

ОБИДИН АНДРЕЙ ВАСИЛЬЕВИЧ

Junior Data Scientist

НАГРАДЫ И ДОСТИЖЕНИЯ

Выпускная квалификационная работа

Дипломная работа по теме «Прогнозирования нагрузки на специалистов IT-компаний»

Что сделал: построил модель машинного обучения по прогнозированию временных рядов

Кейс чемпионат Changellenge

Кейс X5 Retail Group: разработать решение, которое бы могло связать технологию распознавания лиц с программой лояльности и компьютерное зрение для рекомендации товаров

Что сделано: предложен концепт смарт-стенда с технологией распознавания лиц и рекомендательной системой. Сейчас такие стенды активно внедряются во многих магазинах Перекресток \ Пятёрочка

Кейс Альфа-банк: выявить слабые места кредитной антифрод-системы в банке и предложить дальнейшие методы оптимизации

Что сделано: проведен анализ портрета заемщика, выявлены паттерны поведения мошенников и предложены методы по оптимизации антифрод-системы

Тинькофф

Описание: задача построить модель классификации в кредитовании и оценить ее качество

Что сделал: подготовил данные, построил Logistic Regression, Decision tree, Random Forest

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Телефон: + 7 (925) 022-93-98
Электронная почта: AndreyObidin@mail.ru

ОПЫТ РАБОТЫ

PROJECT-REVIEWER DS \ DA

Яндекс.Практикум, 09.07.20 - ...

Код-ревью проектов в сфере Data Science \ Data Analytics
Опыт работы с проектами из сферы:

- кредитный скоринг
- недвижимость
- игровая индустрия
- аналитика операторов сотовой связи
- классификация ML
- регрессия ML

СТАЖЕР АНАЛИТИК

Ланит-технологии, 09.03.20-05.04.20

- Разметка данных для алгоритмов Computer Vision
- Описание бизнес-процессов в нотации IDEF0

СЕМИНАРИСТ DATA SCIENCE

Сбербанк AI Academy, 24.12.19-10.02.20

- Проведение практических занятий по анализу данных и машинному обучению

ОСОБЫЕ НАВЫКИ

Python

SQL

Machine learning

Статистика

Теория вероятностей

Tableau

Loginom

Excel

ОБРАЗОВАНИЕ

МГПУ ИНСТИТУТ ЦИФРОВОГО ОБРАЗОВАНИЯ

Бакалавр по направлению «Бизнес-информатика», 2017-2021 гг.

ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ

Яндекс.Практикум

- Специализация Data Science \ Аналитик данных

Прочее

«Open ML course AI» от ODS

«Машинное обучение и анализ данных» МФТИ и Яндекс

«Введение в машинное обучение» Stepik Анатолий Карпов;

«Data Scientist with Python»

«SQL Fundamentals»

«Machine learning Scientist» специализации DataCamp