

# Fremtidens Operationsstue



# Fremtidens OP

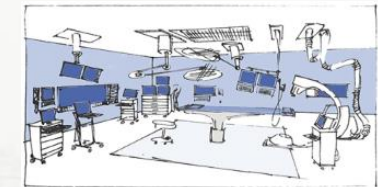
## Ideen



## Brugerprocessen



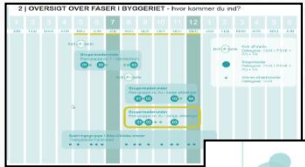
## Output



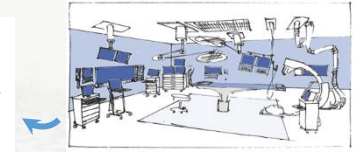
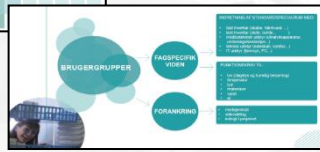
## Den videre proces



# Ideen – Task Force



KONSORTIET  
MEDIC  
OUH



Brugerproces

Taskforce

Innovation

?



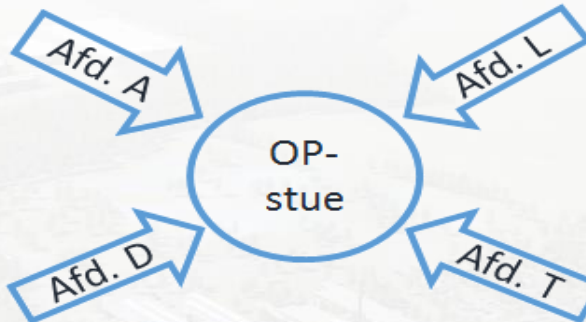
CHANGE  
READY

Harmonise

CO  
FLEXIBLE

# Ideen - Fleksibilitet

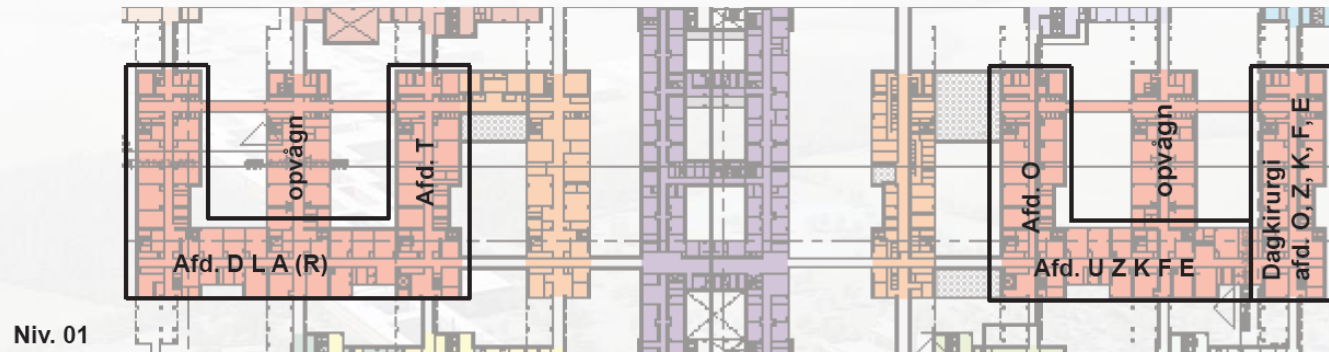
Den daglige drift:



Fremtidens krav:



