Цыбулько Даниил

@daniil tsybulko

Образование

Московский авиационный институт

01.03.02 Прикладная математика и информатика

Сентябрь 2022 - Июль 2026

Телефон: +7-928-263-82-26

Почта: daniil.tsybulko.mai@gmail.com

Опыт/проекты

Glowbyte/ NLP engineer

Летняя стажировка

Июль 2024 - Авг. 2024

- Стажировка проходила в отделе продвинутой аналитики. Решал задачи классификации, кластеризации, сентимент-анализа текста. Занимался написанием промптов для LLM.
- o Cтек: Python, Pandas, Scikit-learn, NLTK, SpaCy, Gensim, PyTorch, XGBoost, Hugging Face Transformers

Учебная практика/ Специалист по разметке данных

Нахождение/ разметка датасетов пожаров

Июнь 2023 - Июль 2023

- Работал с готовыми и размечал свои датасеты в программе Label Studio. Находил и исправлял ошибоки при загрузке датасета. Использовал сайт Roboflow для нахождения нужных датасетов.
- о Стек: Label Studio, Roboflow

Учебный проект/ Team Leader

Создание сайта с Deepfake моделью

 $\Phi e s. \ 2023$ - Июнь 2023

- Наша команда использовала готовую нейронную сеть SimSwap и делала для нее сайт. В мои обязанности входило:
 - 1) Постановка и проверка рабочих задач для других членов команды в Trello
 - 2) Написание архитектуры проекта в Міго
 - 3) Организация тайм менеджмента команды
 - 4) Подготовка презентаций
- o Стек: Trello, Miro, Notion

Различные активности вне основого учебного проецесса

Авиахакатон МАИ 2024

Kейс: Cоздание системы мультимодального RAG по различной документации и ресурсам для сельхоз техники \circ 3 место

Хакатон CEEP x HSE RecSys Hack

Кейс: Создание системы кросс-доменных рекомендаций для Сбер Звука и Сбермегамаркета

 \circ 6 место из 73

Хакатон VK x HSE Data Hack

Кейс: Задача предсказания пола и возраста

о Участник

Олимпиада «Высшая лига»

Направление: Прикладная математика и информатика

• Призер I этапа

Компетенции

- Языки: Python(Pandas, Scikit-learn, NLTK, SpaCy, Gensim, PyTorch, XGBoost, Hugging Face Transformers)
- **Технологии**: Git, Docker, Linux, Miro, Trello