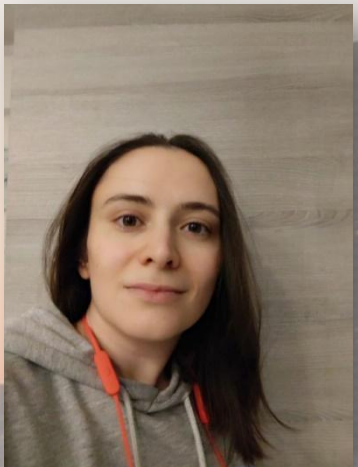


The background image shows a city skyline at night, with numerous skyscrapers and buildings illuminated from within. The lights reflect off a frozen body of water in the foreground. Bare trees are visible along the waterfront. The overall atmosphere is urban and modern.

База стартапов Data Shamans

Команда



Надежда
Лосева

Капитан



Константин
Некрасов



Анна
Симонова



Анатолий
Кайда



Анна
Зверева



Дамир
Уталиев

Проблема

- Не существует единой удобной базы стартапов с красивым визуалом
- Имеющиеся решения – промежуточные, в лучшем случае покрывают лишь какой-то аспект деятельности
- Данные быстро устаревают

Решение

- Готовая база данных с максимально подробной информации о стартапах и их признаках в различных географических зонах
- Удобное визуальное решение для комфортной работы с базой
- Использование технологических решений: SQL, Python, Requests, Gradio, ChatGPT и другие

Что сделано на Хакатоне

Результаты:

- ✓ Очищенные и обогащенные данные о 226 тысячах стартапов со всего мира
- ✓ Единая база данных SQLite
- ✓ Веб-интерфейс Gradio с удобным набором параметров для вывода данных

Что предстоит сделать:

- ✓ Дополнять базу данных новыми данными
- ✓ Улучшить производительность базы данных, вынеся ее на коммерческий сервер
- ✓ Доработать веб-интерфейс, добавить визуализацию

**~50 баз
исследовано
~450 000
обработанных
записей**

Собранный dataset

Собрали, очистили и обогатили базу данных:

226 175 объектов

60 признаков

- ✓ Данные очищены от дубликатов и обогащены из различных баз данных
- ✓ Все объекты имеют информацию по статусу и по раундам финансирования
- ✓ По большинству объектов есть данные по общему объему привлеченного финансирования (217502)

Признаки 1

<code>id</code>	Тип объекта и код
<code>entity_id</code>	Код компании
<code>name</code>	Название компании
<code>normalized_name</code>	Название, приведенное в нижний регистр
<code>category_code</code>	Основная категория
<code>status</code>	Статус компании (1-работает, 2-проинвестирована, 3-вышла на IPO, 4-закрылась)
<code>founded_at</code>	Открыта в году
<code>closed_at</code>	Закрыта в году
<code>domain</code>	URL домен
<code>homepage_url</code>	URL официального сайта
<code>twitter_username</code>	Официальный Twitter аккаунт
<code>logo_url</code>	URL логотипа
<code>logo_width</code>	Ширина логотипа
<code>logo_height</code>	Высота логотипа
<code>short_description</code>	Краткое описание компании
<code>overview</code>	Подробное описание деятельности компании
<code>tag_list</code>	Список тэгов
<code>country_code</code>	Код страны
<code>state_code</code>	Код штата/региона
<code>city</code>	Город
<code>region</code>	Регион

