SHELTERLY

Részletes leírás:

www.shelterly.online/description

Vizsgaremek

Készítette: Katona Valentin

2022.04.17.

Tartalomjegyzék

1	A PR	OJEKTRŐL/ABOUT THE PROJECT	3
		Hogyan készült/Built with	
2	ELSŐ	LÉPÉSEK/GETTING STARTED	5
	2.1	Installáció/Installation	5
3	HASZ	NÁLAT/USAGE	6
		/EZET/ROADMAP	
5	KAPO	SOLAT/CONTACT	10

1 A projektről/About the project

Elsősorban olyan applikáción dolgoztunk, ami napjaink legnagyobb problémáira próbál/segít megoldást találni.

 A VIZSGA projekt a menekültekre és a háborúra reflektál. Ennek neve Shelterly, amelyet jelenleg is olvas.

Mind a kettő, mondhatni napjaink legnagyobb kihívásai, ezért szívügyünk volt megpróbálni megoldást találni, vagy legalább segíteni a helyzeten.

First of all, we were aiming to do such a project, that tries to give us all solutions for today's biggest problems.

We leaned towards the severe issues of nowadays.

• Our project reflects on the refugees and the war that's happening in Ukraine. It's name is Sherterly, which you are reading now.

Both of them are the most serious challenges of today, that's why we proceeded to find a solution that can help everyone in this situation.

1.1 Hogyan készült/Built with

Az alábbi listában találhatók meg a programnyelvek és technikák amiket használtunk.

Here you can find the list about the programming languages and techs that were used.

- Angular
- Ionic Framework
- SASS
- Typescript
- HTML

2 Első lépések/Getting Started

- ⇒ A projekt futtatásához szükség lesz a NodeJS-re, mivel használnunk kell az npm telepítőcsomagot.
- ⇒ To run this project you'll need **NodeJS** and will have to use the npm download pack.
 - npmnpm install npm@latest -g
- ⇒ Szükségünk lesz gitre, hogy lemásoljuk a giten tárolt repót.
- ⇒ You'll need "git" to copy the rep that's stored in git.
 - git

https://git-scm.com/downloads

2.1 Installáció/Installation

Hozzunk létre egy mappát a projektnek.

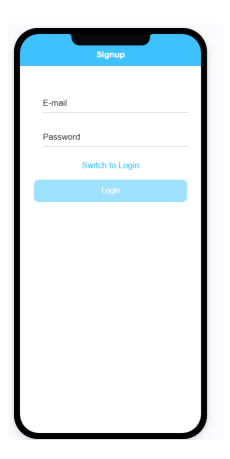
- 1. Oda navigálunk a cmd/terminál segítségével.
- 2. Klónozzuk le a giten található repót.
 - git clone
 https://github.com/djvalee/KatonaValentin es Korc
 smarosKende.git
- 3. Navigáljunk a lemásolt repó mappájába.
- 4. installáljuk az NPM csomagokat.
 - npm install
- 5. Beírjuk a következő parancsot:
 - ionic serve

3 Használat/Usage

1. Belépő/login felület

Email esetén a helyes adat , például valami@valami.hu, jelszó esetén legalább 6 karakter kell legyen.



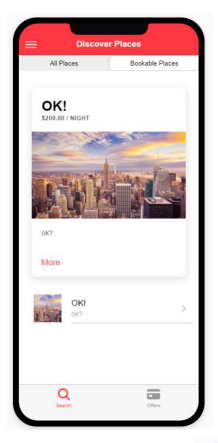


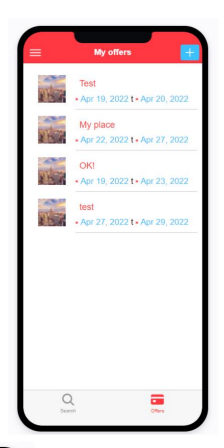
2. Regisztráció/Sign Up felület

Regisztráció esetén eltárolja az adatot a Firebase adatbázis.

-Itt böngészhetjük a lefoglalható helyeket, illetve a "more" gombra kattintva további adatokat jeleníthetünk meg.

A saját ajánlatainkat láthatjuk, és a kék "+" ikonra kattintva további ajánlatokat adhatunk hozzá.

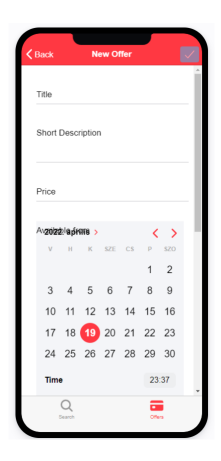




5. Az összes foglalható hely/All bookable places

A listában a saját ajánlatainkon kívül mások ajánlatait is láthatjuk, és a sajátunkat NEM tudjuk semmi esetben sem lefoglalni.





6. Új ajánlat/New offer

Új, saját ajánlatot kreálhatunk, címmel, rövid leírással, árral és dátumbeli elérhetőséggel. Ha valamelyik kritérium nem teljesül a fent felsoroltak közül, a "√" ikon nem kékül meg, nem enged új ajánlatot közzétenni.

7. Menüfelület/Menu

Egy jobbról behúzható listán megjelenik a felfedezhető helyek, a saját foglalások és a kijelentkezés funkció.



4 Tervezet/Roadmap

- $\sqrt{\text{Projekt elnevezése}}$
- √ Weblap elkészítése
- $\sqrt{\text{Mobilos Applikáció elkészítése}}$
- $\sqrt{\text{REST API kommunikáció az adatbázissal}}$
- $\sqrt{\text{GoogleMaps implementáció}}$

Autentikáció hozzáadása

Funkciók bővítése

Nyelvek hozzáadása

√ Angol

Magyar

Ukrán

5 Kapcsolat/Contact

Katona Valentin - $\underline{Portfólió}$ - $\underline{contact@valentinkatona.com}$

ProjectLink: https://github.com/djvalee/KatonaValentin es KorcsmarosKe

<u>nde</u>