

# **Скрынников Денис**Python Data Engineer

Москва (готов к переезду) +7 906 287 4040

Телеграм: <u>@d\_skrynnikov</u>
Github: <u>github.com/luta-wolf</u>
<u>denis.skrynnikov.job@gmail.com</u>

### ОСЕБЕ

Обладаю аналитическим складом ума и способностью самостоятельно обучаться. Хороший коммуникатор. Готов много и упорно трудиться для достижения результата.

#### НАВЫКИ

#### Языки программирования:

- Python
- SQL

#### Стек технологий:

- Jupyter Notebook
- PostgreSQL
- Linux
- Bash
- Git
- Slack, Jira

#### ХАКАТОНЫ

1.<u>По мобильной разработке на</u> <u>JS от Сбера</u>, май 2023.

Реализация мобильного приложения на React Native, JS, Node js, mySQL.

Роль: аналитик, продукт менеджер.

2. По написанию телеграм бота от Школы 21, август 2022. Реализация телеграм бота для бронирования объектов на python, telebot, SQLite. Роль: тимлид.

#### ПРОЕКТЫ

## 1. Piscine Python Data Science

https://github.com/luta-wolf/Piscine Python Data Science Изучение базовых навыков программирования, ООП и самых популярных и полезных библиотек для парсинга и обработки данных. (Beautiful Soup, Requests, Jupyter, Termgraph, JQ, Pandas, PyTest, Counter, SQL, OOP).

## 2. Weeklython (Python)

https://github.com/luta-wolf/Weeklython
Хакатон, командный проект, по написанию телеграмм
бота в рамках Школы 21. (Telegram Bot API, UI/UX, QR-код)

## 3. Piscine SQL (SQL)

https://github.com/luta-wolf/21 sql piscine Интенсив по SQL (JOIN, DML, indexes)

### ОБРАЗОВАНИЕ

**Школа программирования 21 от Сбербанка / L'ecole 42** 2021 - н.в.

- Компьютерные науки (Operating Systems, Data Structures, Networking, Databases, Algorithms, OOP, Shell, UNIX, Graphics )
- Работа над собственными и командными проектами

## НИУ Московский Энергетический Институт 1994 - 2000

- Программирование, математика
- Робототехнические системы и комплексы