

Кручинин Григорий

Будва, Черногория (котов к релокации)

✉ @kga_93 ✉ gkruchinin75@gmail.com in linkedin.com/in/grigoriy-kruchinin github.com/GrigoriyKruchinin

ОСНОВНЫЕ ОЖИДАНИЯ И ПРЕДПОЧТЕНИЯ В РАБОТЕ

- Рассматриваю предложения на позицию Python-разработчика.
- Комфортный формат работы (офис/гибрид/удаленно).

ТЕХНИЧЕСКИЕ НАВЫКИ

Языки: Python, SQL, HTML/CSS basic

Фреймворки: Django, DRF, Flask, FastAPI, aiogram, Pytest, Bootstrap

Технологии: Django ORM, SQLAlchemy, MVC(MVT), Docker

СУБД: SQLite, PostgreSQL

Инструменты: Poetry, Git, Swagger, VsCode, Jira

ОПЫТ РАБОТЫ

Стартап: агрегатор событий в Таиланде

2023 - настоящее время

- Управлял разработкой backend части на Django и Django Rest Framework в составе команды из шести человек, что привело к повышению производительности команды и улучшению качества конечного продукта.
- Разработал административную панель, что существенно упростило процесс управления данными и повысило эффективность работы команды.
- Настроил автоматическую генерацию документации с помощью Swagger, что сократило время на внесение изменений и упростило взаимодействие с API.
- Локализовал проект на четыре языка: русский, английский, тайский и китайский; тем самым обеспечил масштабируемость проекта.
- Внедрил GPT-agent для генерации переводов данных, тем самым автоматизировал и ускорил процесс перевода.

Стажировка в Hexlet | Task Manager, Page analyzer, Gendiff, Brain Games, Wedding bot

2022 - 2023

- Применял ORM для надежного и стабильного взаимодействия с базами данных, обеспечивая безопасное хранение и обработку информации.
- Автоматизировал парсинг данных на веб-страницах с использованием библиотеки BS4, что сократило время на сбор и обработку информации, улучшая производительность приложений.
- Работал с древовидной рекурсией для анализа различий между файлами, обеспечивая быстрое выявление изменений и улучшение качества обработки данных.
- Используя Pytest, писал автоматические тесты, гарантирующие высокое качество кода и минимизацию ошибок, что повысило надежность приложений.
- Реализовывал успешные подключения к API сторонних сервисов, расширяя функциональность приложений.

ОБРАЗОВАНИЕ

Онлайн школа программирования "Хекслет"

2022 – 2023

Python разработчик

Россия

Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет

2011 – 2015

Бакалавр строительства

Нижний Новгород, Россия

ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ КУРСЫ

Основы алгоритмов | Yandex Education

Быстрый старт в FastAPI | Stepik

Управление проектами Agile | Skillbox

Jira | Acses.Media

ОПЫТ РАБОТЫ В ДРУГИХ СФЕРАХ

Ведущий инженер

2016/2018 – 2022

ФКУ Упрдор Северо-Запад

Санкт-Петербург, Россия

- * Управлял контрактами на обслуживание автомобильных дорог федерального значения.
- * Внедрил инновационную технологию использования композитных шумозащитных экранов.