



Скрынников Денис

Python Backend Developer

КОНТАКТЫ

- ☎ +7 906 287 4040
- ✉ denis.skrynnikov.job@gmail.com
- 🌐 github.com/luta-wolf
- 📧 [@d_skrynnikov](https://t.me/d_skrynnikov)
- 📍 г. Москва

НАВЫКИ

- Python
- SQL
- PostgreSQL, SQLite
- Django
- Docker
- OOP
- Linux
- Bash
- Git

ЯЗЫКИ

English B1

ОБРАЗОВАНИЕ

Школа 21 - образовательный проект от Сбер для разработчиков / L'ecole 42 2021 - н.в.

- Компьютерные науки

НИУ Московский Энергетический Институт
1994 - 2000

- Робототехнические системы и комплексы

О СЕБЕ

С интересом изучаю новую информацию в области IT, fintech, стартапов и нейронных сетей. Хороший коммуникатор. Готов много и упорно трудиться для достижения результата.

ПРОЕКТЫ

Weather app (Django)

https://github.com/luta-wolf/weather_app

Проект, созданный для отображения текущей погоды в выбранном городе. стек: python, django, api, requests.

Scraping service (Django)

https://github.com/luta-wolf/scraping_service

Полноценный сайт-сервис по сбору данных о вакансиях с открытых источников (hh, career.habr) по заданным параметрам. стек: python, django, requests, beautiful soup, bootstrap, sqlite.

Inception (Docker)

<https://github.com/luta-wolf/inception>

Развертывание сайта Docker на движке Wordpress с базой данных Mariadb и веб-сервером Nginx в отдельных контейнерах. стек: virtual box, debian, apt, bash, sudo, ssh, shell scripts, docker, docker compose, nginx, mariadb, wordpress.

ДОСТИЖЕНИЯ

Хакатон по мобильной разработке от Сбера, май 2023.

Проект мобильного приложения с удобным поиском зарядной станции для электромобилей.

Стек: React Native, JS, Node js, mySQL.

Результат: 1 место. Роль: аналитик, продукт менеджер.

Weeklython от Школы 21, август 2022.

Проект, созданный для бронирования объектов в телеграм боте. стек: python, telebot, django, SQLite.

Результат: выход в финал. Роль: тимлид.

Сертификаты