



Белей Александр Романович

Мужчина, 42 года, родился 7 сентября 1979

+7 (914) 5360020

beleysasha@gmail.com — предпочитаемый способ связи

Другой сайт: <https://github.com/connectoid>

Проживает: Анадырь

Гражданство: Россия, есть разрешение на работу: Россия

Готов к переезду, готов к командировкам

Желаемая должность и зарплата

Python-разработчик

Специализации:

— Программист, разработчик

Занятость: проектная работа, частичная занятость, полная занятость

График работы: удаленная работа, полный день

Желательное время в пути до работы: не имеет значения

Опыт работы — 16 лет 4 месяца

Август 2008 —
настоящее время
14 лет 1 месяц

Пенсионный фонд Российской Федерации

Россия, www.pfrf.ru/

Государственные организации

• Государственные организации

Специалист-эксперт по автоматизации

Системное администрирование, внедрение новых и поддержка действующих программных комплексов и автоматизированных систем, администрирование БД, обеспечение информационной безопасности.

Ноябрь 2021 —
Август 2022
10 месяцев

Яндекс.Практикум

Python-разработчик (обучение)

Разработка базовой логики и алгоритмов работы приложения, разработка БД, разработка API, интеграция с фронтендом, тестирование, деплой на удаленный сервер.

Июнь 2005 —
Август 2007
2 года 3 месяца

Чукотская оптовая торговля

Инженер по автоматизации и ПО

Системное администрирование, обслуживание ЛВС, администрирование Linux-сервера, внедрение доменной инфраструктуры на основе Active Directory, защита информации.

Образование

Высшее

2016

Московский государственный машиностроительный университет (МАМИ)

Прикладная информатика в экономике, информатик-экономист

Повышение квалификации, курсы

Ключевые навыки

Знание языков

Русский — Родной

Английский — B1 — Средний

Навыки

Python

Django Framework

DRF

Git

PostgreSQL

Docker

Nginx

Rest API

Linux

Pytest

MySQL

Яндекс.Облако

Gunicorn

Django ORM

MVC

Опыт вождения

Имеется собственный автомобиль

Права категории B

Дополнительная информация

Обо мне

В 2021 году поступил на курс Python-разработчик в Яндекс.Практикум и успешно его закончил.

В Яндекс.Практикуме работал на нескольких проектах. Среди них следующие.

Групповой проект Yamdb (https://github.com/connectoid/api_yamdb-1) - собирает отзывы пользователей на произведения («Книги», «Фильмы», «Музыка»). Произведения делятся на категории и жанры, можно выставлять оценки, комментировать и подписываться на авторов. В команде из трех человек написали бэкенд проекта и API для него в полном соответствии с документацией. В команде я отвечал за описание моделей, представлений, настраивал эндпоинты и права доступа для запросов, реализовал загрузку данных из csv-файла.

Проект Foodgram (<https://github.com/connectoid/foodgram-project-react>) "Продуктовый помощник" - онлайн-сервис с API на котором пользователи могут публиковать рецепты, подписываться на публикации других пользователей, добавлять в список «Избранное», скачивать сводный список продуктов. Проект самостоятельно написан с нуля, начиная с разработки моделей, заканчивая деплоем на удаленный сервер в контейнерах (nginx, PostgreSQL и Django) через docker-compose в Яндекс.Облаке. Образ с проектом загружен на Docker Hub. Реализован CI/CD (github actions и workflow).

Освоил основной стек технологий для backend: фреймворк Django, DRF, концепцию REST API, уверенную работу с Git, PostgreSQL, юнит-тестирование, принципы работы веб-серверов Nginx, Apache, применение паттерна MVC при разработке веб-приложений, деплой и управление проектом на удаленном сервере с применением Docker, понимание методологии CI/CD, настройка GitHub Actions и Workflow.

Работаю в сфере IT около 20 лет. Большую часть профессиональной деятельности посвятил системному администрированию и информационной безопасности в гос. секторе. Программированию так же обучался в университете (Delphi, C++) и самостоятельно, полученные знания часто применяю в профессиональной деятельности для решения прикладных задач (автоматизация работы, скрипты, небольшие утилиты), автоматизировал некоторые рутинные задачи сотрудников по загрузке данных в программно-технические комплексы, выгрузке выписок, разбиению больших файлов на отдельные. Имею коммерческий опыт в сфере телекоммуникаций, спутниковой связи, беспроводных технологий (разработка и монтаж сетей, VSAT). Имею опыт дистанционной работы.

Работу решил сменить в связи с переездом в другой регион. Так как программированием интересуюсь и увлекаюсь давно, а знакомство с языком Python оставило очень хорошее впечатление (главными плюсами считаю лаконичность кода, обширная сфера применения, огромное количество библиотек), то выбор профессии решился в пользу Python.

В свободное время увлекаюсь фото и видеосъемкой с квадрокоптера, самостоятельной сборкой квадрокоптеров и программированием полетных контроллеров.

Из своих главных личных качеств хочу выделить способность доводить начатые проекты до эффективного, работающего результата, использование нестандартных решений, способность к самообучению, саморазвитию, умею найти нужную информацию и применить в работе, коммуникабельность, уважение в коллективе, умение вести переговоры. Имею предпринимательский опыт по продаже, внедрению и сопровождение программного обеспечения.