

Primjer scenarija: Recenzije

Naziv slučaja upotrebe	Klijent piše recenziju
Opis slučaja upotrebe	Klijent nakon završenog posla ima mogućnost pisanja recenzije o radniku koji je uradio taj posao nakon što mu je klijent platio.
Vezani zahtjevi	Plaćanje.
Preduslovi	Plaćena usluga.
Posljedice - uspješan završetak	Klijent piše recenziju.
Posljedice - neuspješan završetak	-
Primarni akteri	Klijent, Sistem
Ostali akteri	
Glavni tok	Klijent nakon plaćanja dobija opciju da napiše recenziju o radniku koji je radio taj posao. Recenzija zatim bude javna na radnikovom profilu da ostali mogu vidjeti tu recenziju.

Tok događaja - Uspješan završetak

Klijent	Sistem
1. Klijent se prijavljuje na web aplikaciju.	
2. Klijent plaća radniku za obavljen posao.	
	3. Sistem vrši transakciju između klijenta i radnika.
	4. Sistem daje mogućnost klijentu da napiše recenziju.
5. Klijent opiše iskustvo sa radnikom i ostavi ocjenu.	
	6. Sistem sprema recenziju na radnikov profil da postane svima vidljiva.

Nema neuspješnog završetka.

Primjer scenarija: [Plaćanje](#)

Naziv slučaja upotrebe	Klijent plaća uslugu
Opis slučaja upotrebe	Klijent nakon završenog posla plaća radniku.
Vezani zahtjevi	
Preduslovi	Završena usluga
Posljedice - uspješan završetak	Klijent plaća uslugu radniku
Posljedice - neuspješan završetak	Klijent ne plaća uslugu
Primarni akteri	Klijent, Sistem
Ostali akteri	Radnik
Glavni tok	Klijent potvrđuje da je usluga uspješno izvršena. Klijent unosi podatke bankovne kartice u sistem. Sistem obrađuje zahtjev i izvršava se transakcija sa klijentovog računa na radnikov račun.

Tok događaja - Uspješan završetak

Klijent	Sistem
1. Klijent ulazi na uslugu koju je naručio	
2. Klijent potvrdi da je usluga izvršena	
3. Klijent unosi podatke bankovne kartice	
	4. Obrađuje zahtjev
	5. Izvršava transakciju

Tok događaja - Neuspješan završetak

Klijent	Sistem
1. Klijent ulazi na uslugu koju je naručio	

2. Klijent potvrdi da je usluga izvršena	
3. Klijent unosi podatke bankovne kartice	
	4. Sistem ne obrađuje zahtjev i transakcija je neuspješna

Primjer scenarija: [Pregled oglasa](#)

Naziv slučaja upotrebe	Radnik koristi pregled oglasa
Opis slučaja upotrebe	Radnik pregleda oglase za poslove, a sa filterima samo određene koje njemu odgovaraju. Filteri mogu biti po udaljenosti klijenta i radnika, po određenoj vrsti posla, a sortiranje može vršiti da oglase poreda po cijeni od najniže do najviše i obrnuto ili po datumu objave oglasa.
Vezani zahtjevi	Recenzije
Preduslovi	-
Posljedice - uspješan završetak	Radnik ima mogućnost pregleda svih mogućih oglasa za poslove, a sa filterima samo određene koje njemu odgovaraju.
Posljedice - neuspješan završetak	-
Primarni akteri	Radnik
Ostali akteri	Klijent
Glavni tok	Radnik ulazi na web aplikaciju i pregleda sve oglase koji su objavljeni od strane klijenata. Ako želi smanjiti broj oglasa koje može vidjeti i da mu sistem prikazuje oglase koji su prilagođeni njegovim sposobnostima, radnik vrši filtriranje oglasa.

Tok događaja - Uspješan završetak

Radnik	Sistem
1. Radnik otvara stranicu sa oglasima	
2. Radnik filtrira oglase po želji	
	3. Sistem po određenim filterima i načinima sortiranja prikazuje oglase.
4. Radnik pregleda oglase	

Nema neuspješnog završetka.

Primjer scenarija: [Prijava na oglas](#)

Naziv slučaja upotrebe	Radnik se prijavljuje na oglas
Opis slučaja upotrebe	Radnik je našao odgovarajući oglas i prijavljuje se na oglas
Vezani zahtjevi	Pregled oglasa
Preduslovi	Radnik mora imati web-interfejs na kojem može pregledati oglase
Posljedice - uspješan završetak	Radnik je prijavljen na oglas
Posljedice - neuspješan završetak	Korisnik nije prijavljen na oglas, greška
Primarni akteri	Radnik, Sistem
Ostali akteri	Klijent
Glavni tok	Radnik nalazi odgovarajući oglas i prijavljuje se na njega.

