



Ершов Александр Романович

Мужчина, 19 лет, родился 22 сентября 2002

+7 (930) 6920484 — tg: @alerrom

alex2002andr@mail.ru — предпочитаемый способ связи

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

Проживает: Санкт-Петербург

Гражданство: Россия, есть разрешение на работу: Россия

Не готов к переезду, готов к редким командировкам

Желаемая должность и зарплата

Аналитик

Специализации:

- Аналитик
- Инженер-технолог

Занятость: стажировка, частичная занятость

График работы: удаленная работа, гибкий график

Желательное время в пути до работы: не имеет значения

Опыт работы — 4 года 11 месяцев

Июнь 2022 —
настоящее время
4 месяца

Образовательный центр математики ИТМО

Программист Python

- разработка генераторов задач по математике и тестирование
- исправление багов

Октябрь 2021 —
настоящее время
1 год

ООО Юмакс (онлайн школа MAXIMUM)

Тьютор

- работа с детьми (проведение личных бесед, чтение лекций, проверка ДЗ)
- образование (подготовка к ЕГЭ)
- составление отчетов (обратная связь родителям, составление syllabusов)

Октябрь 2014 —
Август 2018
3 года 11
месяцев

Горьковская детская железная дорога

Нижний Новгород, vk.com/dzhd_nn

Дежурный по станции (ДСП)

- руководил движением поездов
- обеспечивал безопасность движения
- выполнение графика движения
- контролировал правильность выполнения отданных распоряжений
- ведение поездной документации
- контролировал соблюдение подчиненными технологической и трудовой дисциплины

Образование

Неоконченное высшее

2024

Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики, Санкт-Петербург

Ключевые навыки

Знание языков

Русский — Родной
Английский — B2 — Средне-продвинутый

Навыки

SQL Python Jupiter Математическая статистика
Математический анализ Линейная алгебра MS PowerPoint
Английский язык Математическая логика Инновационный маркетинг
MS Excel

Дополнительная информация

Обо мне

Прошел образовательные курсы от Tinkoff:
Машинное обучение (ML)
Прикладная статистика (аналитика)

О проектах:

В курсе машинного обучения изучил основные задачи ML
Строил модели, которые решают задачи классификации, регрессии.

На курсе прикладной статистики изучил специфику работы с данными. Писали SQL запросы, строили доверительные интервалы, проверяли гипотезы. Строили временные ряды и делали A/B тесты.

В рамках проекта по мат. статистике выполнял проверки гипотез, строил корреляционное облако, модель линейной регрессии. Дополнительно проводил многомерный анализ

Хобби:

Интересуюсь окружающим миром, люблю решать нестандартные задачи, увлекаюсь математикой (и другими точными науками), собираю LEGO, занимаюсь парусным спортом (хожу на яхте по Финскому заливу с любимым экипажем)