

Сербиев Руслан

Телефон: 8-961-150-25-25 Email: <u>rus.serbiev@bk.ru</u> Telegram: @hikpionm

Город проживания: Москва Дата Рождения: 03.06.1999

GitHub: https://github.com/russe19

Python-разработчик / Backend-разработчик

Навыки

- Уверенное владение Python
- Уверенное владение Django
- Django rest framework
- Flask FastApi
- Уверенно владею JavaScript
- Работа с системами контроля версий (Git)
- Linux
- SQL, ORM
- HTML, Jinja2
- Отладка и тестирование приложений(UnitTest, PyTest)

- CSS
- Асинхронность
- Многопоточность
- многопроцессность
- Знание сторонних библиотек python(OpenCV, ImageAI, NumPy)
- Запуск приложения с помощью Docker
- Английский язык, В1

Опыт работы

Практика по Backend-разработке Python-разработчик, 2021 - по настоящее время

- 1. Я участвую в реализации командного проекта интернет-магазина. Стек технологий: Vagrant, Docker, Git, Django, PostgreSQL, HTML, CSS, JS В проекте удалось разработать:
 - Верхнее меню и футтер;
 - Модели и детальные страницы товара и продавца;
 - Приложение, в котором полностью реализуется процесс оформление заказа;
 - Добавил возможность просматривать список заказов пользователя и каждый заказ по отдельности;

• Реализовал русскую и английскую локализацию.

GitHub: https://github.com/russe19/marketplace

- 2. Индивидуальный проект. Интернет-магазин цифровых товаров. Магазин предназначен для покупки и продажи пользователями цифровых товаров, а именно для передачи прав на объекты интеллектуального труда, такие как изображения, обложки, музыкальные дорожки, сэмплы, текста и т.д. Стек технологий: Git, Django, Django Rest Framework, SQLite3, HTML, CSS, JS GitHub: https://github.com/russe19/django-market
- 3. Индивидуальный проект. Телеграм-бот, предназначенный для поиска отелей через API, имеется возможность просматривать самые дорогие и самые дешевые предложения, а также лучшие предложения в соотношении цена-качество и расстояния до необходимого места.

Стек технологий: Python, SQLite3

GitHub: https://github.com/russe19/telegram-bot-project

Образование

Московский государственный Технический университет им.М.В.Ломоносова, Москва

Мехатроника и робототехника, 2017-2021 Индустриальные роботы, 2021-2023

Курсы и тренинги

SKILLBOX

Python-разработчик, 2021-настоящее время

SOLOLEARN

Python, HTML, CSS, JavaScript, 2021-2022

STEPIK

Python, Глубокое машинное обучение, 2021

Обо мне

Мой опыт в программирования на python около 2-х лет. Меня заинтересовало программирование на 4-м курсе университета, когда я разрабатывал систему технического зрения для мобильного робота, сначала я проходил бесплатные курсы по программированию, и в дальнейшем решил купить курс python-разработчика от skillbox и по ходу прохождения курса интерес к программированию только возрастал.

Качественно выполняю поставленные цели, не боюсь новых и сложных задач.

К своим сильным сторонам могу отнести коммуникабельность и навыки работы в команде, желание найти максимально результативное и красивое решение, высокая способность обучаться и самостоятельно искать ресурсы, помогающие решить проблему или повысить мой профессиональный уровень, высокий интерес к разработке, целеустремленность, пунктуальность.

Рассматриваю работу в офисе, удаленную работу.