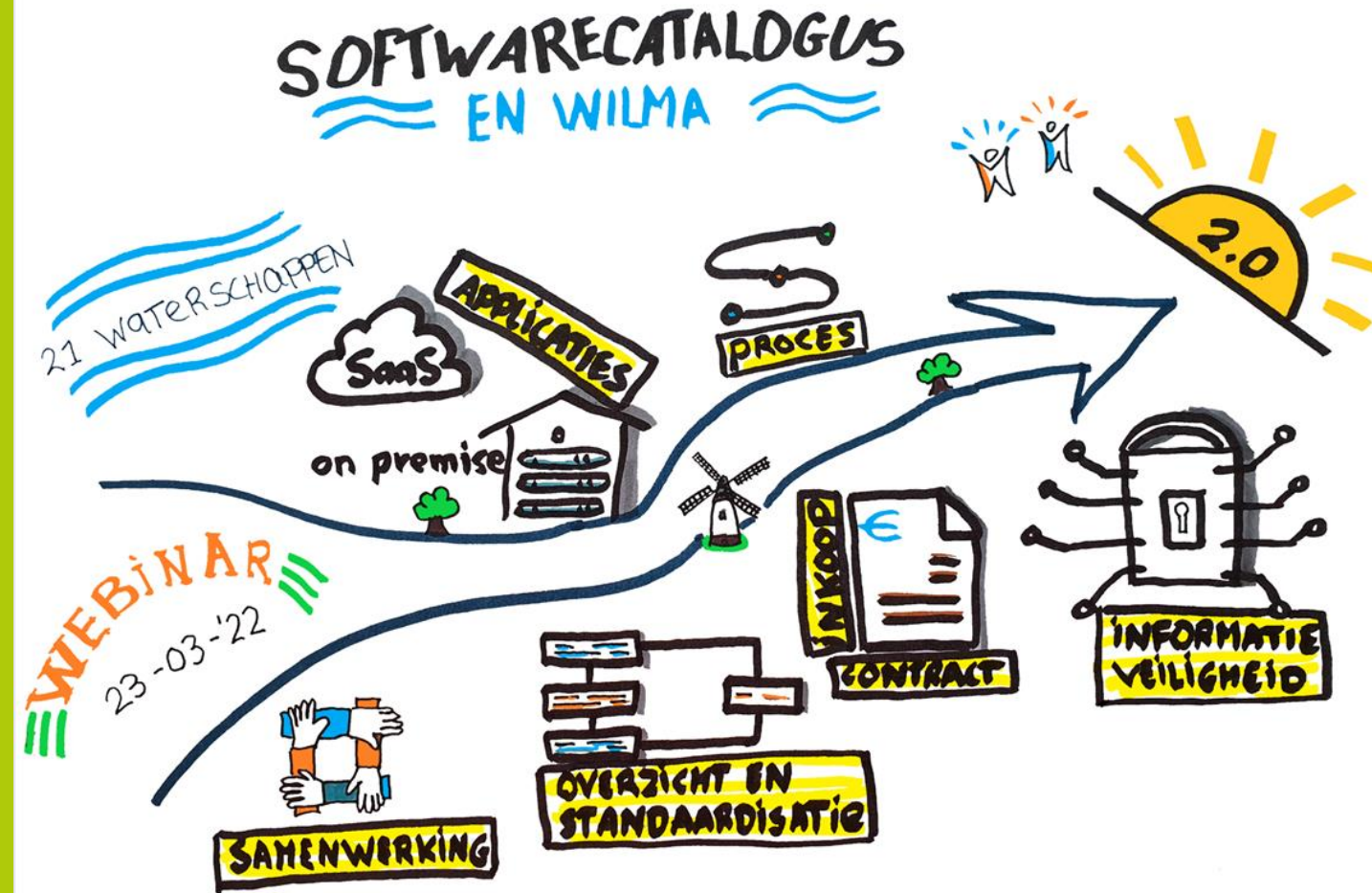




het Waterschapshuis

De kracht van samen

Webinar Wilma & Softwarecatalogus



Even voorstellen



Harm ter Veer
Coordinator CERT-WM
Het Waterschapshuis



Roel van den Berg
Product Owner Wilma
Het Waterschapshuis



Dolf Daal
Business Consultant / Domein
