



Test i byggprojekt – Förstudie

HUR TESTNING OCH VERIFIERING AV IDÉER OCH PROJEKTRESULTAT KAN TESTAS I VERKLIGA BYGGPROJEKT

Agenda

- **Deltagare**
- **Syfte och mål**
- **Arbetet i förstudien**
 - **Hinder**
 - **Juridiska aspekter**
- **Vidare arbete**
- **Frågor**

Arbetsgrupp



INSTALLATÖRSFÖRETAGEN



Novogit AB

SKANSKA

WIMERT LUNDGREN
Advokatbyrå



Referensgrupp



AKADEMISKA HUS



INSTALLATÖRSFÖRETAGEN



VÄRDEN FÖR VÄRDEN



SKANSKA



Yellon



SMART BUILT
ENVIRONMENT

Syfte och mål med "Test i byggprojekt"

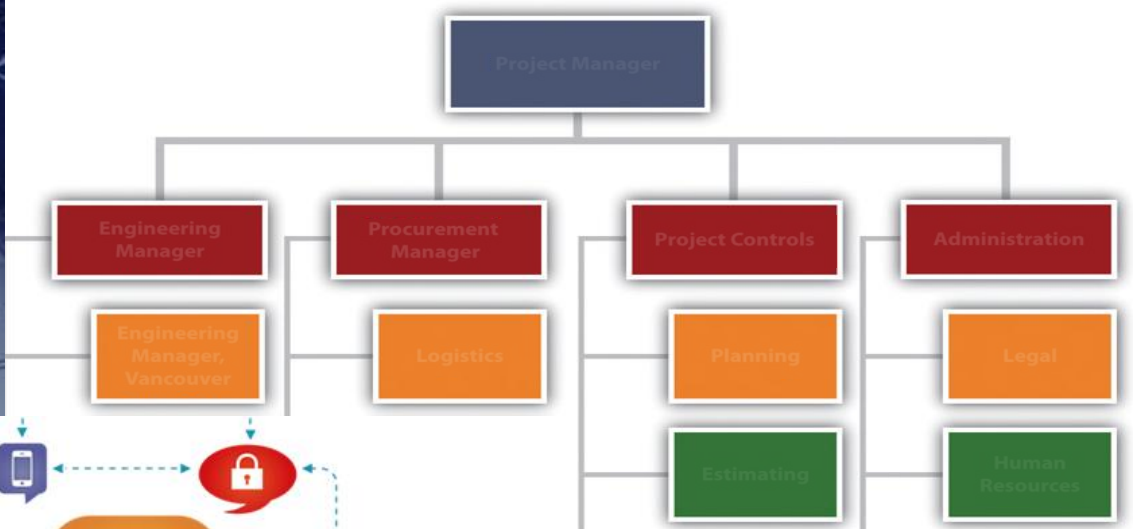


Syfte

identifiera hinder för testning och komma med förslag på sådant som kan sänka tröskeln för testning i byggprojekt

Mål

ta fram ett genomtänkt koncept för testning och verifiering i verkliga byggprojekt



SMART BUILT ENVIRONMENT

Juridiska aspekter

- När i byggprocessen ska testverksamheten initieras och med vem ska avtal ingås?
- Testverksamheten på byggarbetsplatsen
- Behov av att definiera det som ska testas
- Risker – vad kan gå fel, vilka kan konsekvenserna bli och vem ska ha ansvaret?
- Försäkring
- Ett standardavtal för testverksamhet?
- Checklista

Syfte och mål med ”Test i byggprojekt”



Syfte

identifiera hinder för testning och komma med förslag på sådant som kan sänka tröskeln för testning i byggprojekt

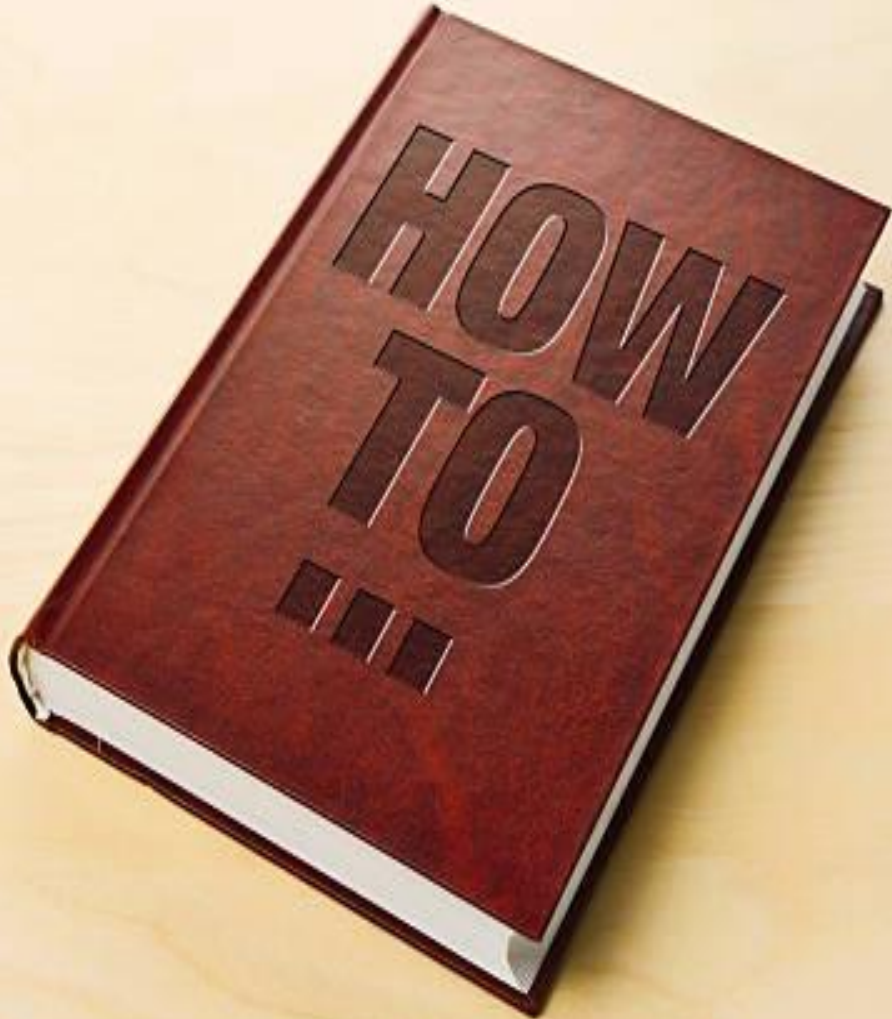
Mål

ta fram ett genomtänkt koncept för testning och verifiering i verkliga byggprojekt

Mål - Efterföljande projekt

- Projektdeltagare ska kunna testa, demonstrera och utvärdera nya och innovativa tillämpningar av teknik, standarder och processer i verkliga byggprojekt
- Behovsägare inom samhällsbyggnadssektorn ska ha kännedom om hur test i verkliga byggprojekt kan genomföras eller hur man införskaffar sådan kunskap

Innehåll - Efterföljande projekt



- Specifikation av testobjekt
- Beskrivning av testmiljöer
- Testmetoder
- Roller och ansvarsområden
- Risker och ansvar
- Tidsplan
- Kravmatris
- Prioriteringar
- Rapportering
- Testprotokoll
- Vägledning om när i byggprocessen olika åtgärder ska göras
- Specifikation av erforderlig bakgrundsdocumentation
- Förväntade nyttoeffekter för de olika aktörerna

