### **Epics**

Som besökare vill jag kunna söka boenden på olika resmål när jag ska boka semester. - **Hammargren**

Som besökare vill jag kunna se och läsa om varje boende och dess egenskaper. - **Andreas**

Som besökare vill jag ha ett konto för att kunna boka boenden. **yahya**

Som besökare vill jag kunna skapa en bokning med boende. - **Jenny**

Som besökare vill jag kunna betala för min bokning. - **Nordin**

Som besökare vill jag kunna bedöma mitt boende i efterhand. - **Sebastian**

Som besökare vill jag kunna spara boenden. **yahya**

Som besökare vill jag kunna boka flygbiljetter för mitt resesällskap så att vi kan komma till vårt boende och hem igen. - **Fisnik**

## 1.

|  |  |
| --- | --- |
| User stories | Task |
| Som en besökare vill jag kunna söka efter ett boende | -Skapa en search function i frontend  Efter sökt resmål, erbjudande om boende visas (2) |
|
|
|
| Som en besökare vill jag kunna söka efter olika alternativ till boenden beroende på resmål jag bokar | -Skapa en vy där besökare kan se olika val av boende efter besökaren valt resmål (2) |
| -Backend ska kunna skicka tillbaka boenden baserat på ett specifikt resmål (1) |
| Som en besökare vill jag kunna söka efter ett resmål | -Search funktion frontend, där besökaren kan söka resmål (0) |
| Filtrering i backend kan ske baserat på resmål (1) |
| Som en besökare vill jag kunna få alternativ till resmål | -När besökaren söker resmål så ska olika alternativ visas (2) |
| Backend ska kunna ta emot en ofärdig sträng med ett resmål och skicka tillbaka den bästa matchningen (1) |
| Använd färdigt bibliotek för matchning av resmål (1) |
| Som besökare vill jag kunna ange antal personer | FE: Skapa en input där man kan ange antalet personer |
| BE: Hämta boende med lediga rum |
| Som besökare vill jag kunna filtrera ut boende med pool (kvällsunderhållning, barnklubb, restaurang) | FE: Skapa filterings checkboxar i frontend |
| BE: Gör en filtrering och visa boende som uppfyller filtreringen |
| Som besökare vill jag kunna filtrera ut boende med specifikt avstånd till strand och centrum | FE: skapa progress bar för avstånd till centrum/strand |
| BE:hämta boende inom angivet avstånd |
| Som besökare vill jag kunna hitta boende för specifika datum | FE: Skapa datepicker för start och end datum i frontend |
| BE: Hämta boende med lediga rum för angivna datum |

## 2. Som besökare vill jag kunna se och läsa om varje boende och dess egenskaper

### 

|  |  |
| --- | --- |
| User story | Task |
| Som en besökare vill jag kunna se tillgängliga boenden när jag besöker hemsidan. | Skapa metoder för att hämta data om boenden från databasen och skicka tillbaka detta via api. (1) |
| Med hjälp av datan från vårt api, koppla detta till vårt front end. (1) |
| Som en besökare vill jag kunna välja ett tillgängligt boende. | Front end ska kunna visa alla boenden som vi fått från vårt api. Det ska gå att klicka på ett boende. (1) |
| Som en besökare vill jag kunna se detaljerad information om ett boende som jag har valt. | Ta reda på vilket boende som användaren har valt. Anropa sedan api för att hämta mer information om boendet och uppdatera sidan med ny info. (1) |

## 

## 

## 

## 

## 3. Som besökare vill jag ha ett konto för att kunna boka boenden

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| User stories | Criteria | Task |
| Som en besökare vill jag kunna registrera ett nytt konto för att kunna slutföra bokningar. | Kunden ska kunna registrera ett nytt konto. | Skapa en vy där kunden kan fylla i sina personuppgifter för att kunna registrera sig (1) |
| Baserat på vår authentication-metod, så ska en användare läggas till (1) |
| Som en besökare vill jag kunna logga in på mitt konto för att kunna slutföra bokningar. | Kunden ska kunna logga in på sitt konto genom att fylla i mail och lösenord. | Skapa en vy där kunden kan logga in genom att fylla i mail och lösenord (1) |
| Baserat på vår authentication-metod, så ska en användare kunna logga in (1) |
| Som en besökare vill jag kunna göra ändringar på mitt konto så att den alltid är aktuell. | Kunden ska kunna redigera sit befintliga konto. | Skapa en vy där kunden kan redigera sitt konto (1) |
| Baserat på vår authentication-metod, så ska en användare kunna redigera sitt konto (1) |
| Som en besökare vill jag kunna avregistrera mitt konto ifall jag inte gillar tjänsten längre. | Kunden ska kunna avregistrera sitt konto. | Skapa en knapp i profil vyn där kunden kan avregistrera sitt konto när han klickar på den (1) |
| Baserat på vår authentication-metod, så ska en användare kunna ta bort sitt konto (1) |

