

Аршидинов Адиль Пулатович, Python Developer, CV/ML Engineer

📍 Россия, Белгород

✉️ mortonmarrion@gmail.com

📞 +79950168607

🐦 @The_One_Reborn

🔗 [The-One-Reborn-developer](#)

Опыт работы (2 года 3 месяца)

Департамент цифрового развития и информационных технологий Министерства Здравоохранения

Python Developer *ноябрь 2022 — март 2023 (5 месяцев)*

- Разработка приложений для техподдержки системы ВЕБМИС.
- Проектирование архитектуры приложений, баз данных, микросервисов.
- Интеграция с API HelpDeskEddy.
- Контейнеризация (Docker, docker-compose).
- Настройка Nginx, интеграция с Flask для обработки вебхуков.
- Оптимизация запросов с Celery и Redis.
- Рефакторинг кода, деплой на серверах заказчиков.

Татнефть, ПАО

Python Backend Developer *апрель 2023 — июль 2023 (4 месяца)*

- Проектирование архитектуры приложения и базы данных (PostgreSQL).
- Интеграция с API IntraService, вебхуками (Nginx + Flask).
- Контейнеризация (Docker, docker-compose).
- Оптимизация запросов с Celery и Redis.
- Генерация Excel-отчётов.
- Рефакторинг кода для упрощения поддержки, деплой на сервер заказчика.

Фриланс

Python Developer *август 2023 — сентябрь 2023 (2 месяца)*

- Разработка приложений по ТЗ заказчика.
- Коммуникация и консультация с заказчиком с целью формирования ТЗ.

Сервис+Услуги

Fullstack Developer *октябрь 2023 — декабрь 2023 (3 месяца)*

- Разработка Telegram-бота и Mini App для фриланс-платформы.
- Создание MVP, проектирование архитектуры и дизайна.
- Написание backend и frontend.
- Контейнеризация (Docker, docker-compose).
- Настройка Nginx, получение SSL, деплой на VPS.

X-Faces

Python Developer, Computer Vision Engineer / ML Engineer *январь 2024 — по настоящее время (1 год 1 месяц)*

- Разработка backend и frontend для приложений компьютерного зрения.
- Проектирование backend и баз данных, написание endpoint'ов, тестов.
- Разработка виджета погоды. Находится в топ-10 в Румынии по запросам о прогнозе в конкретных городах (приложение 1).

- Подготовка датасетов банковских карт, ID-карт, паспортов и водительских удостоверений для использования LLM-моделью.
- Оптимизация нагрузки backend через индексирование запросов к БД и рефакторинг с использованием JOIN-таблиц, что в 3 раза повысило производительность на сервере (приложение 2).

О себе

Постоянно совершенствуюсь, применяю лучшие практики, пишу документацию, занимаюсь деплоем.

Владение иностранными языками (уровень):

Английский (C2), немецкий (A2), испанский (A1).

Стэк

Python, SQL, HTML, CSS, JavaScript, Bootstrap, Node.js, bash, Supabase, Selenium, FastAPI, Flask, Nginx, Celery, Redis, RabbitMQ, Docker, Git, DVC.

fastai, sklearn.

Приложения

ЗАПРОСЫ	СТРАНИЦЫ	СТРАНЫ	УСТРОЙСТВА	ВИД В ПОИСКЕ
популярные страницы				
				КликиПоказыПозиция
tps://meteo-vremea.ro/cities				0495,8
tps://meteo-vremea.ro/radauti				027,5
tps://meteo-vremea.ro/balesti				018,0
tps://meteo-vremea.ro/botosani				019,0
tps://meteo-vremea.ro/ernavoda				019,0
tps://meteo-vremea.ro/dragã/10-day				019,0
tps://meteo-vremea.ro/ernavoda/10-day				0111,0
tps://meteo-vremea.ro/baile herculane				0129,0
tps://meteo-vremea.ro/curtea de arges/10-day				0135,0
tps://meteo-vremea.ro/roman				0157,0

№1



№2