Tok događaja - Uspješan završetak

Radnik	Sistem
1. Radnik pregleda oglase i nalazi oglas koji mu odgovara	
2. Prijavljuje se na oglas	
	3. Sistem prijavljuje radnika na oglas
	4. Obavještava klijenta da se radnik prijavio na oglas

Tok događaja - Neuspješan završetak

Radnik	Sistem
1. Desila se greška prilikom prijavljivanja	
	2. Sistem javlja radniku grešku i poruku da nije prijavljen

Primjer scenarija: [Objava oglasa](#)

Naziv slučaja upotrebe	Klijent objavljuje oglas
Opis slučaja upotrebe	Klijent želi da objavi oglas za potrebnim radnikom
Vezani zahtjevi	
Preduslovi	web-interfejs za kreiranje oglasa
Posljedice - uspješan završetak	Klijent je objavio oglas
Posljedice - neuspješan završetak	Klijent nije objavio oglas
Primarni akteri	Klijent, Sistem
Ostali akteri	Radnik
Glavni tok	Klijent kreira željeni oglas prema zahtjevima i potrebama te ga objavljuje nakon kreiranja

Tok događaja - Uspješan završetak

Klijent	Sistem
1. Klijent kreira oglas	
2. Klijent objavi kreirani oglas	
	3. Sistem objavljuje oglas

	4. Sistem prikazuje oglas radnicima
--	-------------------------------------

Tok događaja - Neuspješan završetak

Klijent	Sistem
1. Klijent nije uspješno kreirao oglas	
	2. Sistem obaveštava klijenta o neuspješno objavljenom oglasu

Primjer scenarija: [Pristup računu](#)

Naziv slučaja upotrebe	Log in / Pristup računu
Opis slučaja upotrebe	Ovaj servis omogućava korisnicima pristup prethodno kreiranom računu kako bi mogli objavljivati oglase ili prijavljivati se na druge oglase.
Vezani zahtjevi	-
Preduslovi	Već kreirani korisnički račun.
Posljedice - uspješan završetak	Uspješan pristup korisničkom računu.
Posljedice - neuspješan završetak	Log in neuspješan, pokušajte opet.
Primarni akteri	Klijent, Radnik.
Ostali akteri	Sistem.
Glavni tok	Korisniku sistema se daju opcije kreiranja korisničkog računa i pristup već kreiranom korisničkom računu. Ukoliko korisnik pogrešno unese svoje pristupne podatke daje mu se opcija da ih ponovo unese.

Tok događaja 1 – Uspješan završetak

Klijent / Radnik	Sistem
1. Odabir opcije pristup računu (Log in).	
2. Unos podataka.	
	3. Potvrđuje uspješan unos podataka, uspješan pristup računu.

Tok događaja 2 – Neuspješan završetak

Klijent / Radnik	Sistem
1. Odabir opcije pristup računu (Log in).	
2. Unos podataka.	
	3. Prijava greške o pogrešnom unosu podataka.
	4. Obavještava korisnika da ponovo pokuša unijeti svoje podatke.

Primjer scenarija: [Registracija računa](#)

Naziv slučaja upotrebe	Registracija
Opis slučaja upotrebe	Ovaj servis omogućava korisnicima kreiranje računa uz odgovarajuću validaciju, pomoću kreiranog računa korisnici imaju mogućnost objavljivanja i prijave oglasa, davanja recenzija.
Vezani zahtjevi	-
Preduslovi	/
Posljedice - uspješan završetak	Uspješno kreiran račun.
Posljedice - neuspješan završetak	Nije kreiran račun.
Primarni akteri	Klijent, Radnik, Gost.
Ostali akteri	Sistem administrator

Glavni tok	Korisniku putem web stranice daje se mogućnost kreiranja računa kao klijent ili kao radnik biranjem opcije Register as Client ili Register as Company. Kroz formular se unose osnovni podaci o sebi ili o firmi, također šalje se odgovarajuća dokumentacija u ovisnosti načina registracije. Ukoliko se registrujemo kao klijent potrebna dokumentacija podrazumijeva ličnu kartu, dok registracija kao firma zahtijeva ili samo ličnu kartu ili datum osnivanja firme i broj registracije. Nakon odobrenja sistem administratora uspješno se kreira nalog.
-------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Tok događaja 1 – Uspješan završetak

Klijent	Radnik	Sistem Administrator
1. Odabr opcije registracije Register as Client	2. Odabri opcije registracije Register as Copmany	
3. Unos podataka	4. Unos podataka	
		5. Odobrava unesene podatke i validira dokumentaciju za uspješno kreiranje računa

Tok događaja 2 – Neuspješan završetak

Klijent	Radnik	Sistem Administrator
1. Odabr opcije registracije Register as Client	2. Odabri opcije registracije Register as Copmany	
3. Unos podataka	4. Unos podataka	
		5. Obavještava korisnika da račun već postoji ili mu odgovarajuća dokumentacija nije odobrena

		6. Obavještava radnika / klijenta o neuspjelom kreiranju računa
--	--	-----------------------------------------------------------------------