

Afstemming op SE Basismodel

Dik Spekkink Clustermanager Proces & IT





Waar was ik gebleven?

- 2014: deelproject "Rethinking the Standard"
- Geen werkmethodiek voorschrijven
- Systems Engineering <u>uit</u> het kernmodel
- Maar komt <u>terug</u> als COINS Referentiekader





Werkgroep SE-BIM

Gezamenlijke werkgroep van BIR en 4P Stuurgroep Systems Engineering



- Vertegenwoordigers van RWS, ProRail, Nlingenieurs, Bouwend Nederland, Uneto-VNI en Vereniging van Waterbouwers
 - o Gezamenlijke ontwikkeling en implementatie van SE in de Nederlandse bouwpraktijk
 - o "Leidraad voor SE binnen de GWW-sector", versies 1, 2 en 3





Werkgroep SE-BIM

- Ontwikkelt (in opdracht van de BIR) SE-informatiemodellen
 - Welke SE-informatie moet in projecten worden uitgewisseld tussen Opdrachtgever en Opdrachtnemende partij(en)?
- Werkgroep SE-BIM ontwikkelt twee SE informatiemodellen
 - Basismodel voor "instappers" (waar onder B&U-partijen)
 - Gevorderdenmodel, afgestemd op het niveau van SE dat nu wordt toegepast bij o.a. RWS en ProRail
- Modellen worden overgedragen aan COINS groep
 - Deze maakt er COINS Referentiekaders van
 - o Beheer van deze COINS SE Referentiekaders: BIM Loket





Stand van zaken

- Werkgroep SE-BIM heeft in augustus 2015 concept Basismodel aangeboden ter review
 - Veel reacties: ca. 250 items
- Inmiddels: alle reacties verwerkt
 - Respondenten hebben antwoord gekregen
 - Bijgesteld Basismodel aangeboden aan COINS groep
- COINS gestart met ontwikkelen van COINS Referentiekader voor "SE-basis"
 - Naar verwachting beschikbaar in september 2016
 - O Kan consequenties hebben voor zowel Kernmodel COINS 2.0 als voor SE-modellen
- Intussen: Werkgroep SE-BIM werkt verder aan Gevordendenmodel
 - Verwachte oplevering: eind 2016
 - o Aanbieding ter visie in samenhang/combinatie met definitieve Basismodel
- Oplevering definitief 'Gevordenmodel' + COINS Referentiekader daarvoor afhankelijk van:
 - Reviewresultaten
 - Implementatie / acceptatie van Referentiekader Basismodel



