

КОСТИН МИХАИЛ

Data Scientist / ML Engineer

Москва, Россия

☎ +7-967-126-50-68

✉ Telegram

✉ kostinmihail.km@gmail.com

🌐 LinkedIn

🐙 GitHub

НАВЫКИ

- Python - Функциональная и ОО парадигмы
- SQL - аналитические запросы
- Data Processing Tools - Pandas, Numpy
- Sci stack - Scikit-learn, SciPy
- Visualization Tools - Matplotlib, Seaborn
- NLP Tools - NLTK, SpaCy, Scrappy
- MLOps - MLFlow, Docker
- Boostings - Catboost, LAMA, XGBoost
- Other - Git, Tableau, basic Linux, bash skills

ОПЫТ

IBM Cognos-разработчик

ООО Алгоритм1

06 2022 – Наст. время

Москва, Россия

Разработка в среде Cognos TM1 с нуля (под руководством архитектора), создание форм ввода и отчетных форм, написание входящих и исходящих связей, создание инструкций администратора и пользователя, сбор требований от заказчика, ведение продукта

Начальник геодезического отдела

В составе ИП

09 2021 – 06 2022

Владимир, Россия

Достижения:

- Модернизировал технологический стек (новые версии ПО, интеграция AutoCAD);
- Автоматизировал несколько рабочих процессов с помощью Python скриптов;
- Обучил двух новых сотрудников, ставших частью команды.

ПРОЕКТЫ

youStats | *Pandas, SpaCy, BERT, Clusterization*

в работе

- Классификация тем и эмоционального настроя комментариев под одной группой видео. Парсинг, обработка и построение текстовых эмбендингов, кластеризация, выявления тем.

СОРЕВНОВАНИЯ

Data Fusion Contest 2022 | *Matching, Ranking, IndustrialData*

04 2022

- * Три номинации в разных задачах - классификация и матчинг. Окончательный зачет - **24 место** (топ 10%) с LAMA в задаче классификации, CatboostClassifier в задаче сопоставления

Хакатон Цифровой Прорыв 2022 | *MachineLearning, BigData*

07 2022

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

ОБРАЗОВАНИЕ

МИИГАиК - Прикладная Геодезия

Специалитет

09 2016 – 09 2021

Москва, Россия

КУРСЫ

- Machine Learning course - RS School
- Fundamentals of ML - HSE
- Open ML course - ODS
- Deep Learning School - FPMI MIPT
- 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, участвую в соревнованиях по ML, пишу pet-проект — глубоко увлечен DS и готов идти дальше. Ищу должность Junior ML Engineer, Junior Data Scientist или стажировку на этих позициях.