

Bygg som skaper forventninger

LMU-forum 12.11.2014



Kunnskapen du trenger

Fra forventning til innfrielse

2009:

1000 studenter

	AREAL, EGNET ÅR. NTA	AREAL, EGNET ÅR. BTA	STUDENTER	AREAL, ÅR. STUDENT	
C1	FE FELLESPUNKSJONER	1570	2072	1200	1,7
C1	ISA STUDENTOSJASLE PUNKSJONER	333	440	1200	0,4
C1	IT LÅRERLEVENDESGRUPP	2050	3500	1200	2,5
C4	LA LOKALER ANSATTE - KONTOR	1190	1571	1200	1,3
C1	TEKNISKE ROM (DRIFTSFUNKSJONER)	530	689	1200	0,6
C6	KOMMUNIKASJONSAREALER				
C7	PARKERING				
	Nettoareal NTA	111			
	Nettoareal BTA		8972		

Copyright 2004 by Randy Glasbergen.
www.glasbergen.com



"I want you to find a bold and innovative way to do everything exactly the same way it's been done for 25 years."



2014:

1200 studenter



- Motstand
- Nye krav
- Nye studenter
- Nye deltakere i studentutvalg
- Flere detaljer

Lokalisering → Funksjonskrav → Areal → Utforming → Bygging → Inventar → Bruk

Involvering av studenter

- Studentrepresentanter i alle brukergrupper:
 - Intern prosjekteringsgruppe
 - Faggrupper undervisning, administrasjon, studentsosiale arealer
- Formelle fora
 - LMU
 - AMU
 - Egne møter med studentutvalg (STØH)
 - Egne møter med studentidrettslaget (TØH SK)
- Allmøter med studenter

Arbeidsoppgaver

- Utforming av rom
- Antall grupperom
- Type rom (stillerom, ammerom osv.)
- Tilgjengelighet (Ute og inne, Master vs Bachelor)
- Fasiliteter (minikjøkken/kokemuligheter, skap, AV/IKT-utstyr)
- Materialvalg
- Flytteprosess
- «THØNNA»
- Klima (støv og støy)

Kvalitetssikring

- Tredjepartskontrollører på prosjektering
 - Akustikk
 - Klima
 - Bygningsfysikk
- Universell utforming
 - Tredjepartskontroll
 - Erfaringsutveksling med St. Olav, UiB, NTNU
- Tilsynsrapport fra Trondheim kommune (etter ferdigstillelse)
 - Universell utforming
 - Brannsikkerhet
 - Kontrollrutiner
- Månedsmøter med SU etter innflytting
 - Tilpasninger i forhold til faktisk bruk

<http://youtu.be/L5y5CN52gb4>