Лари Цюрюмов

laritsiuriumov@gmail.com | github | telegram

Опыт

Shtab.tech Software Engineer

Москва - Удаленно Май 2024 - Июнь 2025

- Разработал и внедрил backend-сервис для управления панорамными тайлами с хранением в blob-хранилище AWS S3 и предоставлением доступа к данным через RESTful API, используя Python и FastAPI.
- Создал сервис генерации тайлов из панорамных изображений высокого разрешения, разбивая их на мелкие изображения с поддержкой различных уровней масштабирования и точными координатами для каждого тайла.
- Разработал сервис печати, собирающий изображения высокого разрешения из тайлов с учетом необходимого уровня масштабирования и заданных границ.
- Разработал СЫ-инструменты с использованием argparse для оркестрации, обработки и миграции данных, обеспечив эффективное взаимодействие и автоматизацию через командную строку.

CyberYozh Academy

Кипр - Удаленно

Software Engineer

Август 2023 - Апрель 2024

- Интегрировал хранилище файлов Amazon S3 в backend-приложение на Python для управления пользовательскими файлами.
- Реализовал CI/CD-пайплайны с использованием GitHub Actions для автоматизации рабочего процесса разработки и тестирования кода.
- Интегрировал OpenAI для автоматической генерации текстов описаний курса и изображений обложек.
- Снизил технический долг проекта, выявив и переработав 30% легаси-кода, что улучшило сопровождаемость и производительность системы.

DFA Media

Москва - Удаленно

Software Engineer

Июль 2021 - Июль 2023

- Обеспечил надёжное покрытие бизнес-логики, реализовав комплексные end-to-end тесты с использованием Selenium, что повысило надежность приложения.
- Управлял асинхронными задачами с помощью Celery для выполнения фоновых процессов по расписанию.
- Создал Telegram-бота для авторизации пользователей и отслеживания заказов с использованием Aiogram, упростив взаимодействие с пользователями.
- Интегрировал телефонию для внутренних сотрудников, повысив эффективность коммуникации и улучшив отслеживание взаимодействий с клиентами.

Образование

Ростовский государственный экономический университет.

Прикладная математика и информатика.

SKILLS

Языки Программирования: Python, Javascript, Typescript.

Фреймворки: Django, Django Rest Framework (drf), Flask, FastAPI, Aiohttp, ReactJs, NextJs.

Базы данных: PostgreSQL, MySQL, Redis, Elasticsearch, MongoDB, Amazon RDS.

Другие инструменты: RabbitMQ, Kafka, AWS (S3, ECR, EC2, Lambda and etc), Sqlalchemy, Celery, Alembic, Selenium, Nginx, Git, Docker, Linux, CI/CD, Swagger, Asyncio, Jira, Pytest, Mock, ArgoCD, Grafana, Postman.

Методологии: Microservices, REST API, Containerization, TDD, DDD, OOP, Stateless, Clean Architecture, Troubleshooting, Debugging.