|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Калинин Степан Андреевич** | |  | | --- | |  | |
| Мужчина, 29 лет, родился 30 июня 1993 |
| +7 (952) 7701416 — предпочитаемый способ связи • WhatsApp: +7 (952) 770-14-16 |
| kalinin.ste2018@yandex.ru |
| Другой сайт: https://github.com/Stepan3006 |
| Проживает: Нижний Новгород |

Гражданство: Россия, есть разрешение на работу: Россия   
Готов к переезду, готов к командировкам

Желаемая должность и зарплата

**Python разработчик**

Специализации:  
 — Программист, разработчик   
Занятость: стажировка, полная занятость   
График работы: удаленная работа, полный день   
Желательное время в пути до работы: не имеет значения

Опыт работы — 7 лет 10 месяцев

|  |  |
| --- | --- |
| Январь 2022 — настоящее время 11 месяцев | **Яндекс.Практикум**  github.com/Stepan3006/  Python-разработчик (обучение) |

Python-разработчик (обучение)   
В работе используются следующие технологии и инструменты: Python, Django Framework, Django Rest Framework (DRF), Django ORM, Git, Postman, SQL, Docker, Docker-compose. Также были изучены основные алгоритмы, структуры данных. Все работы проходили код-ревью у опытных менторов.

Ниже описаны некоторые из разработанных проектов:

• Фитнес трекер без интерфейса, описана внутренняя логика. В работе использованы принципы объектно-ориентированного программирования (ООП);   
Cсылка проекта на GitHub: https://github.com/Stepan3006/Fitness\_Tracker

• Социальная сеть для публикации личных дневников, с возможностью создания личной страницы, создания, редактирования и комментирования постов с картинками. В работе использовался Django, git, Django ORM, частично SQL.

Cсылка проекта на GitHub: https://github.com/Stepan3006/Yatube\_Social\_Network

• Rest API для сервиса отзывов о фильмах, книгах и музыке Yamdb. Работа выполнялась в команде, для синхронизации использовался git. В работе использовались DRF, Django, git, Postman, SQL.

Cсылка проекта на GitHub: https://github.com/Stepan3006/REST\_API\_yamdb.

• Telegram bot Производящий запрос к единственному эндпоинту API-сервиса Яндекс   
Практикума, проверяющий ответ API на корректность. Производит извлечение информации о конкретной домашней работе статус этой работы и отправляет сообщение в телеграмм о статусе домашней работы.

Cсылка проекта на GitHub: https://github.com/Stepan3006/homework\_bot

|  |  |
| --- | --- |
| Февраль 2021 —настоящее время | **Volvo** |

Резюме обновлено 18 ноября 2022 в 11:04

|  |  |
| --- | --- |
| 1 год 10 месяцев | Менеджер отдела продаж |

Улучшил показатель продаж филиала, сотни довольных клиентов тому подтверждение. Успешно провел переговоры с международными партнерами и достиг увеличения ряда важных для компании финансовых показателей.

|  |  |
| --- | --- |
| Май 2017 — Февраль 2021 3 года 10  месяцев | **Орифлэйм**  Директор филиала  Организовал междугороднюю группу дистрибьюторов ( порядка 100 человек, г. Москва, |

Нижний Новгород, Самара, Казань). Создал и внедрил систему тренингов по продажам , планированию времени и постановка целей с группой.

|  |  |
| --- | --- |
| Февраль 2015 —Май 2017  2 года 4 месяца | **Первая Печатная Компания**  Менеджер по работе с клиентами |

Разработал и внедрил для организации работа с Seldon, поиск подходящих контрактов, просчет, заключение и ведение. Результатом моей деятельности стало заключение контрактов с крупными государственными заказчиками(Транснефть, Газпром, Ростелеком)

Образование

Высшее

|  |  |
| --- | --- |
| 2015 | **Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е. Алексеева, Нижний Новгород**  ИЯЭиТФ, Атомные электрические станции и установки |

Повышение квалификации, курсы

|  |  |
| --- | --- |
| 2022  2022  2022  2022  2022  2022  2022 | **«Возможности бэкенда» (3 месяца)»**Яндекс Практикум., В рамках курса "Python разработчик"  **«API: Django Rest Framework»** Яндекс Практикум, В рамках курса "Python разработчик"  **«Алгоритмы и структуры данных»** Яндекс Практикум, В рамках курса "Python разработчик"  **«Инфраструктура бэкенд-разработки»**Яндекс Практикум, В рамках курса "Python разработчик"  **«DevOps and Continious Integration»** Яндекс Практикум, В рамках курса "Python разработчик"  **«Деревья и графы»** Яндекс Практикум, В рамках курса "Python разработчик"  **Знакомство с основами объектно-ориентированного программирования, SQL и Django.**  Яндекс Практикум, В рамках курса "Python разработчик" |

Ключевые навыки

Знание языков Русский — Родной

Калинин Степан • Резюме обновлено 18 ноября 2022 в 11:04

Английский — B1 — Средний

|  |  |
| --- | --- |
| Навыки | Python SQL Git Linux Django Framework |

Умение работать в команде MySQL Django Rest Framework (DRF)

Django ORM Docker Docker-compose

Опыт вождения

Права категории B

Дополнительная информация

Обо мне Активный, умею нравиться людям и производить хорошее впечатление, грамотная речь, готов учиться и много работать. По образованию являюсь инженером-ядерщиком(в школе неоднократный победитель олимпиад по математике разных уровней), однако еще во время учебы в университете быстро охладел к изучаемой специальности. С января 2022 года обучался на Python-разработчика в Яндекс.Практикуме, а также для обучения использую такие ресурсы как stepik, tproger, habr, youtube. Дополнительно прокачиваю уровень SQL с помощью sql-ex.

Коротко об уровне ответственности и умении работать в команде: на учебном командном проекте взял на себя роль тимлида. В итоге все получилось и проект сдали в срок и раньше, чем большинство команд.

Буду рад начать карьеру в Python-разработке.

Хобби: футбол во всех, его проявлениях.

Калинин Степан • Резюме обновлено 18 ноября 2022 в 11:04