4.Som besökare vill jag kunna skapa en bokning med boende

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| User stories | Criteria | Task |
| Som besökare vill jag kunna göra en bokning för mitt valda boende. | Kunden ska kunna klicka på en bokningsknapp för att genomföra en bokning | * Button ska skicka kunden till bokningssida med information om den valda hotellet * (1) |
| Som besökare vill jag kunna lägga in mina kontaktuppgifter så att jag kan få bekräftelse efter en genomförd bokning | * Kunden ska kunna fylla i sina kontaktuppgifter * Ett bekräftelsemail ska skickas till kunden efter bokningen | * Skapa en form på vyn * Hämta kundens kontaktuppgift från API/databas eller skicka kontaktuppgifter med HttpPost till databasen (efter genomförd bokning) * Koppla genomförd bokning till extern tjänst som skickar bekräftelse till kunden? * (1) |
| Som besökare vill jag kunna visuellt se att bokningen har gått bra | Kunden ska kunna få upp två olika vyer beroende på om bokningen gick bra eller ej | * Skapa en frontend för OK * Skapa en frontend för not OK * Koppla vyerna i controllers * (1) |
| Som besökare vill jag kunna ta bort ett rum med ett boende | Kunden ska kunna ändra/ta bort ett rum i bokningsvyn | * Skapa en ändra-knapp i frontend * Skapa en ta bort-knapp i frontend * Knapparna ska kunna manipulera data i backend * (1) |
| Som besökare vill jag kunna ändra rumstyp/lägga till extra säng till min bokning | Kunden ska kunna se vilka tillägg möjligheter det finns och kunna lägga till det i bokningen | * Skapa en checkbox i bokningssidan med alla tilläggsmöjligheter * Checkade checkboxar ska läggas till i totala priset * (1) |
| Som besökare vill jag kunna se vad totala kostnaden för boendet blir | Kunden ska kunna se det totala priset innan bokningen slutförs | * Visa i frontend * (1) |
| Som besökare vill jag i samband med bokningen kunna lämna ett meddelande till hotellet om mina särskilda önskemål | Kunden ska i bokningsvyn kunna lämna ett meddelande direkt till hotellet | * Skapa en textarea i bokningsvyn * Skapa en submit button * (1) |

## 

## 5. Som besökare vill jag kunna betala för min bokning

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| User stories | Criteria | Task |
| Som en besökare vill jag kunna ha olika betalningsmöjligheter | Kunden ska få olika betalningsalternativ (kort,faktura osv) | Implementera stripe så att kunden kan välja olika betalningsalternativ (2) |
| Som en besökare vill jag kunna få en betalningsbekräftelse | Kunden ska kunna få bokningsbekräftelse/kvitto för sitt köp via mail/sms | Aktivera bekräftelsemail via stripe (2) |
| Som en besökare vill jag kunna fylla mina betalningsuppgifter | Kunden ska kunna skriva in sina kortuppgifter | Implementera en form i front end där kunden kan ange betalningsuppgifter(1) |
| Koppla form med personuppgifter till stripe (2) |

6.

Som besökare vill jag kunna bedöma mitt boende i efterhand

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| User stories | Criteria | Task |
| Som en besökare vill jag kunna bedöma mitt boende efter att jag bott där så att andra kan ta del av det | Efter avslutat boende ska man kunna ge en recension av boendet samt ge betyg | -skapa vy för bedömning  (1) |
| -lägga till det i databas  (1) |
| Som en besökare vill jag kunna se vad andra har tyckt om boendet så jag vet vad jag bokar | När man går in på ett hotell ska man kunna se betyg och recensioner | -skapa metoder för att hämta recensioner och betyg och visa på vy(1) |
|

## 

## 7. Som besökare vill jag kunna spara boenden

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| User stories | Criteria | Tasks |
| Som en besökare vill jag kunna spara ett boende i mina favoriter-lista för att kunna återkomma till den. | Kunden ska kunna lägga till ett boende i hans favoriter. | Skapa en knapp som lägger till valt boende till favoriter (1) |
| Backend ska ta emot det sparade hotellet och lägga in det i databasen (1) |
| Som en besökare vill jag kunna ta bort ett sparat boende ifall jag ångrar mig. | Kunden ska kunna ta bort ett boende från listan. | Skapa en knapp som tar bort ett sparat boende från listan (1) |
| Backend ska ta emot det valda hotellet och ta bort det från databasen (1) |
| Som en besökare vill jag kunna ändra ordningen på mina sparade boenden. | Kunden ska kunna ändra ordningen på sina sparade boenden. | Listans ordning ska kunnas ändras av användaren (2) |
| Listans ordning ska skickas till databasen (2) |

### 

8.Som besökare vill jag kunna boka flygbiljetter för mitt resesällskap så att vi kan komma till vårt boende och hem igen

|  |  |
| --- | --- |
| User stories | Task |
| Som besökare vill jag kunna se olika flyg så att jag kan välja det flyget som är rätt för mig. | När besökaren söker efter flyg så ska de finnas fler alternativ (∞) |
| Som besökare vill jag kunna filtrera mitt sökande så jag ser de bästa valen först. | Kunden ska kunna filtrera sitt sökande med en sortby knapp(∞) |
| Som besökare vill jag kunna boka en buss som tar mig till mitt boende som jag har bokat och tillbaka till flygplatsen igen. | Kunden ska kunna boka en buss genom att trycka på ett alternativ när man köper flygbiljetten.(∞) |
|  |  |