Антон Сметанин

GitHub: github.com/Stuksus Телефон: 8(926) 757-40-13

Почта: anton.smetanin.as@gmail.com

Образование

Яндекс Практикум Специалист по Data Science

Высшая Школа Экономики (НИУ ВШЭ)

Бизнес-Информатика, GPA: 3.52/4.00

Сентябрь 2019-Настоящее время

Москва Лето 2020-Март 2021

Московский физико-технический институт (МФТИ)

Курс по машинному обучению, основной поток (3 курс, 2020)

Москва Лето 2020-2021

Москва

Навыки

Python

GitHub

PostgreSQL

• Опыт работы с библиотеками, такими как:

- Pandas

Scikit-learn

- Matplotlib

- Numpy

PySpark

- CatBoost

- LightGBM

• Знание базовых алгоритмов машинного обучения

- Naive Bayes

- kNN

- Linear Regression

- Logistic Regression

SVM

Decision Trees

- Random Forest

- Gradient boosting

• Знание методов оптимизации, таких как:

- Стохастический градиентный спуск (SGD)

Momentum

- RMSProp

- Adam

Проекты

Полный список моих проектов можно посмотреть на github.com/Stuksus

• Аналитика

- Исследование объявлений о продаже квартир

* Задача — установить параметры для построения автоматизированной системы

• Регрессия

- Прогнозирование прибыли от нефтяных скважин

спрогнозировать наиболее прибыльный для бурения скважины регион

• Классификация

- Прогнозирование оттока клиентов банка

* Задача — спрогнозировать отток клиентов банка

• Обработка текста

- Классификация токсичных комментариев

* Задача — классифицировать токсичные комментарии

• Временные ряды

- Прогнозирование количества заказов такси

* Задача — спрогнозировать количество заказов на следующий час

Языки

• Русский: Носитель

• Английский: intermediate