



Ответчиков Кирилл

Мужчина, 24 года, родился 15 февраля 1998

+7 (937) 6568217 — предпочитаемый способ связи wandexkolt@yandex.ru

Проживает: Самара

Гражданство: Россия, есть разрешение на работу: Россия

Не готов к переезду, не готов к командировкам

Желаемая должность и зарплата

Программист Python, Django

Специализации:

— Программист, разработчик

Занятость: проектная работа, частичная занятость, полная занятость

График работы: удаленная работа, гибкий график, полный день

Желательное время в пути до работы: не имеет значения

Опыт работы — 1 год 3 месяца

Апрель 2021 — Июнь 2022 1 год 3 месяца

Dostavka.Info

Самара, dostavka.info

Перевозки, логистика, склад, ВЭД

• Транспортно-логистические комплексы, порты (воздушный, водный, железнодорожный)

Python Backend Разработчик, Django

Работа с окружением Django.

Разработка АРІ, ведение документации.

АРІ-интеграция с партнерами сервиса.

Написание и поддержка Телеграмм бота (библиотека telebot).

Работа с Celery + Redis (написание периодических, вызываемых задач, кеширование).

Работа с сервером Linux (обновление проекта, корректировка конфига supervisor).

Образование

Высшее

2020

Самарский государственный технический университет, Самара

Факультет автоматики и информационных технологий, Прикладная математика и информатика (бакалавр прикладной математики и информатики)

Ключевые навыки

Знание языков Русский — Родной

Английский — А2 — Элементарный

Навыки Python Django DRF Celery Linux Git PostgreSQL

Docker-Compose Nginx Docker jQuery unittes

Опыт вождения

Права категории В

Дополнительная информация

Обо мне

80% навыков освоил самостоятельно, остальные 20% приобретены на первой работе. Свои проекты и тестовые задания публикую тут: https://github.com/DaloreVacAtion Имею опыт коммерческой разработки чуть больше года. Владею Django, DRF, также в работе приходилось использовать Celery (периодические и вызываемые задачи) + Redis для кеширования. Имеются базовые знания HTML + CSS + JS (писал скрипты с вызовом методом API, отрисовывал элементы как с помощью скриптов (template), так и с помощью шаблонизатора Django). Есть небольшой опыт с PostgreSQL на тестовых проектах, использовал индексацию (в основном b-3 и Gin). Также использовал NGINX + Docker-Compose при деплое своего пет-проекта. Имеются базовые знания Linux. Написал Телеграмм бота на библиотеке telebot + использовал Админку на Django для отслеживания изменений. Разворачивал все это добро на Nginx + Gunicorn + Supervisor. Одно из последних выполненных Тестовых Заданий: https://github.com/DaloreVacAtion/questionnaire. Телеграм для связи: @shelest_stfu