

СЕРГЕЙ БАРЫШЕВСКИЙ

Python developer

Обо мне

Полный энтузиазма разработчик с обширным бэкграундом в области системного администрирования и построения инфраструктур, опытом управления в IT, с тягой изучения новых технологий, стремлением к эффективной совместной работе и увлечением инновациями



+351 926 857 226



barysecho@gmail.com



Porto, Portugal



https://www.linkedin.com/i n/barysecho/



https://github.com/Rexant-b2k

языки

• English

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ОПЫТ

- Внедрение АРІ
- Опыт системного администрирования
- Виртуализация и контейнеризация
- Навыки самостоятельного решения проблем
- Критическое мышление
- Ответственность
- Совместная работа

НАВЫКИ И СТЕК

- Django
- Django Rest Framework (DRF)
- FastAPI
- apidoc / swagger
- Postman
- Git
- GitHub / GitLab
- Parsing libraries

- Djoser JWT
- Unittest
- SQL
- SQLAlchemy
- PostgreSQL
- Gunicorn
- Nginx
- Docker
- Docker Hub

ОБУЧЕНИЕ

Yandex Practicum

Python backend developer 2023

Coursera

Python specialization (Michigan University) 2023

Softline Education

Cisco CCNP Routing & Switching 2020

Санкт-Петербургский Технический университет

Бизнес-информатика. Бакалавр 2013-2016

Санкт-Петербургский Политехнический колледж городского хозяйства

Вычислительные машины, комплексы, системы и сети, техник 2005-2009

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ЗНАНИЯ

- Межфункциональное
- Работа в команде
- Управление проектами Высокая адаптивность

• Сети и инфраструктура

- взаимодействие
 - Информационная
 - безопасность

Сергей Барышевский

ПРОЕКТЫ

- Платформа для ведения
 блогов (Django ORM, Forms,
 Unittest, Bootstrap)
- Бэкенд сайт для ведения блогов (API на базе DRF + SPA)
- Аркадная игра Space Invaders на базе pygame
- CI/CD автоматизация (dockerhub и github actions)
- Групповой проект (база произведений) с фокусом на технологию веток Git.
- Получение и парсинг вебданных (scrapping) с помощью bs4
- Проект викторины с бэкендом на Django/DRF и Telegram bot в качестве API клиента

ОПЫТ РАБОТЫ

Городская поликлиника 107 Санкт-Петербург, Россия 2015-2023

Руководитель отдела ИТ и медицинского оборудования

Управление командой (7 человек).

Внедрение новых технологий и практик. Реализация комплексных совместных проектов. Обучение новых специалистов.

Городская поликлиника 107 Санкт-Петербург, Россия 2012 - 2023

Инженер инфраструктуры и сети, системный администратор

Проектирование и внедрение управляемой сети на базе оборудования Cisco, вирутализация серверной инфраструктуры (MS Hyper-V, ESX), поддержание информационной безопасности, системная интеграция. Построение систем обмена данными на базе API и общих баз данных. Разработка масштабируемых решений.

Proxima IT Санкт-Петербург, Россия. Таллин, Эстония (удаленно) 2012

Инженер датацентра, системный администратор Предоставление и управление PaaS и laaS сервисами, разработка и внедрение клиентских инфраструктур

Александровская больница Санкт-Петербург, Россия 2008 - 2012

Инженер технической поддержки

Обеспечение технической поддержки сотрудников, мониторинг и восстановление сервисов в пределах сети, управление доменом, внедрение решений по безопасности

мой путь

В своей карьере в области информационных технологий я успешно занимался техническим руководством, управлением проектами и оптимизацией инфраструктуры. Мои навыки охватывают множество областей, включая сетевую архитектуру, администрирование серверов, интеграцию медицинского оборудования и проектирование лабораторных систем. Сейчас я перехожу в роль разработчика. Мой опыт в ІТ области и умение обучаться позволяют мне быстро осваивать Python для активного участия в создании и развитии программного обеспечения. Планирую использовать свой багаж знаний для создания эффективных и инновационных приложений и сервисов. Я обладаю навыками коммуникации, позволяющими легко взаимодействовать с разнообразными командами и эффективно обмениваться идеями. Мой опыт планирования и управления ресурсами позволяет мне оптимизировать рабочие процессы, "видеть" проекты в более широком смысле, и добиваться их успешной реализации. Также, я не боюсь оказываться в эпицентре событий.

Мой интерес к разработке и страсть к технологиям является для меня основной мотивацией и источником энергии и вдохновения. Мечтаю оставить после себя что-то значимое и полезное. Люблю оставаться в движении и стремиться к совершенствованию. Вне работы и учебы имею хобби: хочу обуздать все стихии: езжу на мотоцикле, имею лицензию шкипера (капитана) парусной яхты и нахожусь в процессе обучения на пилота.