Architect
Hoogheemraadschap van Delfland



Carel Bodegraven
Gegevensenaar
Waterschap Hollandse Delta



Diemer Jan Elzinga
Beleidsadviseur ICT
Wetterskip Fryslân

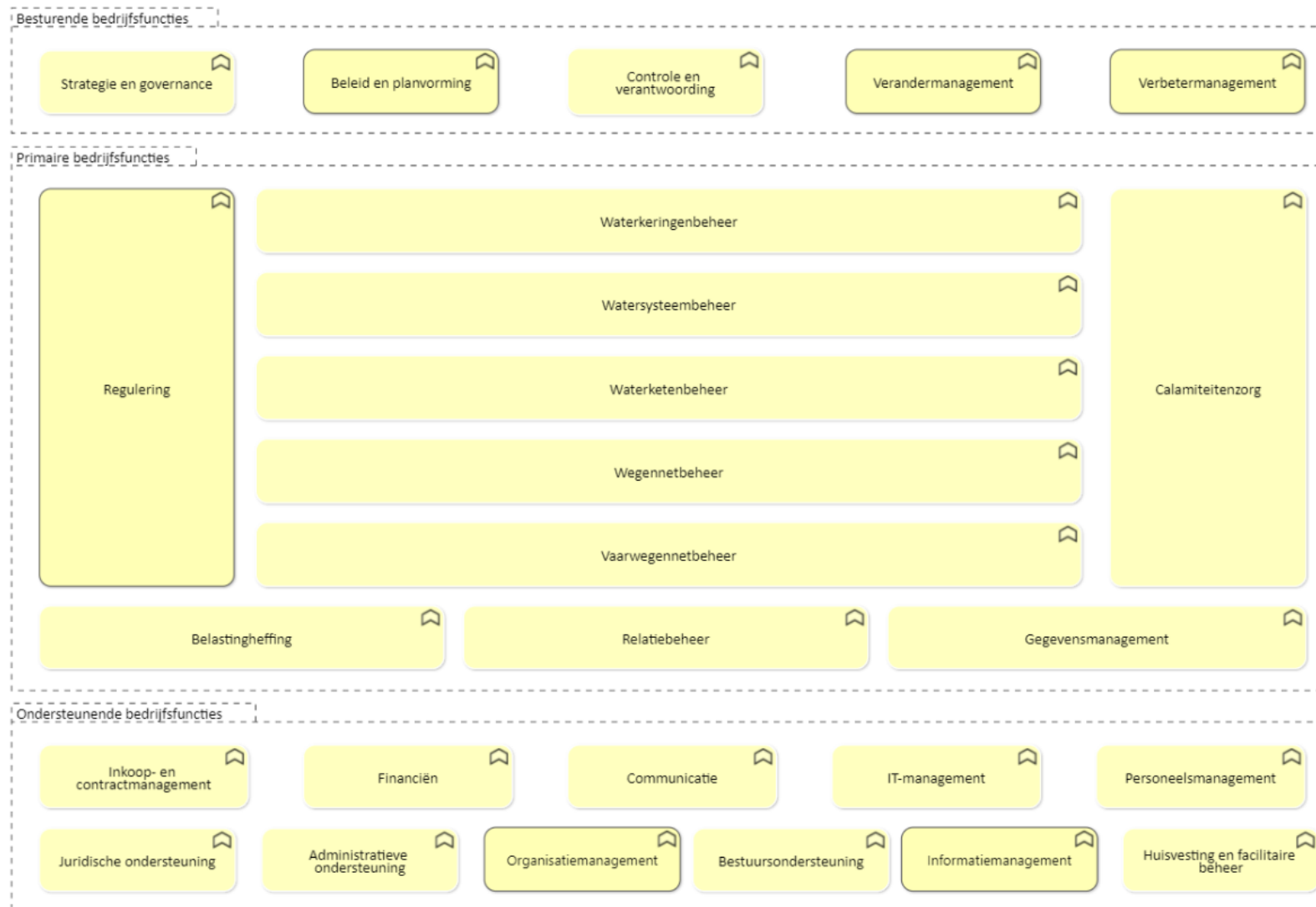


Roel van Geene
Moderator



Pleuni Niezing
Webinar Host

WILMA (www.wilmaonline.nl)



