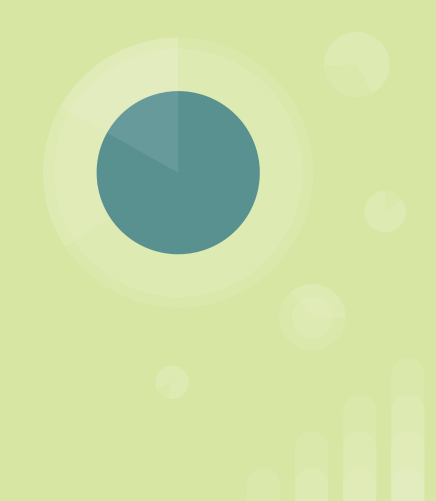
Running Race Management System

Ladislav Bílík



Obsah

- 1. O autorovi
- 2. Použitý technologický stack
- 3. Krátký popis projektu
- 4. Cíle projektu
- 5. Cílová skupina
- 6. Komerční hodnota
- 7. Závěr

1. O autorovi

Jméno: Ladislav Bílík

Pozice: Student kurzu Python v IT STEP Academy

Zaměstnání: Procesní inženýr, Oddělení výrobního inženýrství a technologie, TESCAN Group

Motivace: Účast na tomto kurzu je investicí do mého vzdělání, rozvoje a přehledu v IT

technologiích. Motivací je pro mě nezakrnět a sledovat vývoj v této oblasti.

2. Použitý technologický stack

Python 3.11.5

Django 5.0.3

Frontend: Bootstrap 5

jQuery 3.6.0

Databáze: SQLite

3. Název projektu: Running Race Management System

Popis:

Tato aplikace je určena pro správu a řízení běžeckých závodů. Umožňuje administrátorům přidávat a spravovat běžecké závody a běžcům se na tyto akce registrovat.

4. Cíle projektu

Vytvořit jednoduchý a efektivní nástroj pro správu běžeckých závodů.

Centralizovat běžecké závody a akce na jednom místě, usnadnit běžcům nalezení závodu a registraci.

5. Cílová skupina

Organizátoři závodů a běžeckých akcí

Běžci

6. Komerční hodnota

Ziskovost by se dala dosáhnout nabídkou prémiových funkcí pro pořadatele závodů a podobných akcí.

Například placené funkce, jako centralizovaná správa závodů, evidence účastníků a dobrovolníků. Na základě dat analyzovat další ziskové oblasti.

Možné příjmy by se daly spočítat po zkušebním provozu, v rámci bezplatného období.

7. Závěr

Děkuji vám za pozornost.

Dotazy prosím zasílejte na email ladislav.bilik@email.cz