



Effektivare informationshantering med i-leveranser



SMART BUILT
ENVIRONMENT

Hypotes

- Nuvarande affärsmodeller är inte tillräckligt bra
- Effektivisering av byggprocessen med informationsleveranser (ex. informationsleveranserna skapar kontroll på kostnader och kvalitet)
- Konkreta leveransstrukturer bidrar till effektiva informationsleveranser



SMART BUILT
ENVIRONMENT

Ramverk

- Ska svara på frågorna
 - Vilka är vinsterna för vilka aktörer med en affär kring informationsleveranser som komplement till andra affärsmodeller, ex. löpande räkning?
 - Vad krävs för att uppnå vinsterna ex. en struktur för hur man beskriver leveranser eller ett tydliggörande av intressenter och deras behov (kundens kund)?
 - Vilka hinder måste röjas för att vinsterna ska uppnås?
- Bred arbetsgrupp. Locum, White, Serneke, WSP, Skanska



SMART BUILT
ENVIRONMENT

Plan

Stöd för att arbeta med informationsleveranser i våra projekt



Spridning

Aktiviteter i förankringssyfte



Utvärdering

Vad kan vi fastställa
Synkning med andra initiativ



Hypotes

Förslag på framtida lösning
Test modell

September

Augusti

April

Aug/Sept

Maj/Juni

Mars Kartläggning

Inventering problem, hinder och brister
Dagens affärsmodeller
Stöd för tydlighet

Dokumentation

Rapport
Presentations material
Plan för kommunikation

Labb

Genomförande tester



SMART BUILT
ENVIRONMENT