ArchilMedas 23-07-2021 14:39:50 CEST

Wilma Softwarecatalogus (www.wswc.nl)

- Het (verwachte) softwareaanbod van leveranciers voor de waterschappen
- Leveranciers geven per softwareproduct aan wat de globale functionaliteit is, welke pakketversies er zijn
- Waterschappen hebben applicatielandschap hier ingevoerd
- Gestructureerd overzicht van het applicatielandschap en koppeling creëren

Agenda webinar WILMA en de Softwarecatalogus

- De aanleiding van WILMA en de Softwarecatalogus
- Perspectief vanuit WILMA/Waterschap Hollandse Delta/CERT-WM/Wetterskip Fryslân/Hoogheemraadschap van Delfland
- Relatie WILMA & Softwarecatalogus
- Toegevoegde waarde van WILMA

- Praktisch: polls & vragen in de chat!

Aanleiding voor deze webinar WILMA en de Softwarecatalogus

- Diversiteit aan applicaties neemt toe
- Goede samenwerking is een randvoorwaarde om goed om te gaan met onze publieke middelen
- Inkoop/Leveranciersmanagement/Informatieveiligheid

Aanleiding Hollandse Delta



- Behoefte om eigen applicatielandschap te spiegelen aan die van collega waterschappen
- Bij aanvragen voor nieuwe applicaties kunnen “gluren bij de burens”
- Kansen voor samenwerking gaan benutten
- Niet telkens zelf het wiel te hoeven uitvinden, met name het koppelen van applicaties aan de bedrijfsarchitectuur (via applicatiefuncties van de WILMA)
- WSWC-informatie intern telkens hergebruiken: voor Software Asset Management, de WSHD-architectuur, servicemanagement, informatiebeveiliging (CERT)

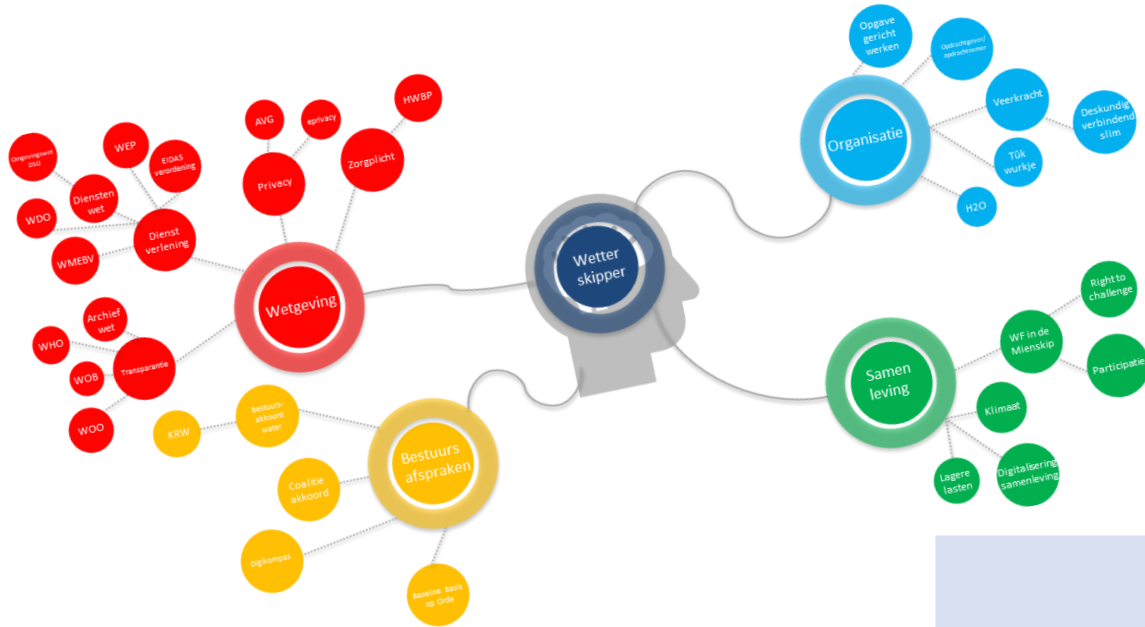
Daarvoor moet je als waterschappen en samenwerking wel wat doen:

