

Андрей Закоржевский

ЖЕЛАЕМАЯ ДОЛЖНОСТЬ



Python/Go Developer

ОБРАЗОВАНИЕ



• МОСКОВСКИЙ АВИАЦИОННЫЙ ИНСТИТУТ 2016 - 2021 Специалист. Робототехнические и интеллектуальные системы.

Система управления летательными аппаратами

GPA: 4 u3 5

ОПЫТ РАБОТЫ



CEEP 02/2022 - 05/2023

Инженер по разработке. Департамент управления данными (SberData).

- Разработка и отладка Prometheus и JMX экспортеров метрик на Python и Go
- Реализация мониторинга сервисов с помощью Grafana
- Реализация обратного прокси на Go с четырёхэтапной проверкой сертификатов безопасности и фильтрацией посылаемых PromQL-запросов
- **ООО АРТИСТРАЖ 09/2021 11/2021** Младший разработчик.
 - Разработка веб-приложений на базе Python, Flask и Selenium

ДОСТИЖЕНИЯ



CHANGELLENGE CUP IT 2018

201

Решал задачу классификации с помощью метода градиентного бустинга в команде из 4 человек, решение вошло в топ 25% лучших решений хакатона.

МОИ ПРОЕКТЫ



 СОЗДАНИЕ СВЁРТОЧНОЙ НЕЙРОННОЙ СЕТИ ДЛЯ РАСПОЗНАВАНИЯ ИЗОБРАЖЕНИЙ

Разработал в рамках тестового задания с помощью TensorFlow и Keras разработал нейронную сеть для распознавания собак и кошек на изображении. Нейросеть была разработана в двух вариантах: с применением Transfer Learning (использовалась сеть Xception) и без его применения (с нуля).

КОНТАКТЫ

4 +7 909 908-17-65

☑ zakvlzakvl@gmail.com

• Москва



Возраст: 24

языки

Английский



НАВЫКИ

Python Numpy, Pandas, Flask, Airflow, Hadoop, Spark

SQL PostgreSQL

Golang

Мониторинг сервисов Prometheus, Grafana

П

КУРСЫ

COURSERA

Python for Everybody

COURSERA

Applied Data Science with Python