# MoSCow

## Must

Disse krav skal implementeres i det endelige produkt for at det er acceptabelt:

* Muligheden for at tilføje en vare
* Muligheden for at Tænde og slukke systemet
* Muligheden for at fjerne en vare
* Muligheden for at redigere en vareres information
* Muligheden for at se en vare
* Mulighed for at synkronisere med en ekstern database

## Should

Disse krav har, ligesom i must-sektionen, høj prioritet. Men kravene er ikke essentielle for at systemet virker og kan bruges:

* En påmindelse af Manglende vare på en af listerne.
* En notifikation for at en varer har overskredet den holdbarhedsdato
* Muligheden for at tilføjelse flere skabe. F.eks. fryseskab mv.
* Et Webinterface så database med listerne ville kunne ændres fra enheder som mobiltelefoner eller arbejdscomputere.
* Et Log-in-system, så må kan være flere brugere om same system. Og af sikkerhedsmæssige grunde.

## Could

Disse funktioner kunne være en del af systemet. Det er alle krav hvor implementeringen er ret tidskrævende, og de er heller ikke essentielle for at systemet virker. De hører derfor ind under ”Nice-To-Have”-kategorien.

* Mulighed for at se ernæringsværdier på fødevarene på listerne
* Mulighed for at se opskrifter for de varer der befinder sig I køleskabs-listen
* En pænere og mere interaktivt grafisk brugergrænseflade. F.eks. Køleskabslisten ses som ”hylde” med drag-n-drop items.
* Indkøbslisten skal vise tilbud på de ting der findes på indkøbslisten / mangellisten

## Won’t

Disse funktioner bliver ikke tilføjet til systemet pga. tid, penge og relevans. Det ville tage lang tid programmere drivere til enhederne og koste penge at købe selve enhederne.

* En scanner, så der er mulighed for at scanne stregkoden på de nyindkøbte vare, og dermed tilføje dem listerne.
* En temperatursensorer (Der evt. gør brug af bluetooth), så temperaturen i køleskabet kan overvåges.