

Deze presentatie werd gegeven tijdens
de CorpoNet nieuwjaarsbijeenkomst
-17 januari 2019-



CORA

Ontwikkeling CORA afgelopen en komend jaar

spreker: Arjen de Vries

Waar stonden we?

- Doel van CORA => *overkoepelende referentiearchitectuur voor de sector en daarmee belangrijke kapstok voor standaardisering en hergebruik*
- Ontstaan in de jaren 2008 – 2012, aanvulling op processen 2016
- Verschijningsvormen (pdf – document, website) => slecht toegankelijk en moeilijk onderhoudbaar
- Inhoud verouderd en verschillende onderdelen onderling niet consistent
- In 2017: CORA onderdeel geworden van Corponet -> budget beschikbaar gekomen voor doorontwikkeling

Wat hebben we in 2018 gedaan?

- Bestaande CORA modellen gemigreerd naar CORA – WIKI website
- Inhoud meer in overeenstemming gebracht met andere referentiearchitecturen (NORA, GEMMA, HORA)
- Daarmee nieuwe basis voor CORA neergezet – het casco voor CORA 4.0
- Gebruik gemaakt van de (standaard) modelleertaal Archimate

Hoe was de aanpak?

- Projectteam:
Erwin Oord, Joris Dirks (ArchiXL), Jan Fock, Vincent Breuking, Arjen de Vries (VERA/CORA/Corponet).
aangevuld met beperkt aantal reviewers.
- Tijdslijn
mei: start project
september: sneak preview corporatieplein
oktober-november: reviewronde
december – januari: laatste verbeteringen aanbrenge
- Bevindingen onderweg
- Veel discussie over het nieuwe kennismodel (metamodel) nodig



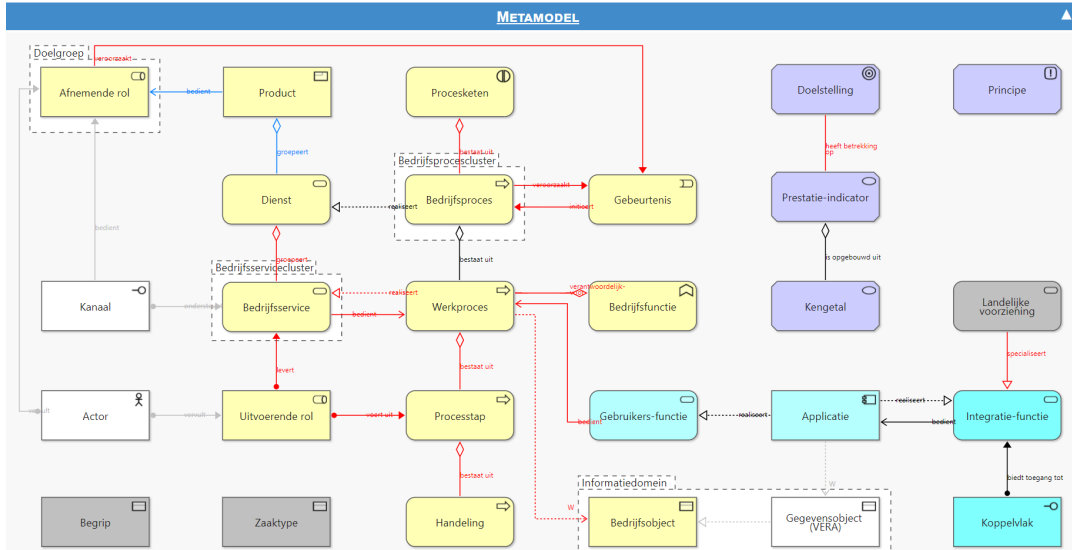
Hoe ziet het er uit en wat is er veranderd (1)?

Dit is een voorvertoning van de nieuwe CORA. Laat je mening achter in een mailtje naar communicatie@corponet.nl

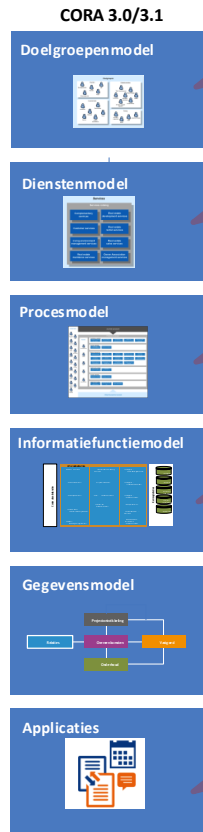
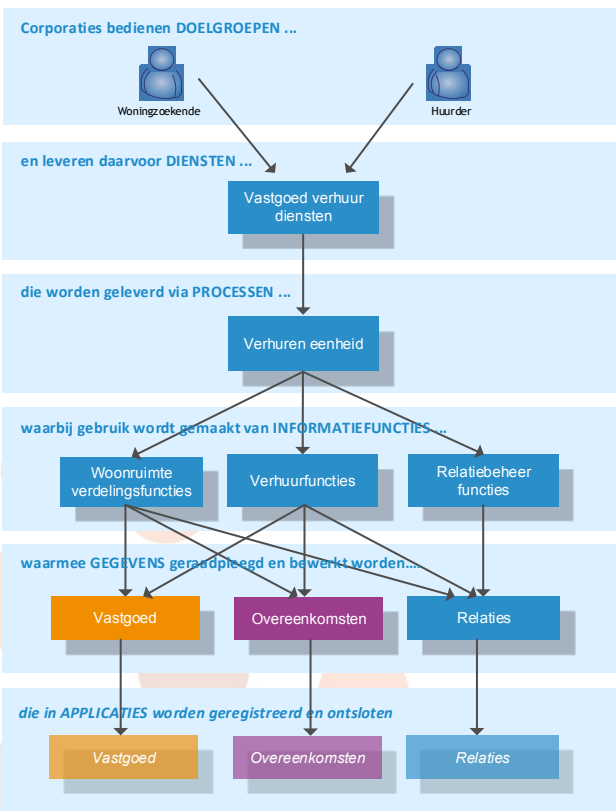
Kennismodel CORA

