ДАНИИЛ АНДРЕЕВ

ML инженер

Москва, Россия



ОПЫТ РАБОТЫ

Младший исследователь

ИСАН РАН (Научно-исследовательский институт)

♀ Троицк, Россия

- Разработка и оптимизация решений на Arduino, LabVIEW
- Численное моделирование нелинейных уравнений на Fortran и Python
- Обработка и анализ данных физического эксперимента

ДОСТИЖЕНИЯ

- Публикация результатов научной работы в РИНЦ
- Вхождение в топ 10 хакатона ПСБхВШЭ

НАВЫКИ

Python(Scipy/OOΠ)
ML(Tensorflow/Torch/Keras)
C
NLP(NLTK/BERT)
Fortran

Fortran Arduino LabVIEW

Английский язык



ОБРАЗОВАНИЕ / КУРСЫ

ML инженер

Школа 21

⊞ Июль 2024 -н.в.

Бакалавр в сфере квантовой оптики (Факультет физики)

ниу вшэ

Бакалавр в экономической сфере (Финансовые рынки)

ФУ при Правительстве РФ

ПРОЕКТЫ

S-1 Form Scoring

- Парсер проспектов эмиссии с сайта комиссии по ценным бумагам США
- Решение позволяет удобно смотреть семантические характеристики компаний перед IPO

NI аналог

 Набор программ Arduino и LabVIEW для управления большой экспериментальной установкой

Оптимизатор портфеля

 Автоматически подстраивает инвестиционный порфтель в соответствие с теорией Марковица

ПРОФИЛИ

Github

- github.com/ddandreev2003
- Основной профиль, на котором доступны весь открытый код и проекты

Kaggle

- kaggle.com/daniil1andreev
- Онлайн песочница МL-алгоритмов

Codewars

- codewars.com/users/ddandreev2003
- Портал для разработчиков, предназначенный для улучшения навыков решения программистских задач разных уровней сложности