



## Евдакимов Артур Яковлевич

Мужчина, 27 лет, родился 10 декабря 1992

+7 (915) 0852794

evdakimov@phystech.edu — предпочитаемый способ связи

Проживает: Москва, м. Парк Победы

Гражданство: Россия, есть разрешение на работу: Россия

Готов к переезду, готов к командировкам

Желаемая должность и зарплата

## **Data Scientist Computer Vision (Middle)**

140 000

140 000

Информационные технологии, интернет, телеком

- Аналитик
- Стартапы

Занятость: полная занятость

График работы: гибкий график, полный день

Желательное время в пути до работы: не имеет значения

#### Опыт работы — 2 года 5 месяцев

Декабрь 2019 настоящее время 1 гол

## Сбербанк

Mocква, www.sbrf.ru

## **Data Scientist Computer Vision**

Детектирование и распознавание дат, печатей и подписей на документах

Июль 2019 — Октябрь 2019 4 месяца

#### **SKYTRACK**

skytracking.ru

## Data scientist

Анализ видео данных с помощью нейросетей. Сбор и разметка данных. Построение архитектур нейросетей и обучение. Face recognition, распознавание действий на видео.

Февраль 2019 — Апрель 2019 3 месяца

#### Center2M

Москва, center2m.ru

## Специалист по анализу данных

Анализ изображений. Использование нейросетей для сегментирования изображений и детектирования объектов.

Апрель 2018 — Февраль 2019 11 месяцев

#### **NX** studio

Москва, studionx.ru

#### Аналитик

Сбор, обработка, анализ данных.

Участие в процессе проработки концепции игровых механик, их предварительный анализ. Анализ эффективности изменений, их корректировка и оптимизация. Мониторинг и анализ основных метрик проектов.

#### Образование

#### Магистр

2016

# Московский физико-технический институт (Государственный университет), Москва

ФНБИК, Прикладная математика и физика

#### Тесты, экзамены

**МФТИ** 

Coursera, Математика и Python

**2017 МФТИ** 

Coursera, Обучение на размеченных данных

#### Электронные сертификаты

2019 Convolutional Neural Networks

Deep Neural Networks with PyTorch

Improving Deep Neural Networks: Hyperparameter tuning, Regularization and Optimization

Neural Networks and Deep Learning

2017 Математика и Python для анализа данных

Обучение на размеченных данных

## Ключевые навыки

Знание языков Русский — Родной

Английский — С1 — Продвинутый

Навыки Python Английский язык Анализ данных Работа в команде Data Mining

xgboost Аналитика Machine learning Plotly CNN scikit-image Keras

Tensorflow

#### Дополнительная информация

Обо мне Выпускник Московского физико-технического института.

Интересуюсь анализом данных и машинным обучением, в частности компьютерным зрением.

Быстро обучаюсь. Заинтересован в работе с сильной командой.

Имею ряд МООС сертификатов в области машинного обучения.

Являюсь выпускником курсов Data Mining in Action (DMIA) по направлению "Спортивный анализ

данных" и "Глубокое обучение".

Также имею диплом scrum мастера

GIT:

https://github.com/VertigoMIPT

Владею английским языком: TOEFL iBT 84

Хобби: бег, музыка(гитара)