# User story – Synkronisér til ekstern database

I denne use case, synkroniserer applikationens lokale database, med den eksterne database, der er tilknyttet til systemet. Denne use case vil blive inititeret både ved systemstart og systemafslutning, inden man kan arbejde med systemet, dog skal det være muligt at fortsætte, hvis systemet ikke kan oprette forbindelse til den eksterne database. Use casen vil desuden blive inititeret når listen af køleskabets indhold bliver opdateret, samt når listen af det ønskede indhold af køleskabet bliver opdateret.

(Muligvis noget med påmindelser og i forhold til måder til adgang af indkøbsliste)

## Forslag til fully-dressed usecase (Eksempel)

|  |  |
| --- | --- |
| **Use case nr./navn** | 1 – Login som administrator |
| **Mål** | Administrator kan logge ind i GUI admin menu og få adgang til at opsætte og rengøre systemet |
| **Initialisering** | Der trykkes på knappen ”Admin” i GUI hovedmenu på touchdisplay |
| **Aktører** | * Administrator (primær) |
| **Samtidige forekomster** | 1 |
| **Forudsætninger** | Systemet befinder sig i GUI hovedmenu (se Figur 4) |
| **Resultat** | Administrator er logget ind og har adgang til GUI admin menu (se Figur 9) |
| **Hovedscenarie** | 1. Systemet beder administrator indtaste et administratorpassword på touchdisplay 2. Administrator indtaster det korrekte password via et keyboard   **[Undtagelse 2a: Administrator indtaster ikke det korrekte password]**   1. Systemet åbner GUI admin menu (se Figur 9) |
| **Undtagelser** | **2a**: **Administrator indtaster ikke det korrekte password**  2a.1 GUI opdateres med meddelelsen ”Forkert password” (se Figur 6Figur 6 - Login menu: Forkert password).  2a.2 Systemet går til punkt 1 |