- Duurzaam onderhouden van de relatie tussen de eigen CMDB en de WSWC
- Nieuwe applicaties blijven toevoegen (die informatie is vaak het nuttigst)
- Uniformiteit bereiken binnen WSWC (ontdubbelen)
- Duurzaam onderhouden van de relatie tussen WSWC en CERT-registratie...

De uitdaging vanuit het CERT-WM

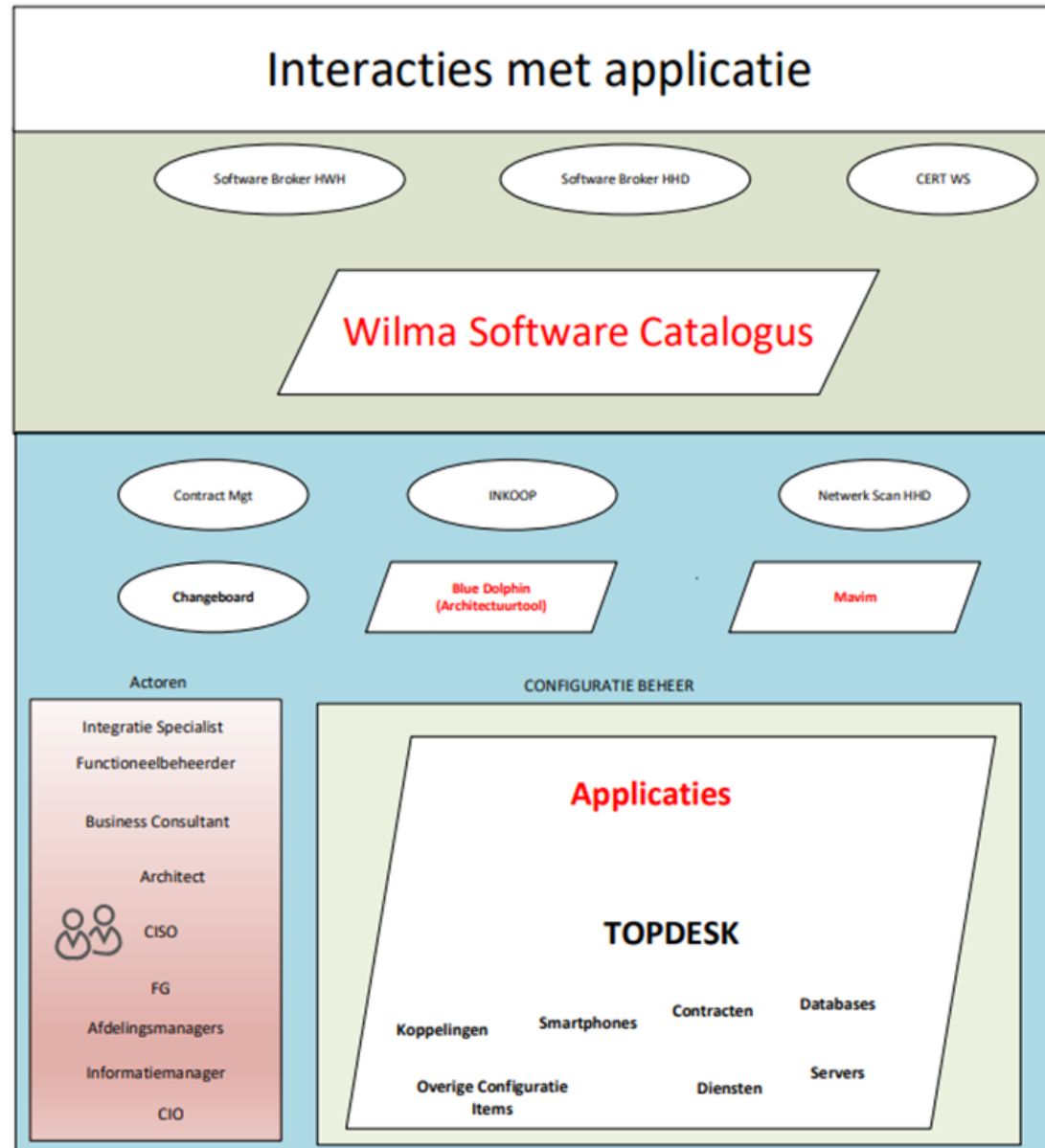
Fabrikant	Product	CPE	Type	In gebruik
15 AppiXoft	Scense Explorer		Application	
16 AppiXoft	Scense Workspace Management		Application	
17 Apple	Configurator		Application	
18 Apple	Filemaker		Application	
19 Apple	iOS		Operating System	ja
20 Apple	iPad	cpe:/h:apple:ipad	Hardware	ja
21 Apple	iPhone	cpe:/h:apple:iphone	Hardware	ja
22 Apple	iTunes	cpe:/a:apple:itunes	Application	
23 Apple	Keynote	cpe:/a:apple:keynote	Application	
24 Apple	MacBook Pro	cpe:/h:apple:macbook_pro	Hardware	
25 Apple	Mac OSX	cpe:/o:apple:mac_os_x	Operating System	
26 Apple	Mobile Device Support		Application	
27 Apple	Quicktime	cpe:/a:apple:quicktime	Application	
28 Apple	Safari	cpe:/a:apple:safari	Application	ja (WSWC)
