

Максим Татаренко

22 года (родился 23 марта 2001), неполное высшее образование
Казань, готов к переезду, удаленная работа, готов к командировкам

+7 904 666 40 36

maxikavia@mail.ru

ВКонтакте

Telegram

Профессиональные навыки

Python

Django

Django Rest Framework

Flask

Linux

Git

PostgreSQL

SQLite

HTML

CSS

DRF

Docker Compose

Celery

Redis

Python developer junior

Полная занятость

50 000 ₽

Опыт работы 1 год и 4 месяца

Ноябрь 2022 – март 2023 5 месяцев	Full stack Python-разработчик в стартапе Куб, Казань Разработка E-commerce
Октябрь 2021 – февраль 2022 5 месяцев	Мастер по ремонту бытовой техники Казань
Сентябрь 2020 – февраль 2021 6 месяцев	Официант Казань

Образование

Неполное высшее образование, очно-заочная форма 2023	Книту Факультет: ФХТПМК Специальность: Инженер
--	---

Обо мне

Дополнительные сведения:

Из опыта коммерческой разработки — участие в стартапе по организации производства гофрокартона. Основателям этого стартапа необходим был сайт e-commerce с новостной частью. Первой моей задачей было переписывание их проект с тильды на DRF. В дальнейшем я предложил связаться со своим знакомым ui/ux дизайнером и начать всё с 0. В этом проекте я использовал технологии: Django, DRF, Vue.js, Celery, Redis, PostgreSQL. По итогу завершения разработки проекта, компания получила прирост клиентов и начала расширяться своими магазинами по городу.

Помимо участия в их проекте я последний год изучал backend разработку, в основном обучался при помощи различных курсов на ITDVN, stepik и тд.

Свои скиллы в разработке я тренировал на своих pet-проектах начиная от небольшого приложения "Password-generator" заканчивая TodoList.

Использовал для этих проектов:

- Framework Django, DRF
- Framework Flask
- Базу данных PostgreSQL, SQLite, Redis
- Библиотеку aiogram (для написания бота)

Посмотреть их можно по этой ссылке Github: <https://github.com/Miks-Muks>

На данный момент продолжаю прокачиваться в навыках разработки API-приложений. Разбираюсь как работают системы и сети.

В разработку решил прийти после года учёбы в универе, когда началось программирование на c++ и scilab. Поняв что у меня довольно большой пробел в данном направлении, решил восполнить его. Со временем познакомился с языком python, он мне очень понравился синтаксически и на нём невероятно приятно разрабатывать, поэтому я решил программировать на нём, изучил направления где он используется, и выбрал web. В дальнейшем нашёл материалы по которым можно обучиться и так начался мой путь в становлении Junior разработчиком.

Иностранные языки

Английский язык — технический