Scenarij: Validacija dolaska

Opis	Mušterija koja se prijavila za event registruje svoj dolazak na isti skeniranjem generisanog QR koda; Ukoliko postoji promovisani popust mušterija ostvaruje pravo na isti	
Vezani zahtjevi	Mušterijina ranija registracija na event;	
Preduvjeti	Postojanje promovisanog popusta	
Posljedice - uspješan završetak	Mušterija je uspješno registrovala svoj dolazak na event	
Posljedice - neuspješan završetak	Mušterija nije uspjela validirat svoj dolazak	
Primarni akter	Mušterija	
Ostali akteri	QR skener; Baza podataka	
Glavni tok	Završava validiranim dolaskom	
Proširenja / Alternative	Ukoliko postoji promovisani popust mušterija ostvaruje pravo na isti	

Tok događaja - Uspješna validacija

Mušterija	Baza podataka	QR Skener
Dolazi na event		
Pokreće aplikaciju i prezentira kreirani QR kod skeneru		3. Skenira QR kod
	5. Provjerava ispravnost	4. Šalje upit bazi za provjeru ispravnosti
	6. Šalje odgovor skeneru uključujući informaciju o popustu	7. Dobija informacije iz baze

9. Prima informaciju o	7. Zapisuje mušterijin	8. Obavještava mušteriju o
uspjehu validacije	dolazak	uspješnoj validaciji

Alternativni tok događaja - Mušterija ostvaruje pravo na popust

Preduvjet - QR skener dobiva obavijest o postojanju popusta u tački 7.

Mušterija	Baza podataka	QR Skener
8. Dobija informaciju o ostvarenom popustu		7. Šalje informaciju mušteriji da ima pravo na popust
10. Prima informaciju o uspjehu validacije		9. Obavještava mušteriju o uspješnoj validaciji