29 Apple	Software Update	cpe:/a:apple:software_update	Application	
30 Aprelium	Abyss Web Server		Application	
31 APRO Software Solutions	APRO Banking Gateway		Application	
32 APRO Software Solutions	APRO Betaalsoftware		Application	
33 APRO Software Solutions	APRO Imaging		Application	
34 APRO Software Solutions	APRO Viewer		Application	
35 AQEM	Asterics		Application	ja
36 AquaDataSystems	Aqualevel		ICS - Hardware	
37 AquaVeo	GMS		Application	
38 Aquon	LIMS web		Web Service	
39 Arbutus	Analyzer		Application	
40 ArcelorMittal	Durability		Application	
41 Archidat	ArchiCalc		Application	
42 ArchiXL	Archi		Application	ja (WSWC)
43 ArchiXL	ArchiMedes		Web Service	
44 ArchiXL	BegrippenXL		Web Service	
45 ArchiXL	MediaWiki		Web Service	(WSWC)
46 ArchiXL	Softwarecatalogus		Web Service	
47 ArchiXL	WikiXL		Web Service	
48 Artesia	ArtDiver		Application	
49 Artesia	Fieldlogger		Application	(WSWC)
50 Artesia	Pastas		Application	
51 Aruba	300 series		Hardware	
52 Aruba	6000 series		Uitfaseren HW	
53 Aruba	7000 series		Hardware	

