Beadandó vizsgafeladat:  
  
Személygépkocsi bérlő oldal  
  
Bodnár László D1H8VP

A weboldalam 2 részből áll. Egy fronted és egy backend részből. Ezeket külön kell indítani a hozzájuk tartozó utasitások segitségével.  
  
Frontend: ng serve  
Backend npm start  
Teszteléshez email cím: [test1@gmail.com](mailto:test1@gmail.com)  
Jelszó: 12345678  
  
A backendemen egy saját nodemon szerver fut.  
  
Az adatbázisom pedig MongoDB.  
Modelljeim igy neznek ki:  
A képen szöveg, képernyőkép, Betűtípus látható

Előfordulhat, hogy az AI által létrehozott tartalom helytelen.  
  
A képen szöveg, képernyőkép, Betűtípus látható

Előfordulhat, hogy az AI által létrehozott tartalom helytelen.

A képen szöveg, képernyőkép, Betűtípus látható

Előfordulhat, hogy az AI által létrehozott tartalom helytelen.  
  
A weboldalam egy homepage-el kezdődik, ahol a kölcsönözhető gépek listáját lehet látni.  
A képen szöveg, képernyőkép, szám, Betűtípus látható

Előfordulhat, hogy az AI által létrehozott tartalom helytelen.  
Itt helyett kapott meg 2 gomb is, ahol a saját profilt lehet szemügyre venni, valamint a kosarat:  
A képen szöveg, Betűtípus, Grafika, képernyőkép látható

Előfordulhat, hogy az AI által létrehozott tartalom helytelen.

Az egyik gép információjára kattintva egy megjelenik a csak az az egy gép fókuszban, valamint egy kölcsönzés gomb. A képen szöveg, képernyőkép, Betűtípus, szám látható

Előfordulhat, hogy az AI által létrehozott tartalom helytelen.

A kölcsönzés gomb megnyomása után, a Cart Pagere kerülünk ahol kiválaszthatjuk, hogy hány napra szeretnénk az adott járműbet bérelni.

A képen szöveg, sor, képernyőkép látható

Előfordulhat, hogy az AI által létrehozott tartalom helytelen.

Továbblépve a checkout page éri hogy adjuk meg nevunket és számlázási cimunket majd egy térképen be lehet jelölni, hogy hova szeretnénk a gépjármű kiszallitását

A képen szöveg, képernyőkép, diagram, Betűtípus látható

Előfordulhat, hogy az AI által létrehozott tartalom helytelen.

Ezután a payment pagehez érkezve, kiválaszhatunk két féle fizetési opciót, az egyik egy paypal felületét használó fizetési mód, a másik pedig a felhasználó feltöltött egyelegét használja  
A képen szöveg, képernyőkép, térkép látható

Előfordulhat, hogy az AI által létrehozott tartalom helytelen.

A képen szöveg, elektronika, képernyőkép, szoftver látható

Előfordulhat, hogy az AI által létrehozott tartalom helytelen.  
Paypal developer sandbox segitsegevel valo fizetes  
  
Ha a fizetés sikeresen megtörtént akkor az order track pagere fog vinni az oldal,ahol van lehetöségünk lezárni a rendelést.  
  
A képen szöveg, képernyőkép, térkép, diagram látható

Előfordulhat, hogy az AI által létrehozott tartalom helytelen.

Egyenleggel fizetés hasonlő végeredménnyel zárul, annyi különbséggel, hogy jelzi ha nincsen elegendő pénz a fiókon.  
  
Rendelés lezárása után, a kaució ára visszajár:

A képen szöveg, képernyőkép, Betűtípus látható

Előfordulhat, hogy az AI által létrehozott tartalom helytelen.

Néhány fontosabb információ a kódról.  
  
Authguardot használok, hogy token alapú felhasználó hitelesitést érjek el:

A képen szöveg, képernyőkép, szoftver látható

Előfordulhat, hogy az AI által létrehozott tartalom helytelen.

A képen szöveg, képernyőkép, szoftver látható

Előfordulhat, hogy az AI által létrehozott tartalom helytelen.

Az adatbazisba irast/olvasást routerek segitségével oldom meg, amikben get es post metodusok vannak

A képen képernyőkép, szöveg, szoftver, Multimédiás szoftver látható

Előfordulhat, hogy az AI által létrehozott tartalom helytelen.

Saját input validatort használok:

A képen szöveg, képernyőkép, szoftver látható

Előfordulhat, hogy az AI által létrehozott tartalom helytelen.

A képen szöveg, szoftver, Multimédiás szoftver, Operációs rendszer látható

Előfordulhat, hogy az AI által létrehozott tartalom helytelen.

A térképkezelést a leaflet könyvtárral oldom meg:

A képen szöveg, képernyőkép látható

Előfordulhat, hogy az AI által létrehozott tartalom helytelen.