



Волков Дмитрий

Мужчина

+7 (995) 8988668 — Доступен для связи в telegram: @n8creator

n8creator@ya.ru — предпочитаемый способ связи

Другой сайт: https://github.com/n8creator/

Проживает: Москва Гражданство: Россия

Не готов к переезду, готов к редким командировкам

Желаемая должность и зарплата

Python Backend Developer (Middle)

Специализации:

— Программист, разработчик

Занятость: полная занятость, частичная занятость, проектная работа График работы: полный день, гибкий график, удаленная работа Желательное время в пути до работы: не имеет значения

Опыт работы — 3 года 3 месяца

Ноябрь 2022 — Декабрь 2023 1 год 2 месяца

ОАО Акрихин

Москва

Python Backend Developer (Django)

Разработка внутреннего стартапа (CRM-платформы), позволяющей фармацевтическим производителям и дистрибьюторам работать с аптеками напрямую. Платформа представляет собой агрегатор товаров с предложениями поставщиков из которых аптеки могут сделать заказ:

- Интеграция CRM-платформы с внешними сервисами фармацевтических производителей по протоколам REST/SOAP (с помощью Requests, Celery);
- Написание загрузчиков каталогов и прайс-листов фармацевтических производителей в форматах JSON/XML (с помощью Requests, Django ORM);
- Доработка личного кабинета для аптек с возможностью оформления заказов, добавление новых фич и endpoints (с помощью Django, DTL, DRF);
- Разработка сервисов для генерации и экспорта каталогов в .CSV, .XLS; агрегация и нормализация данных (с помощью Celery, Pandas).
- Увеличил общее покрытие кодовой базы unit-тестами до 70+% (показатель CodeCoverage; с помощью Pytest, Flake8, Black);
- Профилировал загрузчики данных по памяти (memray, Django ORM: bulk_create/update);
- Оптимизировал запросы к БД с помощью кеширования, что позволило увеличить скорость загрузки страниц на 20-30% (данные Яндекс.Метрики; с помощью MemCached).

Стек: Django, PostgreSQL, REST, Celery, Redis, Docker

Август 2021 — Август 2022 1 год 1 месяц

Nauring.com

Мексика, nauring.com/

Python Backend Developer

Участие в разработке E-Commerce агрегатора в регионах Mexico/USA с функционалом заказа и доставки товаров:

— Написание многопоточных/асинхронных парсеров (с помощью Request, Requests, BS4, AsyncIO и Scrapy);

- Расширение функциональности Django-приложения и личного кабинета (с помощью Django, Django Templates).
- Агрегация и фильтрация данных; "мэтчинг" карточек товаров (с помощью RegExp);
- Мониторинг и поддержка работоспособности приложения (мониторинг ~ 15 сайтов, ~ 3.7 миллиона товаров);
- Написал парсеры публичных проксидля парсинга сайтов (Requests, Selenium);
- Настроил систему уведомлений об изменении структуры доноров (Webhooks в Slack).

Стек: Python, Django, PostgreSQL, Celery, Scrapy, AsyncIO, Requests, Selenium, Playwright, LXML

Август 2020 — Июль 2021 1 год

ГдеМатериал

Mocква, gdematerial.ru/

Python Backend Developer

- Разработка и оптимизация функционала маркетплейса "Гдематериал" (с использванием Django, DRF, Flask, PostgreSQL и Redis);
- Участие в создании парсеров для сбора и обновления информации от поставщиков (в основном Scrapy);
- Активное участие в код-ревью, написание автотестов и поддержка высокого стандарта чистого кода.

Стек: Django, DRF, Flask, PostgreSQL, Redis, RabbitMQ, Circle CI, Docker, Papertail

Образование

Высшее

2007

Московский государственный строительный университет, Москва

Гидротехническое строительство, Речные гидротехнические сооружения

Ключевые навыки

Знание языков

Русский — Родной

Английский — C2 — В совершенстве

Навыки

Python Pytest Celery PostgreSQL TimeScaleDB Docker Linux **Unit Testing** CI/CD GitHub Actions AsyncIO Redis Nginx HTMX ORM Ansible HTML Git Docker-compose Pandas FastAPI MongoDB Golang RabbitMQ **REST API** Fiber

Дополнительная информация

Обо мне

Бэкенд-разработчик с 3+ годами опыта с менеджерским бекграундом в IT (ex- Project/Product Manager). Пишу код на Python и Django соответствующий PEP8 с покрытием тестами через Pytest, автоматическим деплоем через GitHub Actions. Уверенный пользователь Unix/Linux. Опыт настройки Nginx и автоматической конфигурации сервера с помощью Ansible.

Бизнес-ориентированный подход, и за это люблю Django как инструмент быстрого решения бизнес-задач/ прототипирования MVP. Прекрасные софт-скилы, глубокое понимание бизнес-процессов, умение выстраивать процесс разработки и работать в команде. Разговорный английский. Профиль на GitHub: https://github.com/n8creator/