AF1.1 Boka lägenhet

En kund som vill boka lägenheten en period väljer en period som är ledig och fyller i ett bokningsformulär med uppgifter om sig själv, önskad period samt önskade tillvalstjänster. Perioden markeras som upptagen.

Primär Aktör

Kund

Huvudscenario

- 1. Kunden vill boka lägenheten
- 2. Systemet visar när lägenheten är ledig respektive bokad
- 3. Kunden fyller i formulär med personuppgifter, bokningsperiod och önskade tillval.
- 4. Systemet kontrollerar att inmatad data överensstämmer med krav på inmatning (https://github.com/lo222fj/Uppgift-234/blob/master/Definitioner.odt)
- 5. Om kunden vill boka fler perioder så upprepa från steg 2.
- 6. Systemet visar de val kunden gjort och ber denne bekräfta att data och önskemål är korrekt.
- 7. Kunden bekräftar önskad bokningsperiod(er).
- 8. Systemet sparar informationen och skickar en reservationssbekräftelse samt information till kunden, se https://github.com/lo222fj/Uppgift-234/blob/master/Definitioner.odt.

Alternativ

3a Kunden fyller inte i bokningsperiod utan väljer att skriva ett meddelande.

Systemet skickar meddelandet till hemsidans mailadress samt meddelar kunden att meddelandet har skickats och att svar kommer inom kort.

3b Kunden fyller i felaktiga och/eller ofullständiga uppgifter.

Systemet meddelar vilka fält som inte är korrekt ifyllda utifrån krav på inmatning, https://github.com/lo222fj/Uppgift-234/blob/master/Definitioner.odt och återvänder till huvudscenario punkt 2.

6a Kunden upptäcker fel i sina inmatade uppgifter och vill ändra dem.

Systemet återvänder till steg 3 där kunden kan välja att ändra sina uppgifter.

7a Kunden lämnar ingen bekräftelse av bokning.

Systemet återvänder till steg 3 där kunden kan välja att ändra sina uppgifter.

7a Systemet kunde inte spara informationen.

Systemet meddelar kunden att reservationen inte kunde genomföras. Kunden ombeds försöka senare eller fylla i ett meddelande med önskad period för manuellt svar.