



Кузнецова Ирина

Женщина

+7 (916) 5996963 — TG: https://t.me/cenzukari

irene.kuznecova@gmail.com — предпочитаемый способ связи

Другой сайт: https://github.com/cenzukari

Проживает: Москва

Гражданство: Россия, есть разрешение на работу: Россия Не готова к переезду, готова к редким командировкам

Желаемая должность и зарплата

Аналитик данных | Data Analyst

Специализации:

- BI-аналитик, аналитик данных
- Аналитик

Занятость: полная занятость

График работы: полный день, гибкий график, удаленная работа Желательное время в пути до работы: не имеет значения

Опыт работы — 9 лет 7 месяцев

Октябрь 2023 настоящее время 1 год

Экосистема Альфа

Москва

Аналитик данных

Экосистема Альфа - IT-компания, которая разрабатывает приложения и запускает стартапы. Среди проектов сервис он-лайн медицины Докт24 и сервис доставки продуктов на дом Сарафан.

Стек: Python, Pandas, Numpy, Matplotlib, Seaborn, Scikit-learn, CatBoost, LightGBM, SciPy, Anaconda, SQL, Redash, PostgreSQL, ClickHouse, TABiX, Apache SuperSet, Tableau, Git, GitHub, GitLab

В рамках проектов сервиса Докт24 занималась следующими задачами:

- анализ данных и подготовка данных для моделей;
- обучение моделей, корректировка и тестирование их работы;
- проверка гипотез, исследования взаимосвязей;
- представление результатов на уровне руководящего звена

В результате работы удалось:

- систематизировать аналитическую часть обработки данных и создать шаблон обработки для командой работы;
- найти аномалии и отсутствие связей в данных по операциям на сердце и осложнениях после них;
- разработать вопросы к врачам и предложение к клиникам, которые могут снабжать стартап обезличенными данными по пациентам

С 06.2024 в рамках обучения разработала проекты в аналитике данных:

Анализ данных об оптовых продажах аудиотехники:

- стек: Python, Pandas, Numpy, Matplotlib;
- были собраны и проанализированы данные из разрозненных источников, подготовлен отчет

с выводами, на основе которых руководство компании может принимать тактические решения

Когортный анализ для компании e-commerce:

- стек: Python, Pandas, Numpy, Matplotlib, Seaborn;
- проанализировала поведение пользователей, подсчитала среднее количество покупок и определила какая когорта имеет самый высокий retention.

Сентябрь 2022 — Сентябрь 2023 1 год 1 месяц

Яндекс.Практикум

Аналитик данных / Data Scientist (учебный опыт)

 ${\it CTek: Python, Pandas, Numpy, Matplotlib, Seaborn, Scikit-learn, TensorFlow, Keras, CatBoost, CatBoost$

LightGBM, SciPy

Databases: SQL, PostgreSQL, PySpark

В рамках обучения разработала следующие проекты:

Исследование продаж квартир:

- стек: Python, Pandas, Numpy, Seaborn, Matplotlib;
- провела исследовательский анализ данных, в ходе которого удалось установить параметры, влияющие на цену квартир в Санк-Петербурге на основе данных Яндекс Недвижимость

Анализ продаж игр:

- стек: Python, Pandas, Numpy, Matplotlib;
- выявила закономерности, определяющие успешность продажи игры на основе данных из открытых источников

Предсказание температуры стали:

- стек: Python, Pandas, Numpy, Matplotlib, Seaborn, Sklearn, CatBoost;
- проанализировала и подготовила данные от сталелитейного предприятия, построила модели для предсказания температуры стали для уменьшения затрат электроэнергии

Прогноз количества заказов для сервиса такси:

- стек: Python, Pandas, Numpy, Statsmodels, Matplotlib, Sklearn, CatBoost, LightGBM
- подготовила данные и построила модели для прогнозирования количества заказов такси на следующий час для привлечения большего числа водителей в период пиковой нагрузки

Август 2018 — Февраль 2022 3 года 7 месяцев

Индивидуальное предпринимательство / частная практика / фриланс

Проектная работа

Стратегическое планирование:

- проводила анализ конкурентов и показателей для клиентов;
- разрабатывала позиционирование клиента и на основе этого составляла план развития социальных сетей;
- анализировала экспертные знания и информацию клиента, планировала посты с учетом знаний клиента

Техническая работа:

- на основе анализа позиционирования и целей клиента разрабатывала технические задания для фото и видеосъемок, шаблоны текстовых материалов, визуальное оформления ленты, дизайн лэндингов.
- дополнительно разработывала фирменный стиль для компаний: логотип, иконки, подбор цветовой гаммы, шаблоны Microsoft Word, PowerPoint.

Ключевые клиенты: врач частной практики, клиника ЭКО, ландшафтный дизайн, финансовый консалтинг.

Сентябрь 2014 — Август 2018 4 года

Банк Открытие

Руководитель проектов по продвижению бренда работодателя

Digital и IT направление:

- на основе анализа запросов менеджеров IT подразделения разработала и запустила программу для молодых специалистов Открытие Начало, в рамках которой закрыли все стажерские позиции и приняли в штат 80% участников программы;
- разработала совместно с менеджерской командой Digital направления площадку Open Garage, в которую входили социальные сети, организация meet-up'oв, планирование и проведения хакатона для IT и Digital специалистов, а так же участие в конференциях, в результате повысилось узнавание компании на IT рынке

Sales направление:

- проанализировала потребности банка по найму выпускников и готовых специалистов, на основе анализа были приняты решения о дальнейшем развитие и запуске массовой и точечной программы;
- запустила мастер-классы от миддл и топ-менеджмента банка в ведущих ВУЗах России, в результате были подписаны договора о сотрудничестве и выстроена работа с выпускниками университетов;
- запустила программу массовой практики для студентов по всем регионам представленности банка:
- точечные программы набора с привлечением команды тренеров и специалистов по оценке персонала

Образование

Высшее

2010

Уфимский Государственный Авиационный Технический Университет (УГАТУ), г.Уфа

Информатики и Робототехники/Математические методы в экономике, Диплом с отличием

Повышение квалификации, курсы

2024 Аналитик данных

Karpov.Courses, Аналитик данных

2023 Специалист по Data Science

Яндекс Практикум, Data Science

Навыки

Знание языков Русский — Родной

Английский — С2 — В совершенстве

Навыки Python Numpy Scikit-learn Matplotlib SQL PostgreSQL Git

Tableau Seaborn Redash Clickhouse GitHub Apache SuperSet

Anaconda pandas Анализ данных Аналитическое мышление

Работа с базами данных Jupyter Notebook

Дополнительная информация

Обо мне

Полгода работала на неоплачиваемой стажировке в IT-стартапе Докт24 компании «Экосистема Альфа». Параллельно осваивала дополнительный стек и расширяла свои знания на курсе по аналитике данных в Karpov Courses. Сейчас активно занимаюсь дальнейшим изучением Python и SQL, углубляюсь в принципы программирования.

С моими проектами и портфолио можно ознакомиться на GitHub: https://github.com/cenzukari