

Хасанов Михаил

Мужчина, 27 лет, родился 13 октября 1995

+7 (916) 3073885

sxemixa@gmail.com — предпочитаемый способ связи

Проживает: Москва, м. Дмитровская

Гражданство: Россия, есть разрешение на работу: Россия Не готов к переезду, готов к редким командировкам

Желаемая должность и зарплата

Data Scientist (ML, CV)

Специализации:

- Аналитик
- Программист, разработчик
- Дата-сайентист

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 — 5 лет 4 месяца

Январь 2022 настоящее время 1 год 1 месяц

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 5 лет 4 месяца

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 (1C)

- 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 — В1 — Средний

Навыки CV ML Python SQL Git Pandas Numpy PostgreSQL

Machine Learning Matplotlib ΟΟΠ Scikit-learn

Математическая статистика Анализ данных GridSearch Pipeline

MS Excel A/В тесты

Дополнительная информация

Обо мне Moй 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 Зех дневного интенсива на тему предсказания курса валют. Далее прошел курс на stepik "Основы Python", параллельно

увлеченно слушал лекции ФКН ВШЭ,

TensorFlow, ODS и пр.

Увлечения: VR/AR технологии, волейбол, скалолазание.