

Роман Нетребин

Новосибирск

✉ netrebinr@gmail.com

☎ +7(913)728-75-58

📄 github.com/cr00z

📄 kaggle.com/imcr00z

КОРОТКО ОБО МНЕ

Ищу позицию Junior Data Scientist / Junior ML Engineer. Разбираюсь в классических алгоритмах машинного обучения, имею навыки программирования. Интересна работа с большими данными, CV, NLP. Имею хорошие навыки планирования, работы в команде.

КОМПЕТЕНЦИИ

Разработка: Python, C, Golang, SQL, Bash

Фреймворки: PyTorch, Numpy, Pandas, Scikit-learn, Matplotlib

Языки: Русский, Английский (Pre-Intermediate)

Другое: Unix, Git

ОПЫТ РАБОТЫ

Управление специальной связи ФСО *Инженер* Январь 2014 - Июнь 2022

Эксплуатация телекоммуникационного оборудования, АТС, технических комплексов и средств специальной связи. Управление дежурной сменой Сибирского федерального округа.

Центр специальной связи ФСО *Инженер, старший инженер* Сентябрь 2007 - Декабрь 2014

Предоставление телекоммуникационных услуг и сервисов для федеральных органов государственной власти. Модернизация станции до современного уровня, документальное сопровождение.

ООО "Центр плюс" *Инженер-программист* Май 2000 - Август 2002

Разработка скриптов интернет-магазинов и сайтов на заказ. Обслуживание небольшой локальной сети (14 ПК + сервер Unix) и оргтехники.

Газета "Семь пятниц" *Верстальщик* Октябрь 1999 - Апрель 2000

Еженедельная подготовка макета газеты к печати. Верстка текста и иллюстраций, изготовление коллажей. Обслуживание локальной сети и оргтехники.

ОБРАЗОВАНИЕ

Школа 21 (Сбер) Февраль 2022 — по н.в.

Прошел вступительный интенсив (по итогу 4 место из 120), зачислен на основное обучение

Курсы Deep Learning School по NLP (ФПМИ МФТИ) Март 2022 — по н.в.

Курсы Deep Learning School по CV (ФПМИ МФТИ) Сентябрь 2021 — Февраль 2022

Изучил классические алгоритмы машинного обучения (XGBoost, CatBoost) и deep learning.

Дипломная работа «Виртуальная примерка 3D модели одежды на видео» github.com/cr00z/virtual-tryon

3DML: Detectron2, SMPL, pytorch3d, frankmocap

Академия ФСО Сентябрь 2002 - Август 2007

Информационная безопасность телекоммуникационных систем, специалитет с отличием

Армавирский машиностроительный техникум Сентябрь 1997 - Май 2001

Программное обеспечение ЭВМ и АС, с отличием