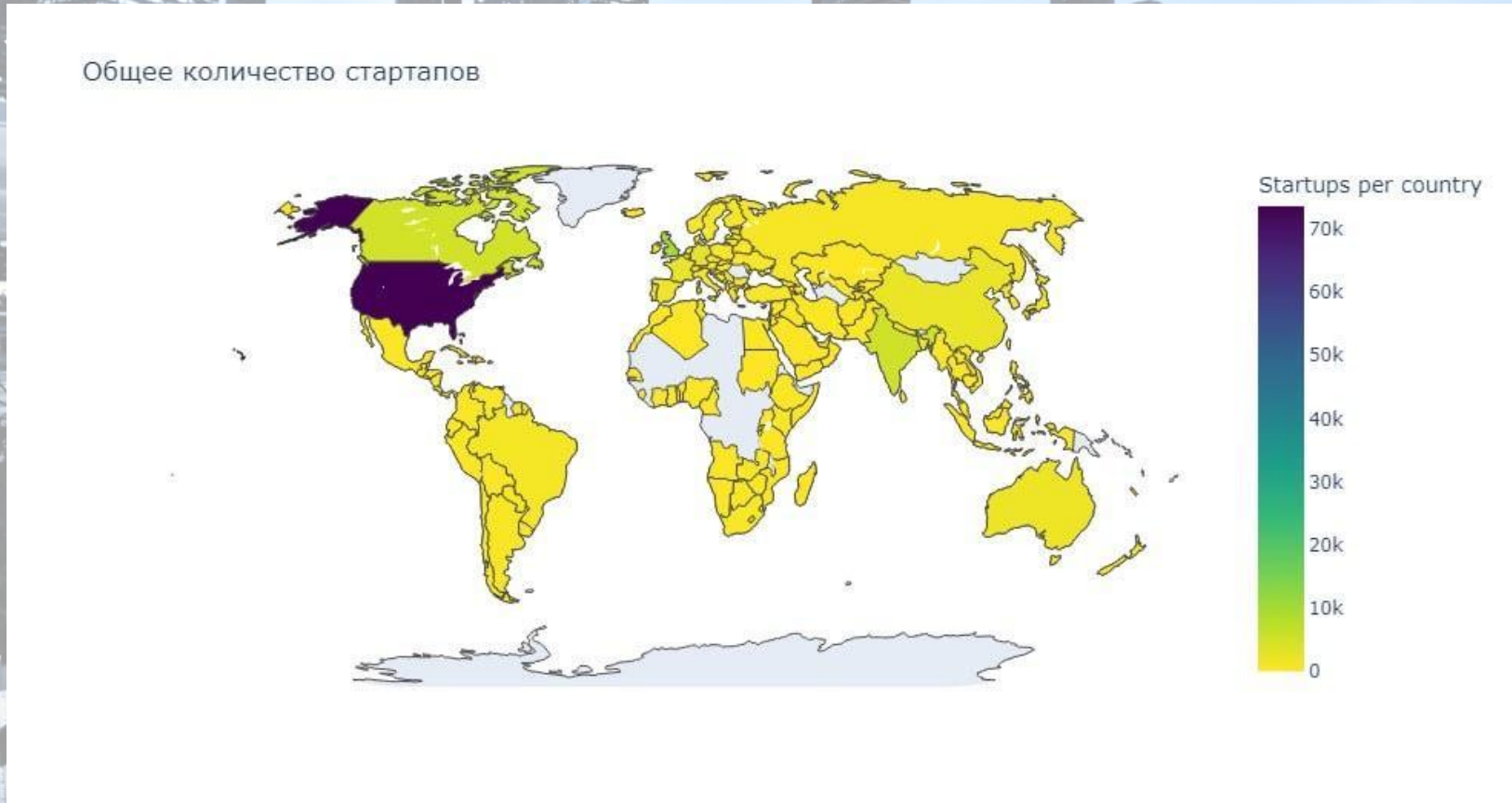
Признаки 2

first_investment_at	Дата первой инвестиции (агрегированные данные Crunch и Y-combinator)
last_investment_at	Дата последней зафиксированной инвестиции
investment_rounds	Количество пройденных раундов инвестиций
invested_companies	В какое кол-во компаний проинвестировано
first_funding_at	Дата первого раунда инвестирования фондом
last_funding_at	Дата последнего зафиксированного раунда инвестирования фондом
funding_rounds	Кол-во раундов фондового инвестирования
funding_total_usd	Всего поднято фондов в USD (если на конце присутствует 1 - то проинвестировано на дополнительную неизвестную сумму)
first_milestone_at	Дата первого зафиксированного события, связанного с компанией
last_milestone_at	Дата последнего зафиксированного события, связанного с компанией
milestones	Кол-во связанных с компанией событий
relationships	Кол-во связанных персон
updated_at	Дата последнего обновления записи
category_list	Список категорий
crunchbase_profile	Ссылка на страницу в базе crunch
country	Страна дислокации
founders	Имена основателей
investors	Названия инвесторов
address	Адрес головного офиса
state	Штат/провинция