Aanleiding Wetterskip Fryslân

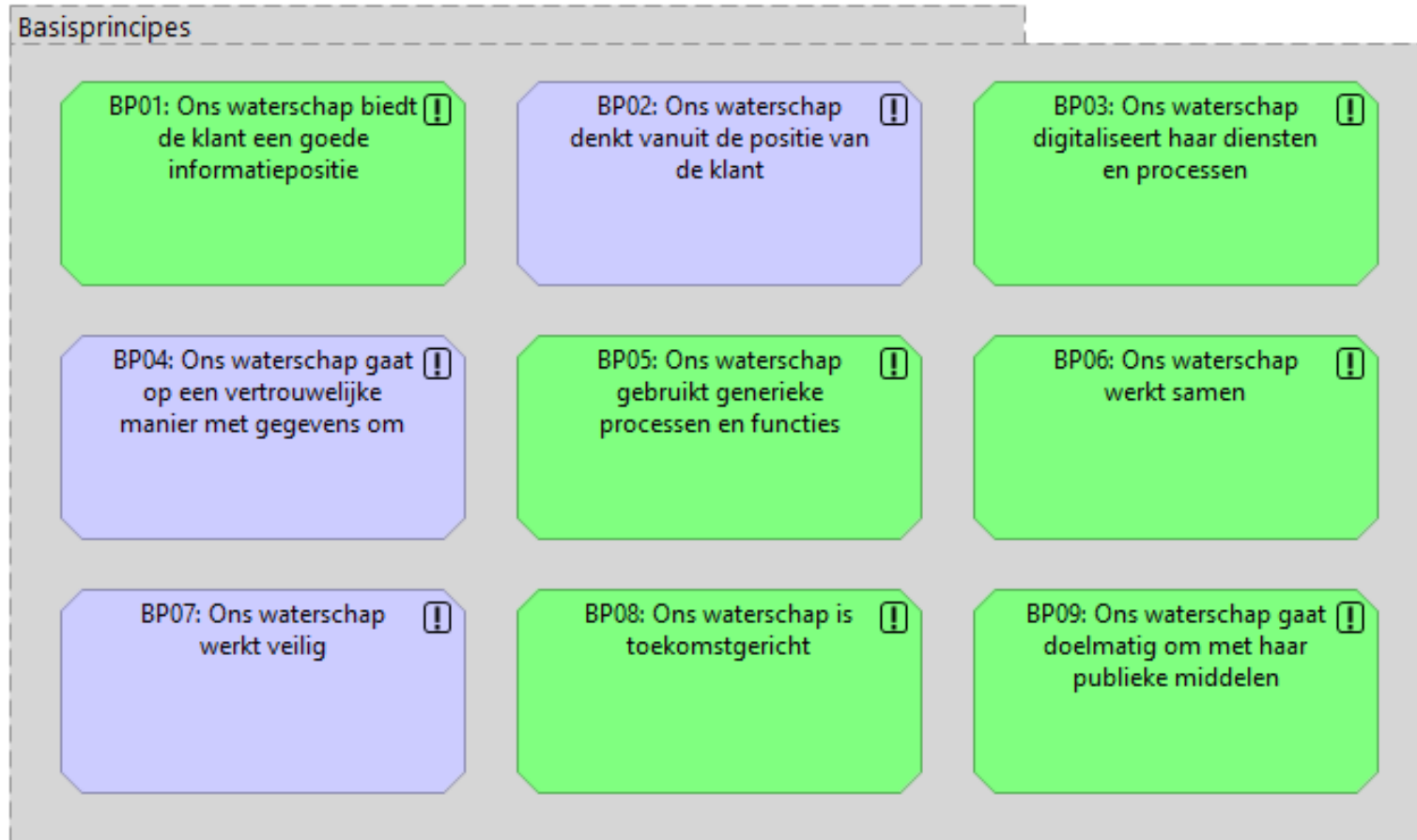


Rijlabels	Idee	Initiatie	Gereed voor prioritering	Implementatie	Eindtotaal
⊕ Opgave bedrijfsvoering	5	30	7	13	55
⊕ Opgave Assetmanagement	3	5	2	6	16
⊕ Opgave Primaire kerringen	1	1	5	7	
⊕ Opgave Strategie en omgeving	1	1	4	6	
⊕ Opgave Deelsystemen		3	1	2	6
⊕ Opgave Waterketen	1	1	1	1	4
⊕ Opgave Boezem	2		1	3	
⊕ Ecologie en Monitoring	1			1	
Eindtotaal	14	40	12	32	98

Aanleiding Hoogheemraadschap van Delfland



WILMA: samenhang van principes



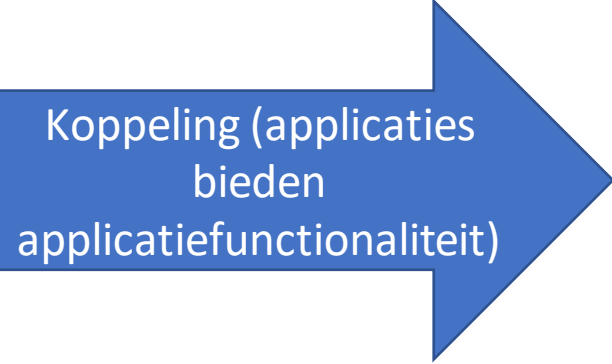
WILMA i.r.t. WILMA Softwarecatalogus



Wilma Online

Biedt overzicht aan:

