

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, opency, catboost, Airflow, MLFlow



Infastructure

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. BKP 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

O Python Developer

Ромир Холдинг I Москва, Россия июнь 2020- июнь 2023

- Проектирование и разработка REST API сервисов
- Продуктивизация МІ-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