Onderstaande figuur toont het kennismodel van de CORA.

- deel van **CorpoNet**
- Hoofdpagina
- CORA modellen
- Rollen (actoren)
 - Producten & Diensten
 - Processen
 - Bedrijfservices
 - Bedrijfsfuncties
 - Informatiemodel
 - Applicaties & -functies
 - Kennismodel
- Interactief
- Voorbeelden
 - Discussie
 - CORA beheer
- Hulpmiddelen
- [Koppelingen naar deze pagina](#)
 - [Verwante wijzigingen](#)
 - [Speciale pagina's](#)
 - [Printvriendelijke versie](#)
 - [Permanente koppeling](#)
 - [Eigenschappen bekijken](#)



Hoe ziet het er uit en wat is er veranderd (2)?



Vertaald in Rollen

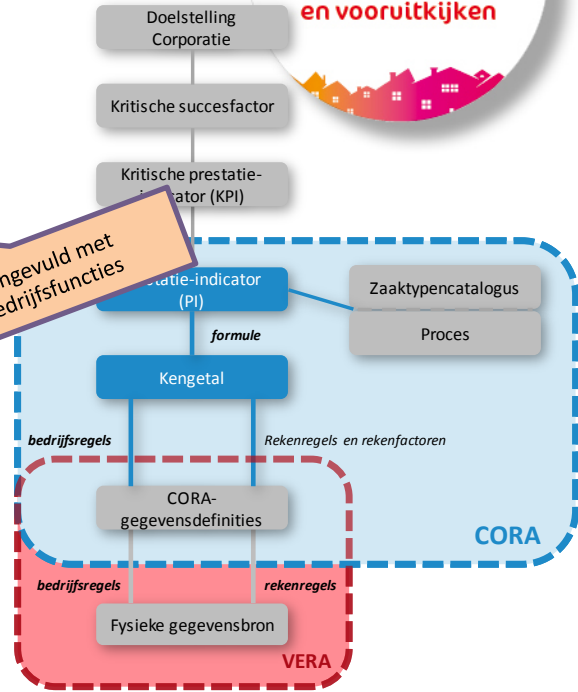
Onderscheid gemaakt in producten en diensten

Consistente hiërarchie processen conform BPMN


Vertaald naar gebruikersfuncties

Toegevoegd

Aangevuld met bedrijfsfuncties



Wat kun je (straks) met de CORA-WIKI?

- Samenhang bekijken tussen voorgedefinieerde onderdelen zoals producten, diensten, services, rollen, processen, indicatoren en gebruikersfuncties van applicaties (ook zoeken)
- Per onderdeel het verschil zien tussen CORA 3.0/3.1 en CORA 4.0
- Relatie met VERA onderdelen bekijken
- Het kennismodel gebruiken
- Gedetailleerde best practices bekijken en gebruiken
- Modellen en best practices downloaden en zelf gebruiken
- Gratis modelleertool te gebruiken: Archi 
- Modellen en ervaringen met elkaar vergelijken en delen (bijvoorbeeld in regiosessies)

TO DO: roadmap 2019-2021

Activiteiten:	2019		2020		2021	
	Januari: Lancering CORA WIKI	corporatieplein	corporatieplein	corporatieplein	corporatieplein	corporatieplein
Doorontwikkeling best practices	Implementeren Project 1 (best practice processen onderhoud)		Implementeren Project 2 (best practice processen WRV en verhuur)			
Doorontwikkeling CORA WIKI basis	Implementeren Project 1 (sturende processen)		Implementeren Project 4 (gegevenswrdboek)			
	Implementeren Project 2 (indicatoren)					
	Implementeren Project 3 (facilitaire processen)					
Beheer op WIKI	Verwerken projectresultaten en RFC's					
	2e lijn: beoordelen en beantwoorden vragen 1e lijn					
Toetsen RFC's	Toetsen en aanleveren RFC's					
1e lijn: vraagbaak en communicatie	1e lijn: verzamelen, registreren en doorgeven binnenkomende vragen					