- *Principes*
- *Bedrijfsfuncties*
- *Processen*
- *Bedrijfsobjecten*
- *Referentiecomponenten*
- ***Applicatiefuncties***



Koppeling (applicaties
bieden
applicatiefunctieiteit)



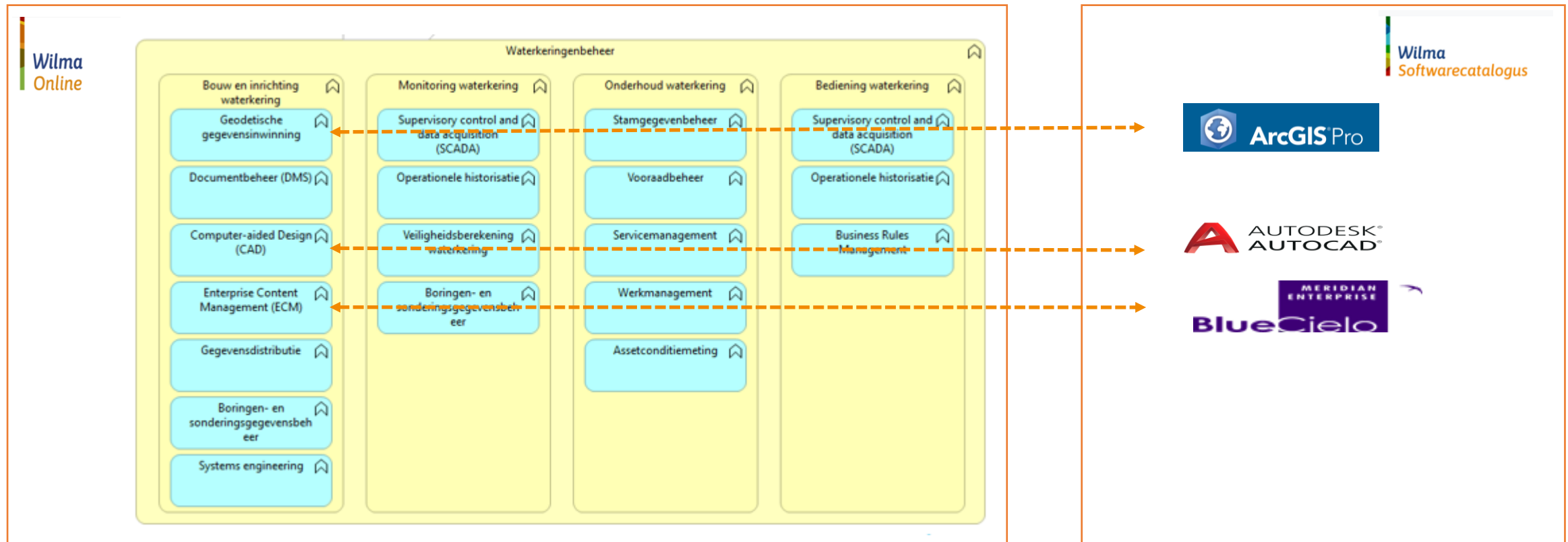
Wilma Softwarecatalogus

Biedt inzicht in:

- ***Applicaties***
- ***Applicatiefuncties***
- *Referentiecomponenten*
- *Leverancier*
- *Contract*
- *Beveiliging*
- *Standaarden*

Hoe helpt de WILMA mij nou?

- Welke applicatiefuncties ondersteunen welke bedrijfs(sub)functies?
- Welke applicaties bieden welke applicatiefunctieiteit?



Voorbeeld: applicatiefunctie model o.b.v. het bedrijfsfunctiemodel: "Waterkeringenbeheer"

Resultaat poll en vragen vanuit de chat?

