Костин Михаил

Data Scientist / ML Engineer

Москва, Россия

НАВЫКИ

- Уверенное знание Python
- Стек Python DS: Pandas, Numpy, Matplotlib, Seaborn
- SQL аналитические запросы
- MLOps MLFlow, Docker
- Знание основных алгоритмов/методов классического ML
- Знание архитектур нейросетей для CV, PyTorch
- Boostings Catboost, LAMA, XGBoost
- Other Git, Tableau, basic Linux, bash skills

опыт

Ревьюер модуля Data Science | Part-time

Яндекс Практикум

10 2022 — Наст. время Москва, Россия

Ревьюер на курсе "Data Science". Проверка проектов студентов, помогаю разобраться с ML на практике.

IBM Cognos-разработчик

06 2022 – Наст. время

OOO Aлгopumм1

Москва, Россия

Разработка в среде Cognos TM1 (OLAP система управления данными). Общение с бизнес-пользователями, обуждение задач и их реализация, ведение проекта.

В ходе работы удалось автоматизировать часть процессов с помощью Python и API и освободить 10-15% рабочего времени от рутинных задач

Начальник геодезического отдела

 $09\ 2021 - 06\ 2022$

B cocmaве $И\Pi$

Владимир, Россия

В ходе работы удалось:

- Модернизировать технологический стек (новые версии ПО и рабочих инструментов);
- Автоматизировать рабочие процессы с помощью Python скриптов;
- Обучить двух новых сотрудников, ставших частью команды.

СОРЕВНОВАНИЯ

Хакатон Цифровой Прорыв 2023 |LLM, DB, Parsing

05 2023

• 1-е место в задаче консолидации информации о агрокультурах. Реализация веб-сервиса с использованием языковых моделей с доступом к БД.

Хакатон Цифровой Прорыв 2022 |MachineLearning, BigData

 $07 \ 2022$

• 1-е место в задаче классификации уровеня стресса человека по зарегистрированным при помощи датчиков полиграфа реакциям на вопросы.

<u>Data Fusion Contest 2022</u> | Matching, Ranking, Industrial Data

 $04 \ 2022$

• Топ 10% 200 команд, три номинации в разных задачах - классификация и матчинг.

ОБРАЗОВАНИЕ

МИИГАиК - Прикладная Геодезия

 $09\ 2016 - 09\ 2021$

Специалитет

Москва, Россия

Курсы

- Deep Learning School ΦΠΜИ ΜΦΤИ
- Machine Learning course RS School
- Fundamentals of ML BIIIЭ

- Open ML course ODS
- Python Generation: advanced course
- Курсы по Python, SQL, Аналитике, Tableau и др.

О себе

Умею взаимодействовать в команде, обладаю критическим мышлением и аналитическим складом ума, высокий эмоциональный интеллект. Прошел ряд курсов по Python, ML, аналитике и статистике, и активно участвую в соревнованиях по ML, пишу реt-проекты — глубоко увлечен DS и особенно направлением CV