

Dokumentáció

drive: https://drive.google.com/drive/folders/1VZOeMU4qRtVwLQnOvhXZgg_ocNhoCYKZ?usp=share_link

git: https://github.com/ZRI6CL/PRF_rep.git

Backend

A backend statikusan hostolja a frontendet	5
Az alkalmazás kapcsolódik egy mongodb instance-hoz	2,5

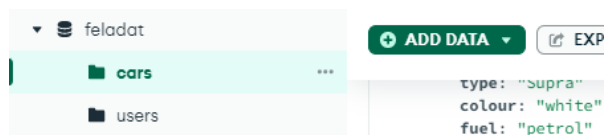
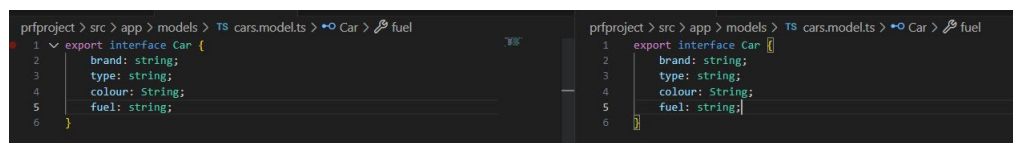
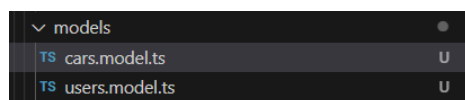
nodemon index.js parancs kiadásával elindul sikeresen.

```
Server is running on http://localhost:3000
Connected to MongoDB successfully!
```

Az alkalmazás képes bootstrappelni, vagyis MongoDB-t alap userekkel feltölteni	5
--	---

```
Connected to MongoDB successfully!
Az admin felhasználó sikeresen létrehozva!
Az user felhasználó sikeresen létrehozva!
```

A szerver megvalósít legalább két modellt, melyek sémája egyértelműen definiált	5
Adott legalább két olyan adatbázis hook, amelyek a modellek mentése vagy lekérése közben futnak le	5
A szerver megvalósít egy lokális autentikációs stratégiát	7,5



Az adminnak van módosítási és törlési joga csak.

A szerver kezeli a login sessiont	7,5
A szerver rendelkezik a két kezelt modell CRUD interfészeivel, illetve egy login, logout, register route-tal	7,5
A frontend kommunikál a backenddel	6

A sessionből ellenőrzöm, hogy adminnal léptek-e be és, ha igen akkor tud törölni módosítani. Csak adminnál érhetőek el azok a gombok.(látható lesz)

Frontend

A frontend komponensei route-okkal érhetőek el, a navigáció megfelelően működik	6
A frontend rendelkezik legalább egy regisztráció, egy login, egy főoldal/terméklista, egy admin felület, egy termék részletező és egy egyéb komponenssel, melyek fel vannak töltve megfelelő tartalommal	12
A frontend a bejelentkezéshez a backend megfelelő végpontjait szolgáltja meg	6

app-routing.module.ts file

```
const routes: Routes = [
  {path: '', redirectTo: 'login', pathMatch: 'full'},
  {path: 'login', component: LoginComponent},
  {path: 'registration', component: RegistrationComponent},
  {path: 'mainpage', component: MainpageComponent},
  {path: 'userinfo/:id', component: UserinfoComponent},
  {path: 'carinfo/:id', component: CarinfoComponent},
  {path: 'addcar', component: AddcarComponent}
];
```

A backenddel való kommunikáció elemei ki vannak szervezve service-ekbe

6

- utils
 - TS auth.guard.spec.ts
 - TS auth.guard.ts
 - TS car.service.spec.ts
 - TS car.service.ts
 - TS connection.service.spec.ts
 - TS connection.service.ts
 - TS login.service.spec.ts
 - TS login.service.ts
 - TS resgistration.service.spec.ts
 - TS resgistration.service.ts

Ki lettek szervezve az „utils” mappában vannak.

Van authguard, amely védi a login, register utáni route-okat és az admin felületét

9

—

Dokumentáció

Tartalmazza a fejlesztési naplót, mely logokkal bemutatja a fejlesztés menetét

2

—

Mindkét komponens létrejött és nem csak órai kódok másolata / üres template, a logokból és a forráskódokból is látszódik a befektetett munka
Vannak képernyőképek és leírások, a dokumentációból egyértelmű a projekt célja, működése és használata

6

Vannak képernyőképek és leírások, a dokumentációból egyértelmű a projekt célja, működése és használata

2

Képernyőképek:

Login

Username Password Login Regisztráció

Regisztráció:

UserName:
 Password:
 Birthdate: éééé . hh . nn .

Felhasználó adatok

admin

user

user2

Autók adatai

Toyota

Opel

Lada

[Kijelentkezés](#)

Mainpage ahol a tovább gombra kattintva látható a felhasználó és autó egyéb adatai.

Car Brand:

Type:

Colour:

Fuel:

Sima user esetén csak megnézhetőek az adatok. Főmenüvel visszalép a mainpage-re.

UserName:

Password:

Birthdate:

A password szándékosan nincs megjelenítve.

Admin:

UserName: <input type="text" value="user2"/>	Car Brand: <input type="text" value="Lada"/>
Password: <input type="password"/>	Type: <input type="text" value="1200"/>
Birthdate: <input type="text" value="2023 . 05 . 02 ."/> <input type="button" value="📅"/>	Colour: <input type="text" value="kék"/>
Fuel: <input type="text" value="benzin"/>	
<input type="button" value="Főmenü"/> <input type="button" value="Szerkeszt"/> <input type="button" value="Töröl"/>	<input type="button" value="Főmenü"/> <input type="button" value="Szerkeszt"/> <input type="button" value="Töröl"/>

Látható, hogy van törlés és szerkesztés. (Nevet nem lehet változtatni)