**Spørgsmål til stakeholder**

1. Ønskes der stram booking? Eller afsat tid mellem hver booking?

Stram booking

1. Er stakeholder interesseret i antal af personer til mødet, eller at ”Poul-Erik” har været med til mødet? (Er det til fremmøde statistik?)

Antal – skrives ved bookingen

1. Er infoskærmen tiltænkt touchskærm?

Computer

1. Kan studerende booke lokale?

Ja – ad hoc

1. Er det et system med fri adgang? Eller er det et lukket system? (Er login nødvendigt?)

Fri adgang – unik adgang?

1. I forhold til forplejning: hvilken grad?

(boolean eller lister? Skal der være en oversigt over lokaler med forplejning?)

1. I forhold til fejlmelding: hvad skal der ske med fejlmeddelelsen?

Bokse der kan krydses af + note

Projekter

Højtaler

Inventar

Boks der hedder andet

1. Hvad er faciliteter?
2. Hvilken statistik får stakeholder noget ud af? Tal/diagrammer/mix? Hvis diagram – hvilket/hvilke?

Tal, dashboard nice to have

1. Skal ansatte kunne slette egen booking?
2. Mads’ spørgsmål.

ANDET:

Blandt mange skoler, problem at man ikke kan booke lokaler

2400 m2 lokaler – 14 undervisningslokaler, 1 værksted

^^ fast omkostning  
vil gerne have at lokalerne bruges effektivt (derfor også omkostningerne)

Vil gerne bruge dem til at producere i

Et overblik + sted hvor man kan booke lokaler

Centralt sted havde en infoskærm, hvor man (brugerne) har overblik over alle lokaler (er de ledige/brugte?) er de ledige, kan brugeren booke et lokale

Historik i data – hvor gode er vi til at buge lokalerne?

Brugerne – undervisere + studerende

Bruges til lat træffe strategiske beslutninger

Overblik over effefktivitet

Studerende mulighed for at bruge systemet

Admin = kode 🡪 alle ansatte

Andre = default rolle (alle kan – booke samme dag uden forplejning)

8.00 – 16.00

15 min intervaller

Hvornår det skal afhentes igen

Intervaller – ad hoc

Unik bruger skal kunne slette egen booking (liste over egne bookinger)

Afdelingsnummer – når frank bestiller forplejning – så bliver det hans afdeling der forplejer (hvilken afdeling skal betale for den forplejning der er bestilt)

Ved booking – antal personer

Hvis alle tirsdage i et semester – skal kunne booke alle nemt

Admin – alle ansatte

Admin

Studerende

Lærer

Pedel

Default/ansat

Bestemt aspekt ratio (2 programmer – én til info og en til admin)

Sørge for vision

Liste over ord – ad hoc (samme dato), mm.

Actors – abstracte actors; noget vi som studerende kan, hvilket lærerne også kan – men vi studerende kan ikke hvad lærerne kan

Generelle use cases – de vigtigste

Ikke tænke på låsning i SQL – sørger den for.