Мазур Анастасия

Github: mazur162
Telegram: mazur162

in LinkedIn: Mazur Anastasia

E-mail: mazur.anastasia162@gmail.com

О СЕБЕ

В сферу моих научных и профессиональных интересов входит статистика, прогнозирование и аналитика. Мне нравится отслеживать закономерности в данных и приходить к порой неожиданным выводам. Хочу развиваться в качестве продуктового аналитика.

Навыки

Языки: Python, PostgreSQL, R, C, C++

Инструменты: Git, Docker, Jupyter, Apache Superset

Библиотеки: (Pandas), (NumPy), (Matplotlib), (Scikit-learn), (Seaborn)

Образование

Московский Государственный Университет имени М.В. Ломоносова

Москва, Россия

Факультет Вычислительной Математики и Кибернетики Кафедра Математической Статистики Cентябрь 2020 — Aвгуст 2024

• **Курсы:** Линейная Алгебра, Математический Анализ, Теория Вероятностей, Математическая Статистика, Дискретная Математика, Операционные Системы, Машинное обучение, Алгоритмы и алгоритмические языки и др.

Опыт

Тинькофф

Москва, Россия

Стажёр - аналитик | [PostgreSQL] [Apache Superset]

Март 2023 - Июль 2023

- Аналитика баз данных
- Выбор и расчёт продуктовых метрик
- Составление дашбордов для визуализации данных

GLOSEMA GROUP

Москва, Россия

Стажёр бизнес - аналитик | MS Office: Excel and PowerPoint

Август 2022 - Октябрь 2022

- о Обзоры рынков и обслуживание заказов на аналитическую информацию ведущих консалтинговых агентств
- о Составление аналитических отчётов
- o Работа с такими базами, как Bloomberg, Factiva, Capital IQ, терминалом Refinitiv

Проекты

NBA Data Analysis | Python , R

- Статистический анализ данных, связанных с баскетбольной лигой NBA (показатели игроков)
- Проверка статистических гипотез
- Исследование корреляционных взаимосвязей

Свечной Анализ | Python

• Статистический анализ данных, связанных с японскими свечами, с использованием различных библиотек для анализа данных и визуализации