптимизировал запросы к БД (индексы, оптимизации на стороне OPM, настройки Postgresql)
- Разрабатывал и поддерживал микросервисную архитектуру с использованием docker и docker compose

Python разработчик

EPAM Systems

May 2022 - October 2022

- Работал над разработкой и проектированием бэкенда в распределённых системах
- Взаимодействовал с командой и заказчиками по всему миру на английском.
- Работал с бэкенд фреймоврками (**DRF, Django**)

Бекенд разработчик

Яндекс практикум, Санкт-Петербург

September 2021 - June 2022

- Бэкенд разработчик в скрам команде, занимающейся разработкой образовательного продукта
- Разрабатывал микросервисы, реализовывал REST API и интегрировал их с **Redis** и **aiohttp**.
- Писал автоматические тесты для обеспечения надёжности системы.
- Проектировал и оптимизировал модели баз данных в **PostgreSQL** для поддержки новых функций.

Разработчик / Старший разработчик

Питеравто, Санкт-Петербург

June 2019 - September 2021

- Обрабатывал финансовые транзакции и отчётность для налоговых органов.
- Разрабатывал асинхронные REST API с использованием aiohttp и **Django**.
- Оптимизировал запросы в **PostgreSQL**, реализовал распределение задач на базе **Celery**.
- Руководил небольшой командой разработчиков и проводил код-ревью для обеспечения качества.