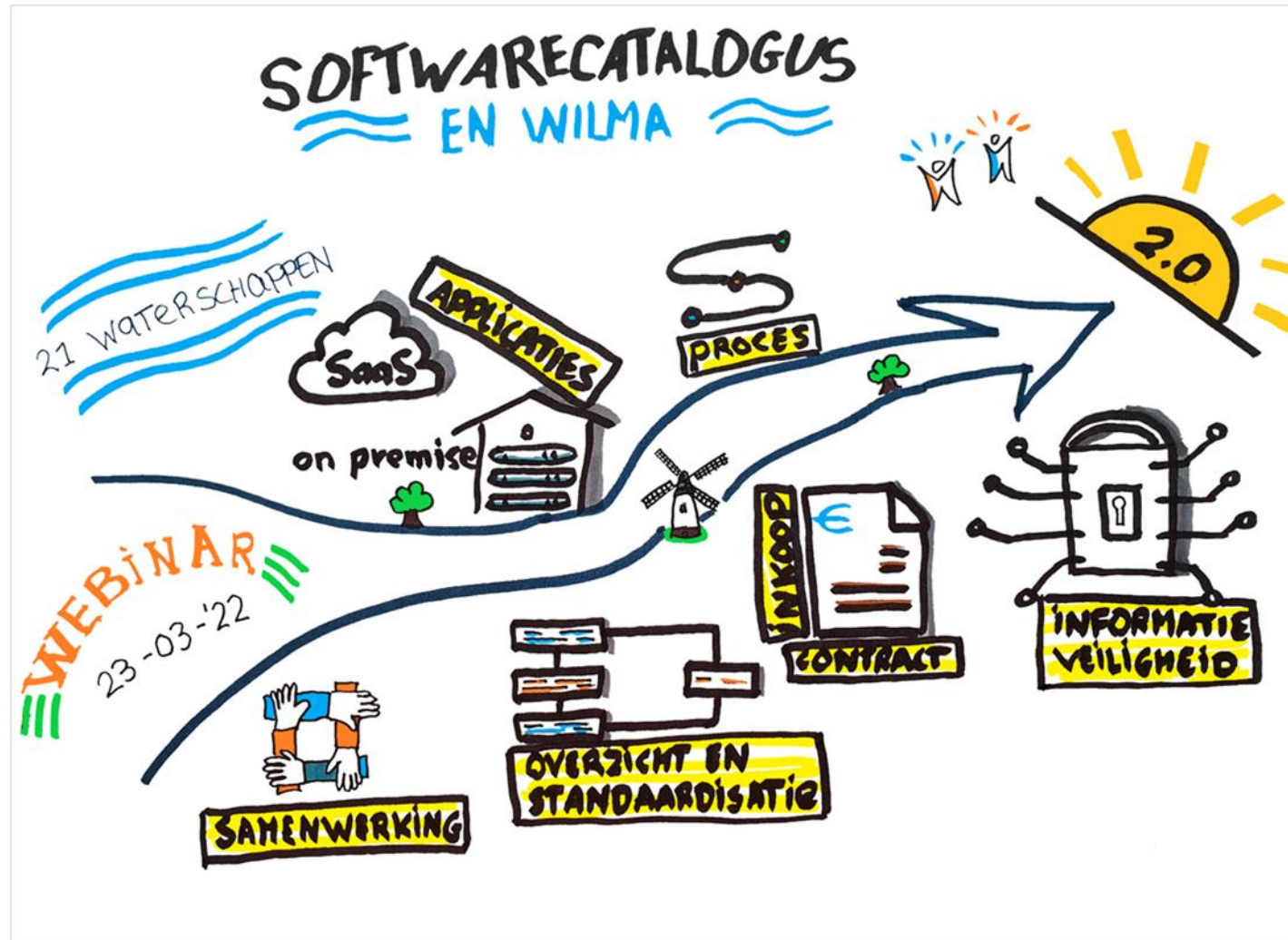
Voorbeeld vanuit Hollandse Delta



Op zoek in de WSWC
naar....



Toegevoegde waarde van de Wilma



Resultaat poll en vragen vanuit de chat?

Bedankt voor uw aanwezigheid!