# Ideen – Stationær & dagkirurgi



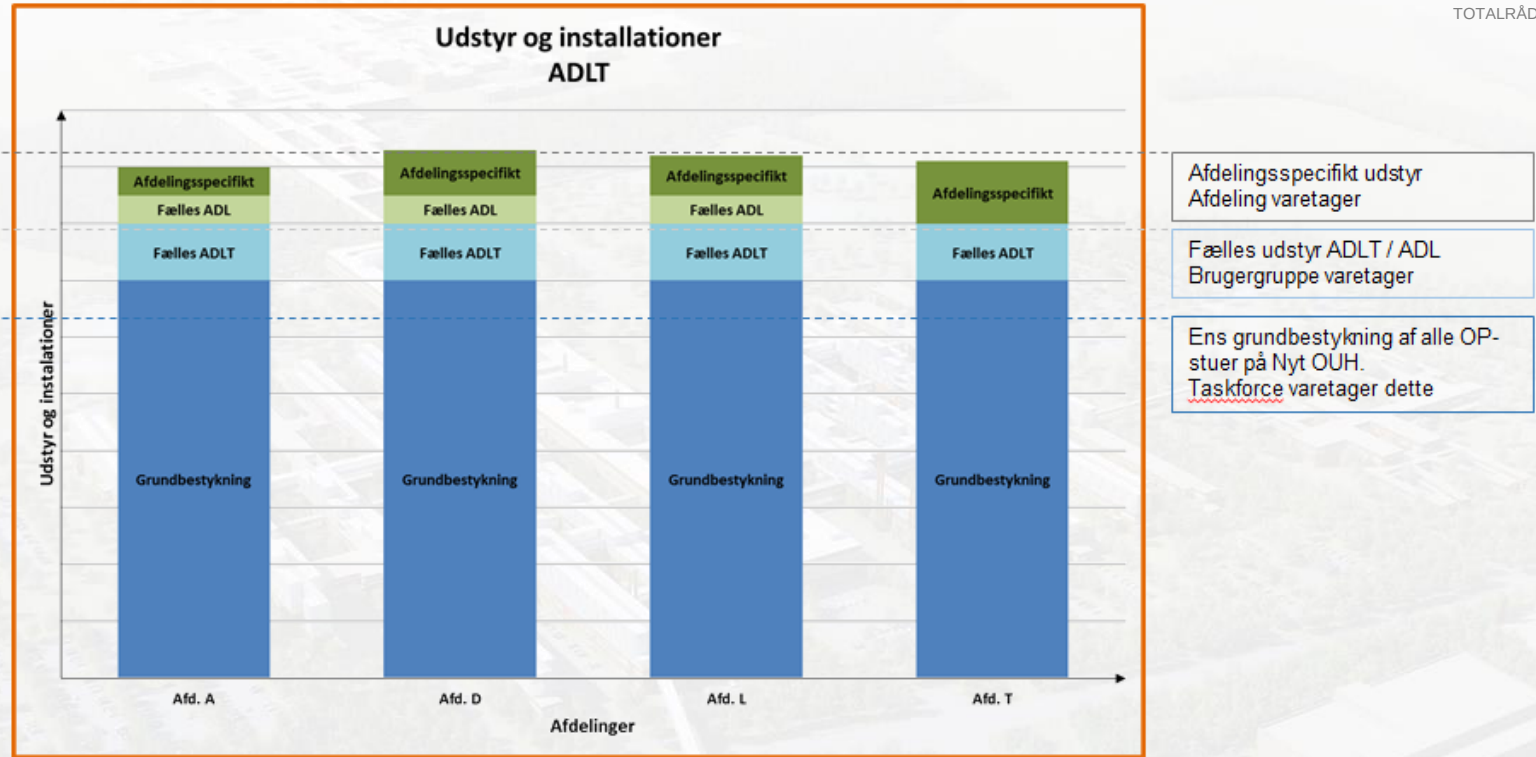
Niv. 01



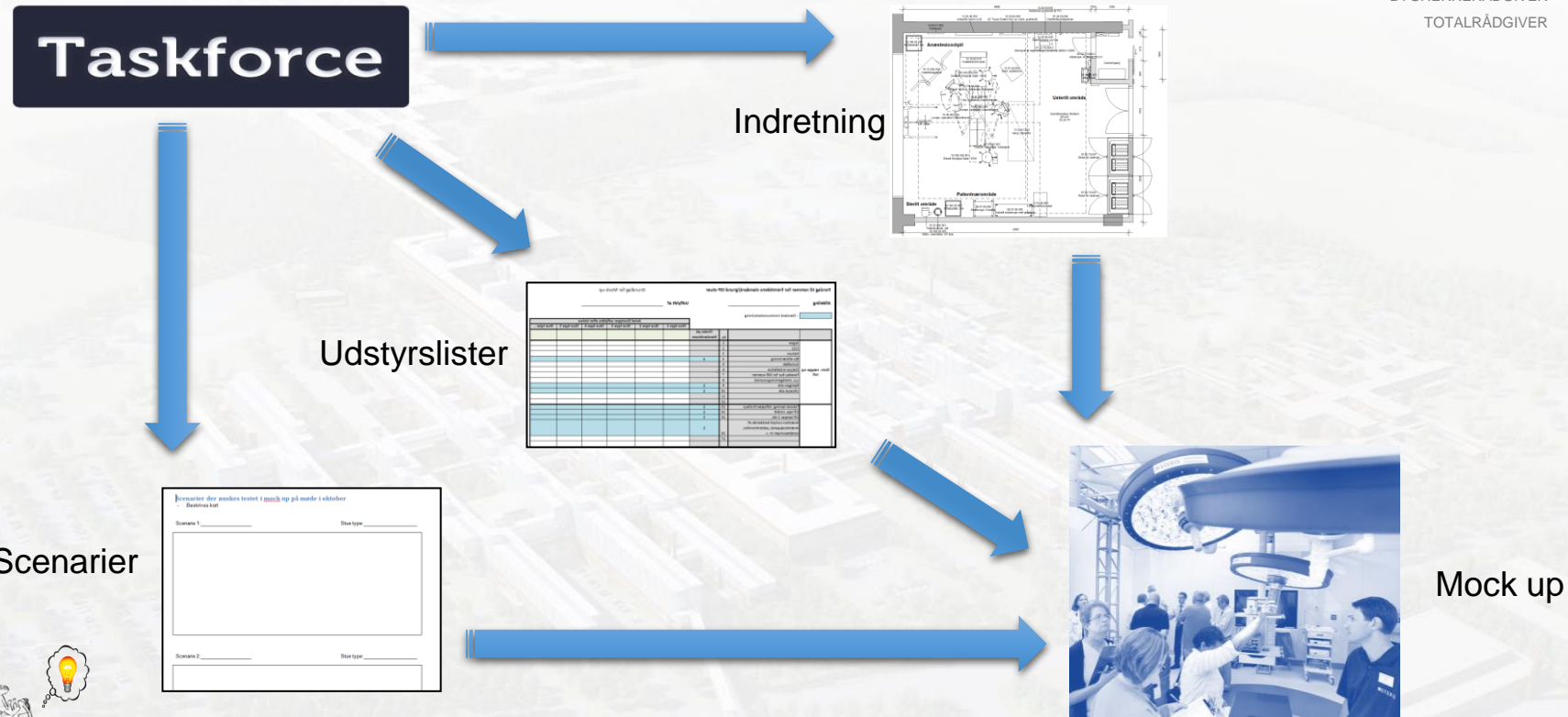
Niv. 00

# Ideen – Udstyr og installationer

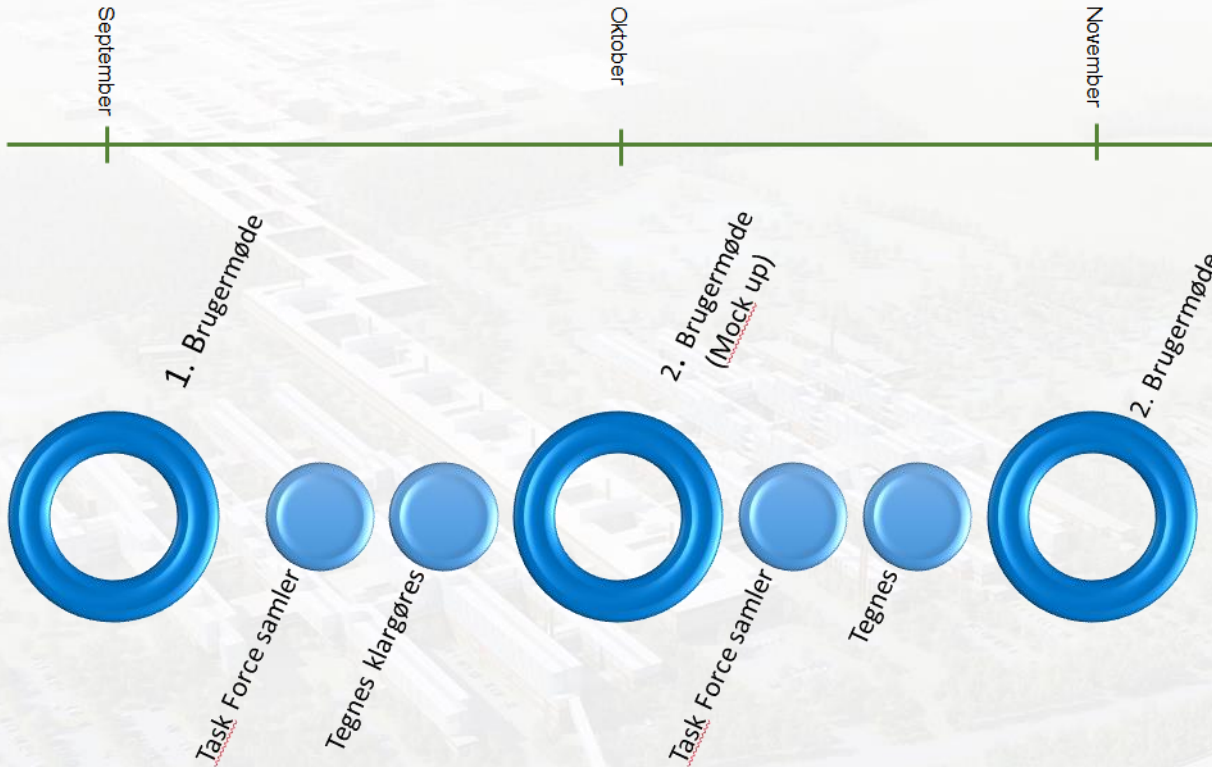
## Udstyr og installationer ADLT



# Brugerprocessen – Forberedelsen



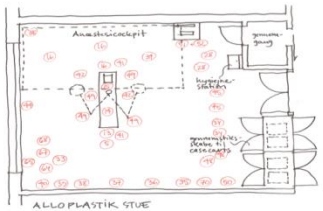
# Brugerprocessen - Forløbet



# Brugerprocessen - Brugerinput

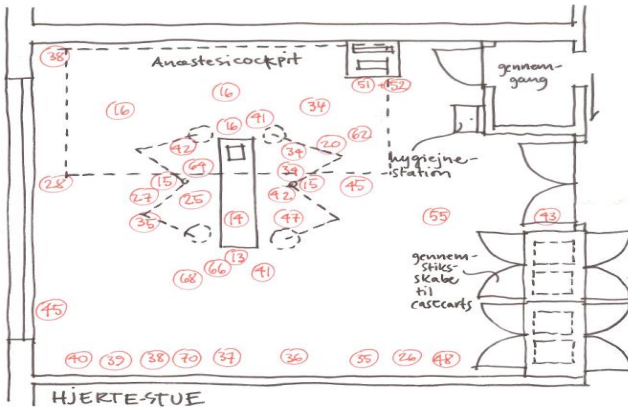
Forslag til rammer for fremtidens standard/grund OP-stuer

		Standard minimumsbestrykning		Standard der skal responder i høj grad til brugere		Standard der skal responder i delvis grad til brugere	
		Bemærket brugervenlig strukture	Udtagning mikroskop kompleksitet nivå 1	Bemærket/udtaget brugervenlig struktur	Ans & høj responser Mikroskop komplexitet nivå 2	Bemærket/udtaget struktur	Ans & høj responser Mikroskop komplexitet nivå 3
Gode, værge og kulf	Opstyr	X			X		
	CO2	X					
	CO2						
	Dy-skærmning	X					
	X						
	Højt installation						
	Skærm med teknisk scanner						
	X						
	Yys, intelligens/ergonomisk						
	X						
MT vedrørende OP der opbygger plads i fremmed	Drivved-cirk	X					
MT vedrørende OP der opbygger plads i fremmed	Technisk testning, infusions/torulæs	X					
	Forstørrelsesgr. 10x						
	Op-lægning skærm monitor	X					
MT vedrørende OP der opbygger plads i fremmed	Anæstesiocockpit bestående af ventilatormodul, ventilationspumpe, modul med CO2-sensor	X					
MT vedrørende OP der opbygger plads i fremmed	Endoskoppladning bestående af kamerahoved, videohdspreseser, kameragenerat, m.m.	X					
MT vedrørende OP der opbygger plads i fremmed	Udvælgelse, dækning	X					



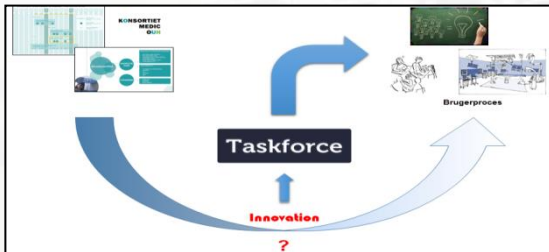
OP-stue, medium / Abd O/ Scenarie 2  
Modell 2, test, mockup 2015-10-06

Note:  
Til højre ses røde numre til vigtigste  
enheder og vægterne på modell 1  
0 mm 8,5 mm 9 mm mål 1:50 v/A3

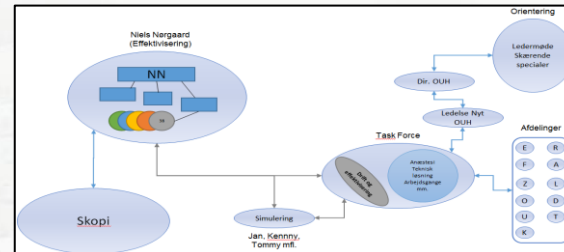


# Output – Resultatet af brugerproces/organisering

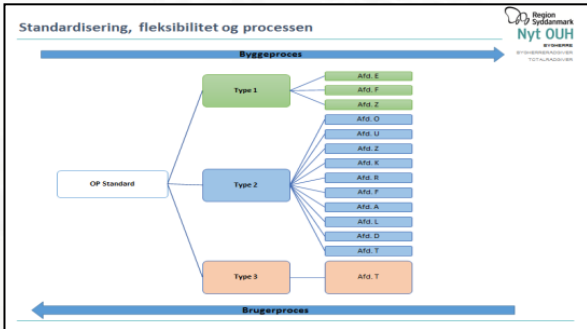
## Brugerproces



## Organisering



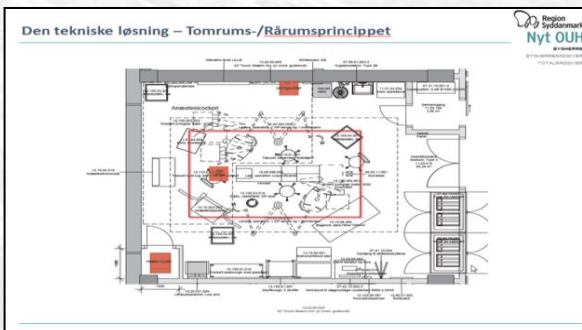
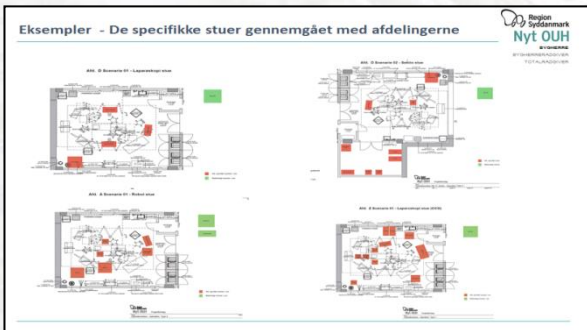
# Output – De konkrete resultater



