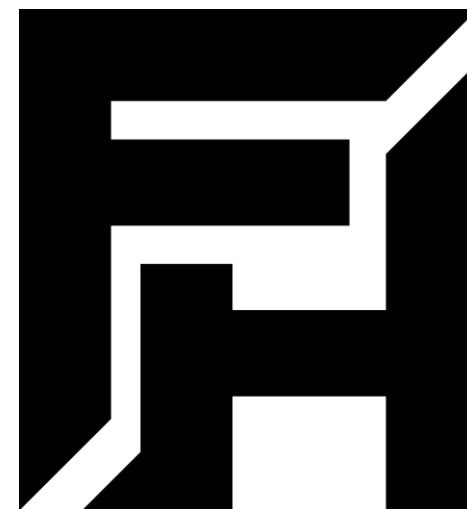


FitHub

Приложение для индивидуальных
домашних тренировок



Команда разработчиков

- Путилин Максим – team lead, project manager, технический писатель, backend
- Тернавский Даниил – бизнес аналитик, дизайнер, frontend
- Таранцов Иван – системный аналитик, QA, frontend

Описание проблемы

У многих людей возникает желание не просто следовать тренировочным программам, но и креативно создавать свои, делясь ими с сообществом и обогащая свой опыт методиками других пользователей

Целевая аудитория

Наше приложение нацелено на активных пользователей в возрасте 16-45 лет, ищущих уникальные тренировочные планы и возможность их создания самим

Предлагаемое решение

«FitHub» позволяет создание персонализированных тренировочных планов и отслеживание прогресса, с возможностью просмотра и оценки тренировок других пользователей, а также разработку собственных тренировок через удобный конструктор и их публикацию

Рассматриваемые конкуренты

- Fitness online – фитнес тренировки дома, в зале
- PUMATRAC Run, Train, Fitness
- Freeletics: Fitness Workouts
- Strong Workout Tracker Gym Log

Конкурентное преимущество

- Возможность поделиться созданными курсами с другими пользователями
- Просмотр и выполнение созданных другими пользователями тренировочных курсов
- Оценивание и комментирование тренировочных курсов других пользователей

Используемые технологии

Frontend

Flutter



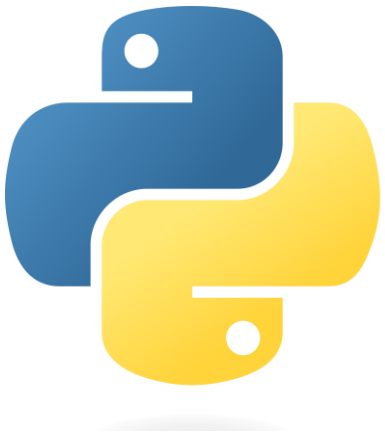
Dart



Используемые технологии

Backend

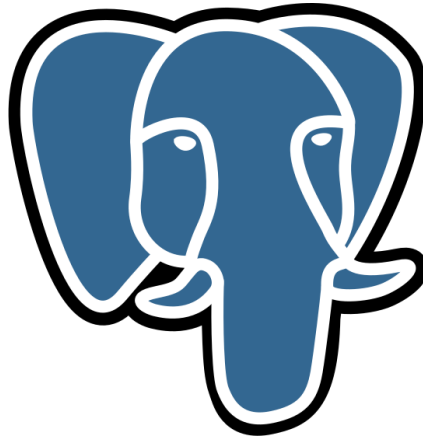
Python



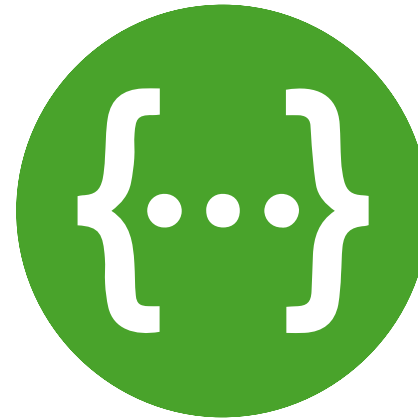
Django



PostgreSQL



Swagger



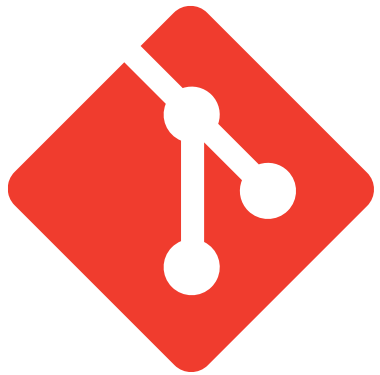
uWSGI Nginx



Используемые технологии

Дополнительные технологии и сервисы

Git



GitHub



Figma



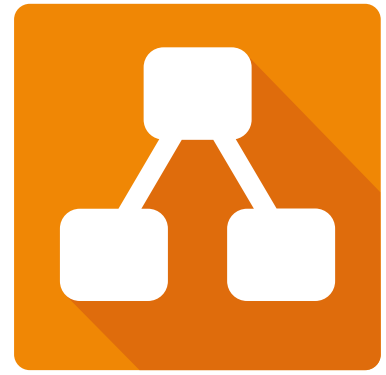
YouTrack



Miro



Draw.io



Демонстрация проекта



Бизнес-модель

Заработок будет осуществляться через премиум подписки для доступа к эксклюзивным курсам тренировок

План развития

- **Краткосрочные цели:** Запуск MVP, привлечение первых активных пользователей, сбор обратной связи для улучшения функционала
- **Долгосрочные цели:** Возможность оплаты через банковские карты, добавление просмотра профилей пользователей и взаимодействий с ними, подсчета калорий, подбора рациона питания, возможности просматривать статьи о здоровье и спорте, интеграции с умными девайсами, занятий с тренером.

Выводы

Наше приложение предоставляет уникальную возможность не только заниматься спортом, но и персонализировать его под себя! Создавайте персонализированные тренировки и делитесь ими со своими друзьями. Присоединяйтесь к нашему приложению, чтобы не просто тренироваться, а быть частью уникального сообщества!

Обратная связь



@lemoner

@Lia_kakoi

@Terichz

Ссылка на GitHub репозиторий:

