

Кузнецов Егор Александрович

Мужчина, 24 года, родился 3 марта 2000

+7 (982) 3847446

plaspon.egor@gmail.com — предпочитаемый способ связи

Проживает: Киров (Кировская область)

Гражданство: Россия, есть разрешение на работу: Россия

Не готов к переезду, готов к командировкам

Желаемая должность и зарплата

Разработчик Python, Backend-разработка

65 000

Специализации:

— Программист, разработчик

Занятость: полная занятость

График работы: полный день, удаленная работа

Желательное время в пути до работы: не имеет значения

Опыт работы — 1 год 1 месяц

Август 2023 настоящее время 1 год 1 месяц

Газпром Газораспределение Киров

Ведущий инженер-программист

Настройка ПО на операционной системе РЕД ОС. Разворачивание и подключение баз данных Postgres и MariaDB. Разворачивание приложений для персонала на виртуальных серверах с применением Docker и Nginx.

Разработка клиент серверных приложений на языке Python для автоматизации рабочих процессов:

- TCP-сервер для загрузки документов на Яндекс Диск через клиентское GUI-приложение;
- ТСР-сервер для скачивания запароленных архивов;
- Приложение для эффективного сжатия большого количества отсканированных документов. Написание скриптов на Python автоматизация настройки клиентских машин на РЕД ОС

Образование

Высшее

2024

Вятский государственный университет, Киров (Кировская область)

ФАВТ, Информационная безопасность телекоммуникационных систем

Навыки

Знание языков Русский — Родной

Английский — А2 — Элементарный

Навыки Python Настройка сетевых подключений TCP/IP PostgreSQL

 Http Server
 FastAPI
 Flask
 Django Framework
 API
 Git
 Linux

 Ред ОС
 Django
 HTTP
 Nginx
 Docker
 SQL
 REST API
 ISON API

Обо мне

Участвовал в СТF-соревнованиях. Был участником в "Летней школе СТF 2022"; Имею опыт разработки (#ссылка на github: https://github.com/VeryLikeMoney), преимущественно использую Python для разработки проектов.

Имею 3 свидетельства о государственной регистрации программы для ЭВМ:

1)«Программа исследования энергетической скрытности РЭС» патент №2021616931 В Реестре программ для ЭВМ 29 апреля 2021г;

2)"Графический редактор UML" патент №2021681252 в реестре программ для ЭВМ 20 декабря 2021г.

3) "Программа для расчёта дальности работы Wi-Fi" патент №2022685700 В Реестре программ для ЭВМ 31 января 2023г.

Работал с OC Windows, Linux, Red OS. Знаком с базами данных: PostgreSQL, MySQL, MongoDB. Работал с анализом данных с помощью Python библиотеки Scikit-learn и и обучением нейронных сетей на PyTorch;

Написание дипломной работы на тему: "Проектирование системы защищенного документооборота с применением технологии блокчейн" с использованием языка Python.