

ALEKSANDR KOTOMIN

E-mail : alextomtomo@yandex.ru | Phone : +79993437177

Portfolio : <https://github.com/akotomin>

DATA ANALYST

Я начинающий аналитик данных, стремящийся найти вдохновляющую работу в команде профессионалов. Мой профессиональный путь начался на химическом заводе, специализирующемся на производстве полимеров. Там я занимался анализом износа оборудования, и моя работа помогала увеличить продолжительность пробега отдельных единиц техники.

Один из ключевых аспектов моей роли был разбор документации вендора и изучение технических особенностей оборудования. Благодаря этому я мог лучше понять его работу и идентифицировать потенциальные проблемы или слабые места. Моя аналитика помогла оптимизировать технологический режим работы, что привело к повышению эффективности процессов и снижению износа.

Я уверен, что мои навыки аналитики, ответственное отношение к делу и стремление к инновациям помогут мне принести пользу и рост вашей команде. Я готов применить свои знания и энергию, чтобы внести положительный вклад в ваш проект и совместно достигать высоких результатов.

Я верю, что анализ данных - ключевой инструмент для принятия важных решений в современном бизнесе, и я хочу быть частью этого процесса. Для меня нет ничего более захватывающего, чем использовать данные для создания новых возможностей и помогать вашей компании достичь ее стратегических целей.

Я готов внести свою энергию и энтузиазм в вашу команду и с радостью присоединюсь к проектам, которые представляют вызовы и возможности для роста.

TECHNICAL SKILLS:

- Python, Pandas, NumPy
- Matplotlib, Seaborn, Plotly
- SciPy, statsmodels
- SQL (PostgreSQL, ClickHouse)
- Bootstrap, ANOVA, T-distribution, p-value
- Git, Bash, Unix
- Fundamentals of unit economics
- Redash

PROFESSIONAL EXPERIENCE:

- 2018-2022 ООО «СИБУР», Запсибнефтехим

Проводил анализ износа оборудования, благодаря которому увеличивал продолжительность пробега отдельных единиц техники, разбирался в документации вендора и улучшал технологический режим работы.

EDUCATION:

- 2014-2018 Химический технолог

Институт физико-химических технологий и материаловедения

Кафедра: Технологии электрохимических производств и химия органических веществ

Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е. Алексеева, Нижний Новгород

COURSES:

- 2022 - IBM Courses SQL for Data Science: Getting Started with SQL, Introduction to Relational Databases and Tables, Intermediate SQL, Accessing Databases using Python
- 2023 Stepik Анатолий Карпов: Основы статистики
- 2023 Karpov.courses: Аналитик данных