**Login til Cloud DB med mongodb shell:**

mongosh "mongodb+srv://shelterbooking.5yhuf.mongodb.net/myFirstDatabase" --username dbGruppen

Password: dbGruppen69

**Denne:**

mongodb+srv://dbGruppen:dbGruppen69@shelterbooking.5yhuf.mongodb.net/test

Et billede, der indeholder tekst

Automatisk genereret beskrivelse

**Skabelon use case beskrivelse:**

UC1: Søg shelter,

UC2: Book shelter,

UC3: Ret shelter,

UC4: Opret shelter,

UC5: Fejlmeld shelter,

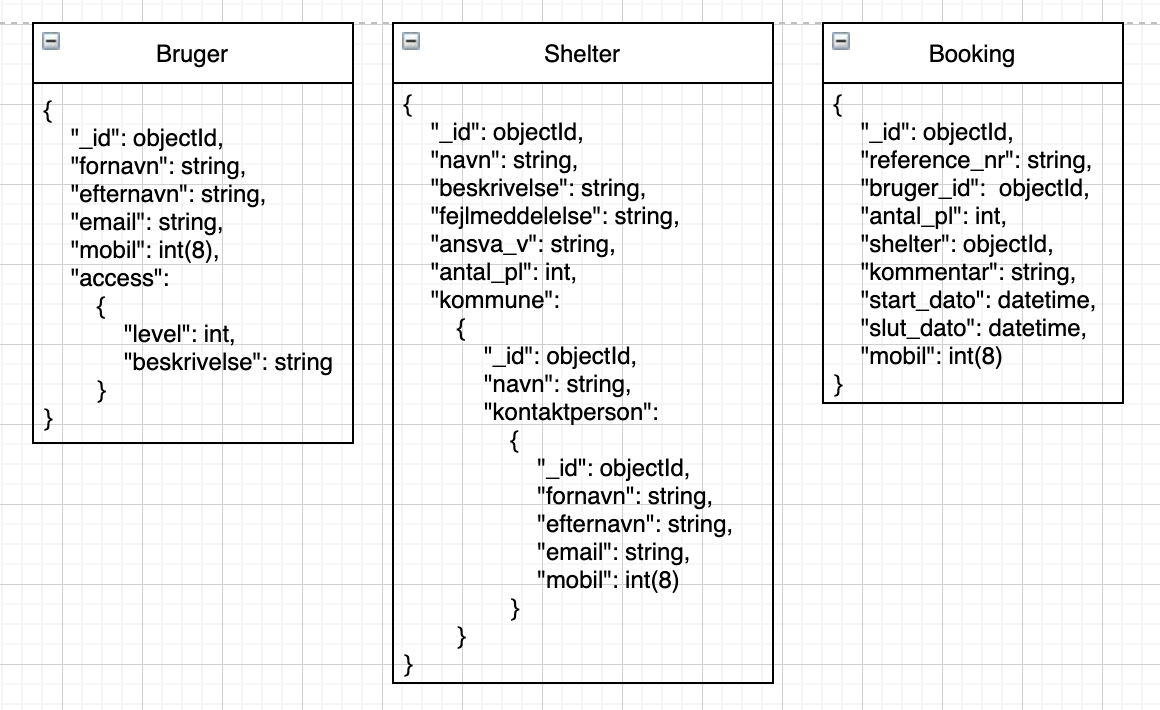
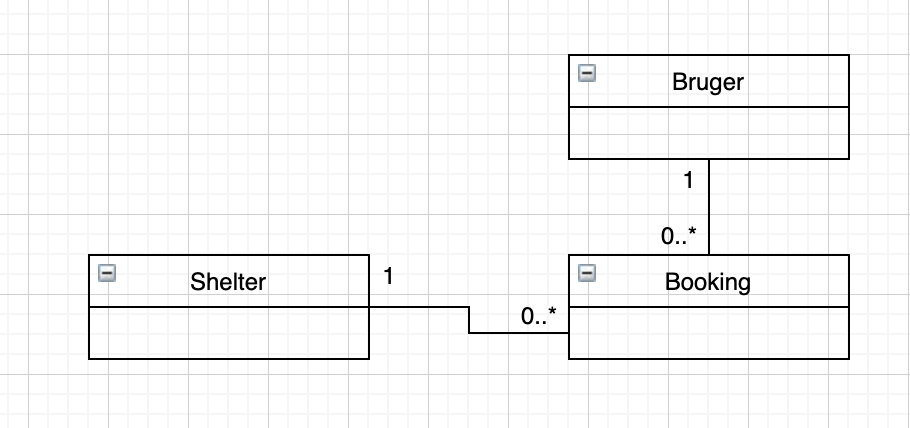
UC6: Fjern fejlmelding af shelter

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Use case id og navn** | UC1: Søg shelter | |
| **Hændelse** | Aktør søger efter shelters | |
| **Kort beskrivelse** | Aktør skriver kriterier ind i systemet, så systemet kan vise liste af shelters | |
| **Aktører** | Gæst | |
| **Relaterede use cases**  (includes og extends) |  | |
| **Interessenter** |  | |
| **Præbetingelse** |  | |
| **Postbetingelse** |  | |
| **Normalforløb** | **Aktør** | **System** |
|  | …… | ……. |
|  | …… | ……. |
| **Alternativt forløb** |  | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Use case id og navn** | UC1: Baggage drop | |
| **Hændelse** | Rejsende tjekker bagage ind | |
| **Kort beskrivelse** | Aktør tager imod bagage fra rejsende for, at veje og registrere bagage i systemet, så aktør kan give label til kuffert | |
| **Aktører** | Ekspedient | |
| **Relaterede use cases**  (includes og extends) | UC2: Vægt overskrider grænse  UC3: Rejsende har ugyldig rejse  UC4: Indlæs rejse | |
| **Interessenter** | Flyselskab, Kunde og Lufthavnen | |
| **Præbetingelse** | Der er en aktiv flyrute | |
| **Postbetingelse** | Bagage er registreret til rejsende og flyrute | |
| **Normalforløb** | **Aktør** | **System** |
|  | 1. Aktør aflæser rejsendes pas/booking | 1.1 Aktør indlæser kundens rejsestatus <<includes>> UC4: *Indlæs rejse* |
|  | 2. Hvis rejsende har ugyldig rejsestatus (f.eks. ikke betalt) <<extend>> UC3: *Kunde har ugyldig rejse* |  |
|  | 3. Aktør måler vægt og størrelse af rejsendes bagage | 3.1 Registrering af bagagens mål og vægt i systemet |
|  | 4. Hvis mål og vægt overskrider grænse <<extend>> UC2: *Vægt overskrider grænse* |  |
|  | 5. Aktør trykker print | 5.1 System udskriver label/labels til rejsendes bagage <<includes>> UC4: *Indlæs rejse* |
| **Alternativt forløb** | *None* | |

**Dokument-struktur for noSQL**

<https://app.diagrams.net/#LUntitled%20Diagram.drawio.html>



**Vores links til hjælp:**

SQL => noSQL dokument-struktur

<https://medium.com/tech-tajawal/nosql-modeling-database-structuring-part-ii-4c364c4bc17a>

Blazor mongodb interaction

<https://docs.microsoft.com/en-us/aspnet/core/tutorials/first-mongo-app?view=aspnetcore-5.0&tabs=visual-studio-mac>

Vores git repository

<https://github.com/nicolaiskat/shelterbooking>

Vores databasedesign

<https://app.diagrams.net/#LUntitled%20Diagram.drawio.html>

Vores Cloud DB

<https://cloud.mongodb.com/v2/615aa17c1d254071e665a36a#clusters>