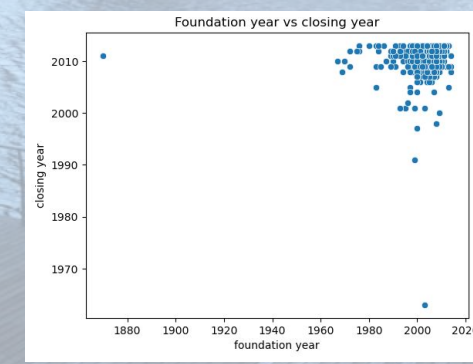
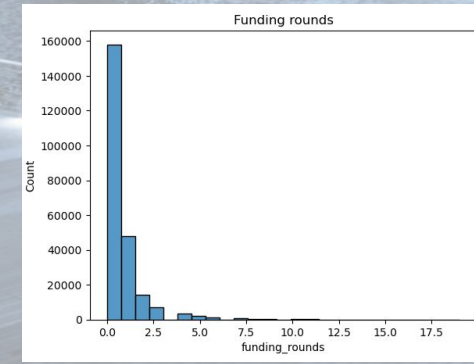
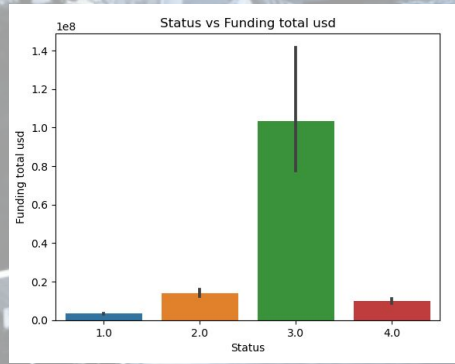
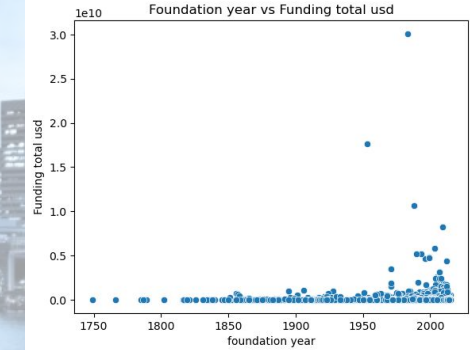
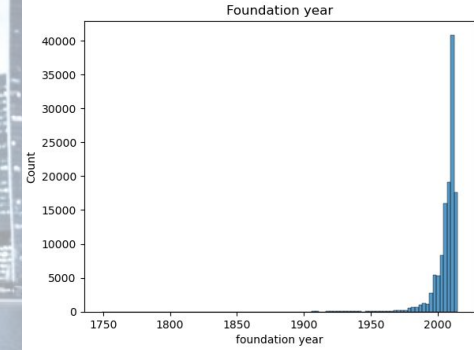
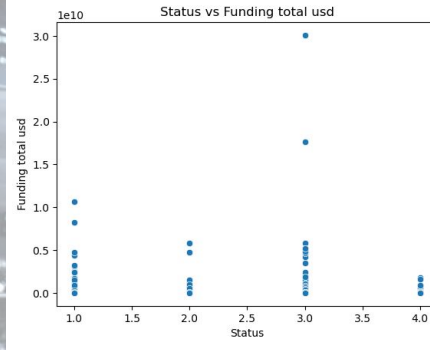
Признаки 3

seed_profile	страница компании на Y-combinator
y_combinator_year	Год участия в Y-combinator
city_2023	Город 2023 (оставлен в датасете для последующего уточнения, была ли релокация или открыт новый региональный офис)
country_2023	Страна 2023 (аналогично)
homepage_url_2023	URL 2023 года (аналогично)
Industries	Отрасли промышленности
Employees	Кол-во сотрудников
Company_values	Ценности компании
Org_structure	Организационная структура
Teams and qty	Топовые команды компании
acquired_at_first	Первое осуществленное поглощение
acquired_at_last	Последнее поглощение
price_amount	Заплаченная за поглощения сумма
term_code	Условия поглощений
acquired_object_id	Код поглощенной компании
acquired_by	Кем поглощена компания (код поглотившего)
acquired_at	Дата продажи
final_sell_price	Цена продажи компании
acquired_on_terms	На каких условиях продана

Интерактивная карта



Собранный dataset



Преимущества



Быстрый справочник по стартапам и их инвестиционной истории



Инвесторы могут использовать базу данных стартапов для выявления **потенциальных инвестиционных возможностей** (отбора и фильтрации стартапов на основе конкретных критериев)



База данных может дать ценную информацию о **возникающих тенденциях и изменениях на рынке**. Это может быть полезно для компаний, которые стремятся **опередить конкурентов** и выявить новые возможности в своей отрасли



Инкубаторы и акселераторы могут использовать базу данных стартапов для выявления потенциальных **кандидатов** на участие в их программах. Это может помочь им найти стартапы, которые хорошо подходят для их программ

Модель монетизации

На первом этапе:

Определим целевой рынок: инвесторы, исследователи, аналитики, инкубаторы и акселераторы, а также предприятия, желающие расширить свою сеть

Определим ролевую модель реализации продукта и его стоимость

Можно использовать онлайн-платформы LinkedIn, AngelList и Crunchbase и др, чтобы рекламировать свою базу данных потенциальным покупателям

На последующих этапах:

Предложим бесплатную пробную версию доступа

Далее – доступ по подписке. Обеспечиваем постоянный мониторинг актуальности, техническую поддержку пользователям

Предлагаем ассоциированные услуги – продажа части базы данных, аналитические услуги, собственный образовательный контент и т.д.

Ссылка на Gradio

<https://c3f1926b51cdddf60d0.gradio.live>

Ссылка на GitHub

https://github.com/loseff-n/hakaton_2t

Ссылка на GDrive

<https://drive.google.com/drive/folders/1SMVCifbNe-kT4cweFQLDnAOfhCq7hpy?usp=sharing>