Krav bokningssystem Version 1

**Dessa krav har uppkommit under möte med kund och representanter ifrån kundens olika verksamheter.**

**Kraven nedan har olika färgkoder för olika typer av verksamheter:  
All verksamhet (svart), Kök (röd), Konferens (grön), Förrättningar (brun)**

# STEG 1

* Systemet ska kunna visa endast lediga lokaler genom vy.
* I systemet ska det kunna vara möjligt att ange vilken typ av bokning det gäller.
* Systemet ska ha en sökfunktion för lediga lokaler, datum, antal rum, projektor och annan utrustning
* Systemets lokaler ska kunna vara obokningsbara under bestämda tidsperioder. Lokaler ska också kunna vara spärrade ifrån extern uthyrning på liknande sätt.
* Vilka rum som en användare får boka styrs genom rättigheter.
* Begravningsbyrå får ett automatiskt mail om att begravningen är bokad, styrs av typ av bokning, eller sms.
* Automatgenererade trycksaker för utskrift i samband dop och vigsel.
* Man ska kunna se vilka kyrkor som är bokade.
* Ska kunna kommas åt genom webben genom mobil eller dator, spelar ingen roll vart man är.
* Inloggad person (resurs) ska kunna se sin egen bokningskalender.
* Det ska finnas ett behörighetssystem som bestämmer vad användare av systemet har rätt att göra.
* Möjligt att göra preliminära bokningar i systemet, som sedan syns för administratören att godkänna.
* Korrekt typ av gudstjänst eller förrättning ska kunna anges i systemet, för uträkning av statistik.

# STEG 2

* Systemet ska kunna hantera semestrar / lediga dagar för resurser.
* Präster/musiker ska kunna se sina egna jourtider (torsdag, fredag och helg).
* Präster/musiker kan kunna kolla på de andra prästernas scheman; Semestrar och lediga dagar,
* Lokalbokning ska generera bokningsbekräftelse, som skickas via e-post till kontaktperson.
* E-post skickas ut om bokningen till berörda personer/resurser såsom vaktmästare, präster, bokningsansvariga, och kontaktpersoner.
* Det ska gå att lägga gudstjänstscheman (höst, vår och sommarschema) i systemet.
* Systemet ska kunna generera gudstjänstscheman för utskrift.
* Systemet ska kunna visa vem som har morgonbön.
* Visa vem som är kyrkvärd, präst och vaktmästare för en förrättning; dop, begravning, vigsel, konfirmation.
* Visa vem som är helgvaktmästare, vilken vaktmästare som jobbar under helgen.
* Står när präster och musiker är lediga.
* Varningar för om köket har mycket bokningar i samband med att en ny bokning görs.
* Det ska vara möjligt att boka mat i samband med en konferens.

# STEG 3

* Antal besökare ska kunna fyllas i på en gudstjänst, om detta inte gjorts i tid så får man en påminnelse mail om det.
* På startsidan till systemet ska information synas som berör en personligen. Ens personliga schema.
* Räkna ut besöksstatistik för olika typer av förrättningar. Olika typer av gudstjänster måste stå i bokningssystemet från början.
* Information om bokningar ska synas på en TV som finns i lobbyn för konferensverksamheten.
* Präster ska kunna byta förrättningar eller (helg)jourtider enkelt i systemet.
* Olika förutbestämda valbara matmenyer ska kunna ”inaktiveras” i olika perioder.
* Vid Matbokningar går automatiskt e-post underrättelse till köket.
* Beroende på vilka typer av bokningar det gäller så är e-post underrättelse bockrutor för olika grupper med människor förbockade.
* Systemet ska varna om det är risk att för många som ska äta dagens lunch samtidigt genom att analysera information om totalt antal bokade personer vid en tidpunkt.
* Bekräftelse e-post skickas till kontaktpersonen, som ska ha information om pris, lokal och övrig relevant information.
* Vigsel-, dop- och begravningssamtal ska kunna bokas för präster i systemet.
* Det ska i systemet gå att se vem som har morgonbön.

# Otydliga krav

Det ska vara enkelt att ”byta sida”.