



Хасанов Михаил

Мужчина, 26 лет, родился 13 октября 1995

+7 (916) 3073885

sxemixa@gmail.com — предпочитаемый способ связи

Проживает: Москва

Гражданство: Россия, есть разрешение на работу: Россия

Не готов к переезду, не готов к командировкам

Желаемая должность и зарплата

Data Scientist (ML, CV)

Специализации:

— Программист, разработчик

Занятость: частичная занятость, полная занятость

График работы: удаленная работа, гибкий график, полный день, сменный график

Желательное время в пути до работы: не имеет значения

Опыт работы — 4 года 11 месяцев

Январь 2022 —
настоящее время
8 месяцев

Яндекс.Практикум

Специалист по Data Science (учебный опыт)

- Теория вероятности, мат. статистика;
- Python (Pandas, NumPy, scipy, scikit-learn, TensorFlow, seaborn, matplotlib);
- Machine Learning (XGBoost, GradientBoosting, Random Forest, Decision tree, LogisticRegression, LinearRegression, GridSearch, Pipeline);
- SQL;
- Excel;
- Git.

Примеры решенных задач:

1) Проект по предсказанию температуры стали

<https://github.com/sxemixa/Steel-temperature-prediction>

Описание задачи: Для оптимизации производства нужно построить модель по предсказанию температуры.

Особенности задачи: Работа с мультиколлинеарностью, множество таблиц, merge, графики, GridSearch, CatBoost, LGBM.

2) Определение возраста покупателей по фото

https://github.com/sxemixa/Age_Prediction

Описание задачи: магазин внедряет систему компьютерного зрения для обработки фотографий покупателей и определения их возраста.

Особенности задачи: ResNet50, ImageDataGenerator, Adam, Dense.

Октябрь 2017 —
настоящее время
4 года 11
месяцев

ФГБУ "Информационно-аналитический центр поддержки заповедного дела"

Главный специалист отдела бухгалтерского учета и экономики

- Работа по осуществлению экономической деятельности Учреждения
- Анализ экономических показателей результатов деятельности Учреждения
- Оформление материалов для заключения договоров
- Выполнение работы по формированию, ведению и хранению базы данных экономической информации, внесение изменений в справочную и нормативную информацию, используемую при обработке данных (1С)

- Формирование государственного задания на оказание государственных услуг
- Выполнение расчетов, необходимых для планирования нормативных затрат на оказание услуг и нормативных затрат на содержание имущества

Образование

Магистр

2021

Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте РФ, Москва

ИГСУ, Государственное и муниципальное управление экономическим развитием

2017

Московский государственный технический университет радиотехники, электроники и автоматики, Москва

ИТ, Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)

Ключевые навыки

Знание языков

Русский — Родной

Английский — B1 — Средний

Навыки

CV

ML

Python

SQL

Git

Pandas

Numpy

PostgreSQL

Machine Learning

Matplotlib

ООП

Scikit-learn

Математическая статистика

Анализ данных

GridSearch

Pipeline

MS Excel

A/B тесты

Дополнительная информация

Обо мне

Мой Git: <https://github.com/sxemixa/>

Мой Telegram: <https://t.me/sxemixa>

Хочу посвятить себя специфике работы в Data Science. В особенности работы с нейронными сетями, ML, CV.

Интерес к профессии появился после прохождения 3ех дневного интенсива на тему предсказания курса валют. Далее прошел курс на stepik "Основы Python", параллельно увлеченно слушал лекции ФКН ВШЭ, TensorFlow и пр.

Увлечения: VR/AR технологии, волейбол, скалолазание.