

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
- **ж** ВКонтакте
- Telegram

Профессиональные навыки

Python	Dja	ango	Django Rest Framework		Flask	Linux	Git	PostgreSQL	SQLite	HTML
CSS	DRF	Docl	ker Compose	Celery	Redis					

Python developer junior

Полная занятость

50 000 □

Опыт работы 1 год и 4 месяца

Ноябрь 2022 - Full stack Python-разработчик в стартапе

март 2023 Куб, Казань

5 месяцев Разработка E-commerce

Октябрь 2021 - Мастер по ремонту бытовой техники

февраль 2022 Казань

5 месяцев

Сентябрь 2020 - **Официант** февраль 2021

6 месяцев Казань

Образование

Неполное высшее Книту

образование, очнозаочная форма 2023 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 е-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