



Контакты



Москва, м. Парк Победы



kazachinskii.a@gmail.com



<https://t.me/tricar5>



<https://github.com/Tricar5>



<https://www.linkedin.com/in/andrey-kazak/>

Языки

English



Навыки



Backend

FastAPI, aiohttp, SQLAlchemy, pytest, Celery, RabbitMQ



Databases

PostgreSQL, MySQL/MariaDB, Clickhouse, Redis, S3



Data Science

PyTorch, transformers, opencv, catboost, Airflow, MLFlow



Infrastructure

Linux, docker, Gitlab CI/CD, nginx, traefik

Казачинский Андрей

Python Developer

Python разработчик с навыками по DS и MLE. Последние 1.5 года занимаюсь продуктивизацией ML систем.

Во время обучения заинтересовался применением методов Data Science и работой с Big Data. ВКР по Computational Social Sciences. Победитель на международной конференции (2021) с проектом по треккингу связи настроения людей и цен на акции.

Хочу развиваться в разработке highload приложений и интеграции с ML системами в рамках продуктовой команды.

Есть некоммерческий опыт с Golan

Опыт работы

Python Developer

Ромир Холдинг | Москва, Россия

июнь 2020- июнь 2023

- Проектирование и разработка REST API сервисов
- Продуктивизация ML-моделей на бэкенде (+пайплайны)
- Работа с хранилищами данных и оптимизация запросов
- Тестирование кода и code-review
- Поддержка DevOps и MLOps процессов в команде
- Разработка решений для задач ритейл/медиа аналитики (SPA, скрипты, tg-bots)

Реализованы системы интеграций интернет-данных (ClickStream), ОФД (МоиЧеки.Онлайн), сервисы для работы с товарными номенклатурами, бэкенд распознавания объектов на фото

Стек: FastAPI, SQLAlchemy, pytest, torch, PostgreSQL, MySQL, Clickhouse, S3, docker, GitLab CI/CD, Airflow

Образование

2022-2024

НИУ ВШЭ

Магистр, социология

2017-2021

МГУ им. М.В. Ломоносова

Бакалавр, социология

Курсы

2022

Школа бэкенд разработки

Летние школы Яндекса. Трек- Python

2021

Специалист Data Science

Яндекс.Практикум