Elektrotehnički fakultet u Beogradu

SI3PSI Principi Softverskog Inženjerstva

Projekat

PickMeUp

Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti

-Ocenjivanje i komentarisanje vozača-



Tim AnotherOneBytesTheDust

**Verzija 1.0**

Istorija izmena

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Datum | Verzija | Kratak opis | Autor |
| 12.3.2019. | 1.0 | Inicijalni dokument | Aleksandar Pavlovic |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Sadržaj

[1. Uvod 1](#_30j0zll)

[1.1. Rezime 1](#_1fob9te)

[1.2. Namena dokumenta i ciljne grupe 1](#_3znysh7)

[1.3. Reference 1](#_2et92p0)

[1.4. Otvorena pitanja 1](#_tyjcwt)

[2. Scenario banovanja korisnika 1](#_3dy6vkm)

[2.1. Kratak opis 1](#_1t3h5sf)

[2.2. Tok događaja 1](#_4d34og8)

[2.2.1. Korisnik uspešno ocenjuje vozača 1](#_2s8eyo1)

[2.2.2. Korisnik nije uneo ocenu 1](#_17dp8vu)

[2.3. Posebni zahtevi 2](#_3rdcrjn)

[2.4. Preduslovi 2](#_26in1rg)

[2.5. Posledice 2](#_lnxbz9)

# 1. Uvod

## 1.1. Rezime

Definisanje scenarija upotrebe prilikom ocenjivanja i ostavljanja komentara na usluge vozača.

## 1.2. Namena dokumenta i ciljne grupe

Dokument će koristiti svi članovi projektnog tima u razvoju projekta i testiranju, a može se koristiti i pri pisanju uputstva za upotrebu za administratora.

## 1.3. Reference

1. Projektni zadatak
2. Uputstvo za pisanje specifikacije scenarija upotrebe funkcionalnosti

## 1.4. Otvorena pitanja

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Redni broj | Opis | Rešenje |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

# 2. Scenario ocenjivanja i komentarisanja vozača

## 2.1. Kratak opis

Potrebno je omogućiti korisnicima da mogu ocenjivati i komentarisati usluge vozača kako bi, prilikom izbora vožnje, korisnici imali na uvid iskustva ljudi koji su već koristili uslugu ocenjenog vozača. Na taj način bi korisnici mogli videti kredibilitet vozača čije bi usluge potencijalno koristili.

## 2.2. Tok događaja

### 2.2.1. Korisnik uspešno ocenjuje vozača

1. Korisnik pritiska dugme “My profile”
2. Korisnik pritiska dugme “My rides”
3. U listi vožnji na koje se korisnik prijavio obeležava vožnju koju želi oceniti
4. Korisnik daje ocenu ako želi unosi dodatan komentar
5. Korisnik pritiska dugme “Submit”
6. Sistem briše ocenjenu vožnju iz liste i komentar sa ocenom se pojavljuje na profilu ocenjenog vozača

### 2.2.2. Korisnik nije uneo ocenu

1. Akcije 1-3 iste kao u scenariju 2.2.1.
2. Korisnik pritiska dugme “Submit”
3. Sistem obaveštava korisnika da mora popuniti broj zvezdica kojima želi oceniti izabranu vožnju

## 2.3. Posebni zahtevi

Nema.

## 2.4. Preduslovi

Korisnik je prijavljen na vožnju koju želi oceniti i ta vožnja je završena.

## 2.5. Posledice

Komentar sa ocenom se pojavljuje na profilu vozača i ta vožnja se briše iz vožnji na kojima se korisnik vozio.