

Elektrotehnički fakultet, Univerzitet u Beogradu

SI3PSI Principi Softverskog Inženjerstva

Projekat CarApp



Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti Ocenjivanje i komentarisanje oglasa

Verzija 1.0



Istorija izmena

Datum	Verzija	Kratak opis	Autor
24.03.2021.	1.0	Inicijalna verzija	Stefan Mladenović
14.04.2021.	1.1	Ispravljene greška u naslovu i posledice	Mihajlo Krpović

Sadržaj

1	Uvod.....	4
1.1	Rezime.....	4
1.2	Namena dokumenta i ciljne grupe.....	4
1.3	Reference	4
1.4	Otvorena pitanja	4
2	Scenarij ocenjivanja i komentarisanja oglasa	4
2.1	Kratak opis	4
2.2	Tok događaja.....	4
2.2.1	Osnovni uspešan scenarij:.....	4
2.2.2	Korisnik ne unosi komentar:	4
2.2.3	Korisnik ne unosi ocenu:	5
2.2.4	Admin ne unosi ni komentar ni ocenu:.....	5
2.2.5	Korisnik ne pritiska dugme postavi recenziju:	5
2.3	Posebni zahtevi	5
2.4	Preduslovi.....	5
2.5	Posledice	5

1 Uvod

1.1 Rezime

Definisanje scenarija upotrebe pri ocenjivanju i komentaranju oglasa, sa primerima odgovarajućih html stranica.

1.2 Namena dokumenta i ciljne grupe

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

1.3 Reference

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

1.4 Otvorena pitanja

Nema.

2 Scenario ocenjivanja i komentaranja oglasa

2.1 Kratak opis

Registrovani korisnik i VIP korisnik imaju mogućnost komentaranja i ocenjivanja oglasa drugih korisnika. Tom prilikom mogu ostaviti proizvoljan komentar i dati ocenu na predviđeni način.

2.2 Tok događaja

2.2.1 Osnovni uspešan scenario:

1. Korisnik unosi komentar u za to predviđeno polje
2. Korisnik bira ocenu
3. Korisnik pritiska dugme postavi recenziju
4. Sistem potvrđuje da su uneti i komentar i ocena
5. Ocenjivanje i komentaranje oglasa je završeno

2.2.2 Korisnik ne unosi komentar:

1. Korisnik ne unosi komentar u za to predviđeno polje
2. Akcije 2 i 3 su iste kao kod osnovnog uspešnog scenarija
3. Sistem ne potvrđuje da su uneti i komentar i ocena jer nije unet komentar
4. Korisnik dobija obaveštenje da nijedno polje ne sme biti prazno i mora ponovo da unese komentar i ocenu (vraća se na akciju 1)

2.2.3 Korisnik ne unosi ocenu:

1. Korisnik unosi komentar u za to predviđeno polje
2. Korisnik ne bira ocenu
3. Akcija 3 je ista kao kod osnovnog uspešnog scenarija
4. Sistem ne potvrđuje da su uneti i komentar i ocena jer nije uneta ocena
5. Korisnik dobija obaveštenje da nijedno polje ne sme biti prazno i mora ponovo da unese komentar i ocenu (vraća se na akciju 1)

2.2.4 Korisnik ne unosi ni komentar ni ocenu:

1. Korisnik ne unosi komentar u za to predviđeno polje
2. Korisnik ne bira ocenu
3. Korisnik pritiska dugme postavi recenziju
4. Sistem ne potvrđuje da su uneti i komentar i ocena jer nije unet komentar a ni ocena nije izabrana
5. Korisnik dobija obaveštenje da nijedno polje ne sme biti prazno i mora ponovo da unese komentar i ocenu (vraća se na akciju 1)

2.2.5 Korisnik ne pritiska dugme postavi recenziju:

1. Akcije 1 i 2 su iste kao kod osnovnog uspešnog scenarija
2. Korisnik ne pritiska dugme postavi recenziju
3. Korisnik ostaje na stranici za ocenjivanje i komentarisanje sve dok ne pritisne dugme postavi recenziju

Napomena: VIP korisnik i registrovani korisnik na isti način vrše ovu funkcionalnost.

2.3 Posebni zahtevi

Pre ove funkcionalnosti treba realizovati funkcionalnost postavljanja oglasa.

2.4 Preduslovi

Korisnik vidi stranicu oglasa za automobil koji želi da oceni i komentariše, pre toga mora biti ulogovan na sistem, pretražiti oglase i ući u oglas koji želi da komentariše i oceni.

2.5 Posledice

Komentar i ocena su postavljeni i sačuvani su u bazi. Korisnici mogu videti komentare svih korisnika i prosečnu ocenu automobila koja se računa na osnovu ocena svih korisnika.