ГВОЗДЕВ АНАТОЛИЙ

СИЛЬНЫЕ СТОРОНЫ

Постоянно совершенствуюсь

На постоянной основе изучаю новые технологии и узнаю что-то новое в уже изученных. Люблю проходить разнообразные курсы, а также не против покопаться в документации.

Ориентирован на результат

Всегда сфокусирован на конечном результате. Таким образом, я экономлю время и нахожу более креативные способы выполнения конкретной задачи.

ОБРАЗОВАНИЕ

Фундаментальная информатика и информационные технологии

РТУ МИРЭА

2023 - 2027

Москва, Россия

Python Developer

НАВЫКИ

Python · Flask · FastAPI · REST API · SQL · PostgreSQL · Git · Docker · Pandas ·

Asyncio · Aiogram · Redis · HTML5 · CSS3 · Unit testing · Linux · Windows

КРАТКО О СЕБЕ

Разработчик с 2-летним опытом проектирования и разработки программ разного уровня сложности. Практически все свободное время уделяю практике и изучению новых технологий.

Спокойно принимаю критику и понимаю, что знаю далеко не все, а значит есть куда стремиться. Готов до последнего пытаться найти решение проблемы, которая возникла, могу долгое время сидеть и искать ошибку в коде, чтобы выполнить поставленную задачу в срок. Мною пройдено большое количество курсов, которые, по моему мнению, сильно мне помогли.

Кроме Python, писал еще на PHP и JavaScript. На фрилансе написал больше 10 Telegram ботов на заказ, а также несколько парсеров.

ОПЫТ РАБОТЫ

Python Developer

2023 - 2024

Freelance

Москва

Telegram Bot для магазина продажи цветов

- Использование библиотеки Aiogram для реализации бота
- Использование PostgreSQL совместно с SQLAlchemy для хранения информации о пользователях, товарах и заказах
- Написание модульных тестов для проверки корректности работы
- Создание админ панели с возможностью добавления товаров в базу данных и отслеживания статусов заказов
- Реализация оплаты через Qiwi
- Деплой бота на сервере с помощью Docker

Pet-проект

2024

Создание АРІ для сервиса по доставке еды

Москва

Проектирование REST API

- Интеграция с базой данных PostgreSQL с использованием SQLAlchemy для хранения информации о заказах, пользователях и меню ресторанов
- Создание схемы базы данных и управление миграциями
- Реализация аутентификации и авторизации пользователей
- Тестирование АРІ с помощью модульных тестов
- Развертывание сервиса на сервере при помощи Docker

Pet-проект

2023 Москва

Парсер Cian

Библиотека для парсинга сайта Cian.

- Получение 17 характеристик для каждой квартиры, включая информацию о площади, цене, количестве комнат и т. д.
- Возможность выбора скорости парсинга в зависимости от количества метрик
- Использование библиотеки Selenium-Stealth, BeautifulSoup, а также Asyncio
- Возможность выбора количества страниц, которые будут обработаны
- Сохранение полученного датасета в формате .csv