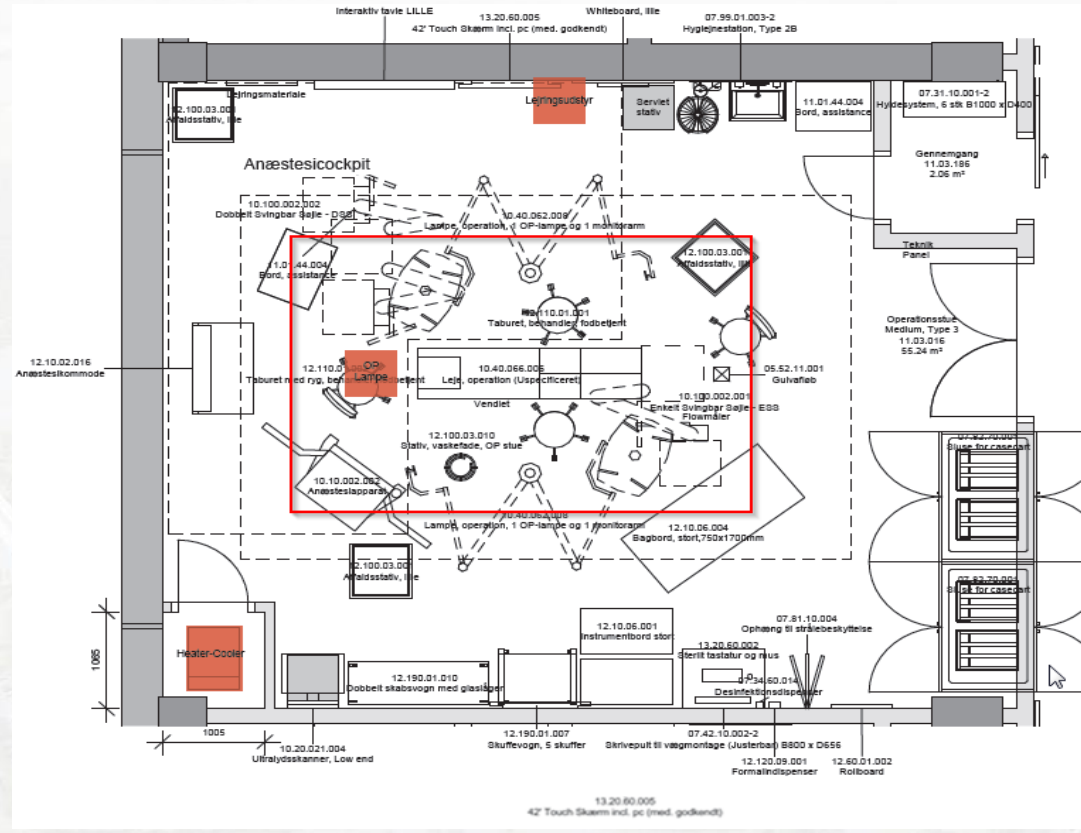
**De 3 stuetyper**

Stue type	Standardiserede delstuer (standardized sub-rooms)		
	Uden høje 1	Uden høje 2	Uden høje 3
Gulvflade	Standard	Standard	Højdefl.
Opvarmning	Standard	Standard	Standard
Omstyrkelement	Standard	Standard	Standard
Kommunikation	Standard	Standard	Standard
Udtag omstyrkelement	Standard	Standard	Standard
Udtag omstyrkelement	Standard	Standard	Standard
Pengesekretærkontoret (C-Road model)	Standard	Standard	Standard
Omstyrkelement	Standard	Standard	Standard

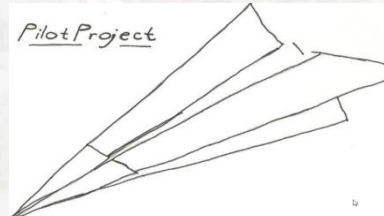
**Region Syddanmark Nyt OUH**  
BYGHERRE  
BYGHERRERÅDGIVER  
TOTALRÅDGIVER



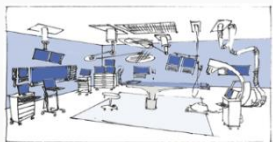
# Output - Tomrumsprincippet



# Den videre proces



# Den videre proces - Arbejdsgange



Fremitidens OP



Sikkert patientflow



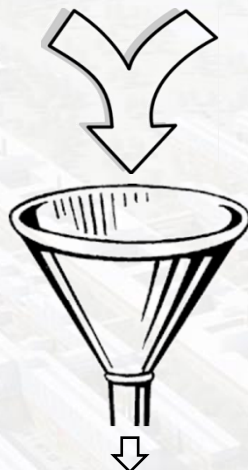
Logistik



Det digitale hospital



Effektivisering



**Output**  
?



Generiske koncepter



Organisering

## Den videre proces - Arbejdsgange

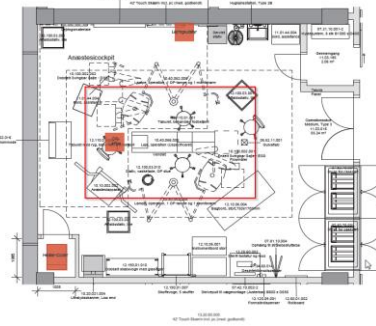


## Den videre proces – Tekniske løsninger



Standardisering på tværs af  
stuer

Tomrumsprincippet

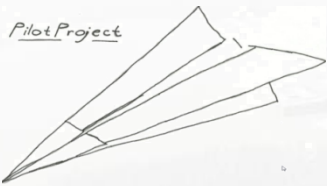


Fleksibel placering, typer,  
udformning

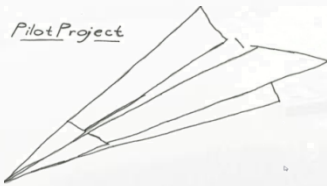
Dialog/Udvikling med  
leverandører



## Den videre proces - Pilottest



## Den videre proces - Pilottest



# Fremtidens Operationsstue



