



Александра ШУНДРИКОВА

Python разработчик

<КОНТАКТЫ>

- +7 (951) 839-18-94
- shundrikova@gmail.com
- https://t.me/shundrikova

</КОНТАКТЫ>

<О_СЕБЕ>

- Веб-разработчик с более чем 5-летним опытом, специализируюсь на создании и поддержке высококачественных решений для веб-платформ.
- Отличаюсь высокими аналитическими навыками и способностью быстро адаптироваться к новым задачам, что помогает эффективно обрабатывать большие объемы информации и находить оптимальные решения для сложных задач.
- Легко разбираюсь в чужом коде и уверенно добавляю новый функционал в существующие проекты.
- Интересуюсь новыми технологиями и постоянно расширяю свои профессиональные компетенции, а также с удовольствием делюсь знаниями с коллегами.
- Имею опыт менторства стажёров и junior-разработчиков.
- Эффективно работаю как самостоятельно, так и в команде, включая распределенные.

</О_СЕБЕ>

<ОБРАЗОВАНИЕ>

2014 -2018 — Южный федеральный университет, Ростов-на-Дону
Институт математики, механики и компьютерных наук
Фундаментальная информатика и информационные технологии

</ОБРАЗОВАНИЕ>

<ОПЫТ_РАБОТЫ>

08.2023 - текущее время — SimbirSoft
Python разработчик

04.2022 - 08.2023 — Fortech
Fullstack разработчик

05.2019 - 04.2022 — ExceedTeam
Fullstack разработчик

</ОПЫТ_РАБОТЫ>

<НАВЫКИ>

- | | |
|-------------------------|--------------|
| • Python | • Redis |
| • asyncio | • RabbitMQ |
| • Django | • Kafka |
| • Django Rest Framework | • GIT |
| • FastAPI | • Docker |
| • SQLAlchemy | • JavaScript |
| • Celery | • HTML |
| • PostgreSQL | • CSS3 |

</НАВЫКИ>

<ПОСЛЕДНИЕ_ПРОЕКТЫ>

Социальная сеть для профессионального сообщества

Август 2023 - Октябрь 2024

Технологии: Python, FastAPI, Django Rest Framework, PostgreSQL, Kafka, Docker

Расширила функционал web-версии системы, улучшив пользовательский опыт и добавив новые возможности; Модернизировала устаревшие микросервисы, что повысило производительность и стабильность; Разработала микросервис Заявки с нуля, обеспечив эффективное решение для обработки заявок.

Сервис для расчета персональной скидки в магазине электронной техники

Март 2023 - Август 2023

Технологии: Python, FastAPI, Faust, PostgreSQL, Kafka, Docker, Grafana, Loki

Создала сервис с нуля, что обеспечило эффективное решение для бизнеса; Разработала обработку событий из других микросервисов, обеспечив надежное взаимодействие и хранение данных; Оптимизировала расчеты пользовательских событий, что увеличило точность определения скидок и промо акций.

Приложение для автоматизации дропшипинга

Май 2022 - Март 2023

Технологии: Python, Django, PostgreSQL, Docker, Redis, React, jQuery

Эффективно устранила ошибки, повысив стабильность приложения; Оптимизировала загрузку товаров, сократив время отображения страницы; Полностью переработала интерфейс, улучшив пользовательский опыт; Разработала возможность отправки товаров в несколько магазинов одновременно, увеличив оперативность обработки заказов.

Сервис для программы популяризации культурных мероприятий

Октябрь 2021 - Май 2022

Технологии: Python, FastAPI, Docker, SQLAlchemy, Celery, RabbitMQ, Lua, Tarantool, Clickhouse

Успешно мигрировала функционал с Go на Python, повысив удобство поддержки; Разработала функционал для проверки подлинности билетов, что повысило уровень безопасности и удобства для пользователей; Собрала статистику посещаемости, предоставив команде ценные данные для анализа.

</ПОСЛЕДНИЕ_ПРОЕКТЫ>