| Бармин Антон Сергеевич Python developer**О себе** С 2018 года занимаюсь разработкой на Python, основные сферы деятельности: ML, DL, Computer Vision, System Design. Текущее направление развития – математика, математическое моделирование.  **Опыт**   * Февраль 2020 – наст. время. Senior Python Developer – ООО “Наполеон АЙТИ”.   Обязанности:   * + Backend разработка;   + ML System Design;   + Обучение, деплой моделей.   Проекты:   * + Распознавание запрещенного контента – система детектирования запрещенного контента от различных источников в реальном времени;   + “Гранулометрия” – проект по детектированию различных нештатных ситуаций на предприятии горнодобывающей промышленности;   + “Антифрод” – проект по детектированию фрода на кассах самообслуживания.   + Доработка внутренних ML сервисов компании:   Работа над репозиторием object-detection, добавление новых фич и моделей;     * 2022-2024 - ментор в AI Talent Hub   Менторство студентов на курсе “Глубокое обучение на практике”   * 2018 – февраль 2020. Python developer - ООО “Фабрика информационных технологий”.   Обязанности:   * + Backend разработка;   + ML System Design;   + Обучение, деплой моделей.   Проекты:   * + Распознавание автомобильных номеров (v1);   + Сервис внутренней аналитики;   + Распознавание автомобильных номеров (v2).   Достижения: один из лучших на рынке сервисов по распознаванию номеров на момент 2020г. (согласно внутреннему исследованию компании).  **Образование** **БГТУ им. В.Г.Шухова (2013-2017)** Кафедра “Технической кибернетики” – мехатроника и робототехника **БГТУ им. В.Г.Шухова (2017-2019)** Кафедра “Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем” – информатика и вычислительная техника **Навыки** Python, SQL, R  FastAPI, Flask, Pytest  Postgres  Airflow  Torch, Tensorflow, sklearn, xgboost, pandas, numpy, statsmodels  ggplot2, caret  Redis  GIT, Jira  Docker, Docker-compose, Triton-Inference-Server  **Курсы дополнительного образования**   * [Обработка изображений](https://stepik.org/cert/169066) * [Нейронные сети и компьютерное зрение](https://stepik.org/cert/217817) * [Основы статистики](https://stepik.org/cert/311537) * [Анализ данных в R](https://stepik.org/cert/316411) * [Введение в программирование на C++](https://stepik.org/cert/347570) * [Программирование на C++](https://stepik.org/cert/797206) * [Apache Airflow для аналитика](https://stepik.org/cert/1703709) * [JavaScript для начинающих](https://stepik.org/cert/1923869) * [Практический курс для новичков по SQL и PostgreSQL](https://stepik.org/cert/1940863) * [Алгоритмы: теория и практика. Структуры данных](https://stepik.org/cert/1951167) * [Математика для всех! Авторский курс математики А.В.Савватеева](https://stepik.org/cert/2222675) * [Введение в математический анализ](https://stepik.org/cert/2299782)   **Дополнительно**  Пет-проекты:   * https://pypi.org/project/pfgcal-voc * https://pypi.org/project/xmaabj | **Персональная информация**Адрес Россия, Белгород Контактный телефон 89190008691 E-mail barmiaa43@mail.ru Date of birth 1995-06-14  **Языки**  English: intermediate |
| --- | --- |