Семенов Лев Александрович

Backend Python / Go Developer

sem.lev.a@yandex.ru

Telegram

Москва

Обо мне

Инженер-программист с 7+ годами опыта. Работаю с Python, Golang, Docker, Kubernetes, Vue.js, Django, PostgreSQL и протоколами ОСРР. Знаком с асинхронными фреймворками, включая Sanic и FastAPI. В настоящее время занимаюсь разработкой внутренних сервисов и корпоративных решений. Ранее разрабатывал ПО для зарядных станций и платформу цифрового обучения. Интересуюсь web-разработкой, Linux и деплойментом.

Навыки

- Python 3
- Golang
- Django / DRF
- Sanic
- Flask
- FastAPI
- PostgreSQL
- Redis
- Docker / Docker Compose
- Linux
- Git / GitHub / GitLab
- GraphQL
- HTML / CSS / Bootstrap
- JavaScript
- OCPP 1.6 / 2.0.1
- Scrum
- Bash
- K8s
- Vue.js

Опыт работы

Разработчик внутренних сервисов — RDP.RU

Июнь 2025 — настоящее время

Разработка внутренних web-сервисов для обработки сетевых сигнатур и аналитики трафика. Среди реализованных решений — локальный аналог censys.com для внутреннего использования.

Технологии: Python, Golang, Vue.js, FastAPI, PostgreSQL, Bash, K8s, Docker, Gitlab CI/CD.

Инженер-программист І категории — Парус электро

Март 2024 — Июнь 2025

Разработка ПО для электрозарядных станций: реализация протоколов ОСРР 1.6 / 2.0.1, интеллектуальной зарядки (Smart Charging), LED-индикации и управления станциями в реальном времени.

Технологии: Python, Golang, Sanic, PostgreSQL, RabbitMQ, Raspberry Pi OS, Bash.

Python Developer (Odoo ERP) — Zetic

Май 2023 — Апрель 2024

Разработка платформы психометрических тестов. Интеграция с внутренними сервисами компании. Работа над платформой цифрового обучения.

Технологии: Python, Owl JS, PostgreSQL, Docker, HTML, XML.

Backend Python Developer — Antipoff Group

Март 2023 — Июнь 2023

Разработка ALF AI — системы автоматизации бизнес-процессов. Scrumкоманда. Оптимизация, багфиксы, новый функционал.

Технологии: Django REST, GraphQL, PostgreSQL, React JS.

Python-разработчик (учебные проекты)

Февраль 2021 — Ноябрь 2022

Освоение технологий backend разработки. Участие в проектах с использованием Flask, FastAPI, Django, SQL и React.

Инженер — ПрофКомп

Октябрь 2017 — Август 2022

Контроль качества строительных материалов. Автоматизация отчётности с помощью Python-скриптов.

Образование

МИРЭА, Москва — Магистр, 2019 Технология переработки полимеров

МИТХТ им. М.В. Ломоносова — Бакалавр, 2017 Физика и технология полимеров

Дополнительно

Языки: Русский (родной), Английский (В2)

Профили: GitHub · GitLab

Скачать PDF (ru) Download PDF (en)