Conceptueel Informatiemodel Samenwerkfuctie



Geonovum Informatiemodel Werkversie 28 september 2023

Laatste werkversie:

https://geonovum.github.io/dso-cim-swf/

Redacteur:

TPOD team (Geonovum)

Auteur:

Nico Plat (RWS CIV)

Doe mee:

GitHub Geonovum/dso-cim-swf

Dien een melding in

Revisiehistorie

Pull requests

Dit document is ook beschikbaar in dit niet-normatieve formaat: pdf



Dit document valt onder de volgende licentie:

Creative Commons Attribution 4.0 International Public License

Samenvatting

Dit document beschrijft het 'Conceptueel Informatiemodel Samenwerkfuctie'. Dit is een conceptueel model van het DSO. Er is een reeks van deze modellen:

- CIM-AM: Conceptueel Informatiemodel Aanvragen en Meldingen.
- <u>CIM-BHKV</u>: Conceptueel Informatiemodel Bronhouderkoppelvlak.
- CIM-HLP: Conceptueel Informatiemodel Help en Ondersteuning.
- CIM-MAC: Conceptueel Informatiemodel Machtigen.
- <u>CIM-OI</u>: Conceptueel Informatiemodel Omgevingsinformatie.
- CIM-OW: Conceptueel Informatiemodel Omgevingswet.
- <u>CIM-OP</u>: Conceptueel Informatiemodel Officiële Publicaties.
- <u>CIM-ORG</u>: Conceptueel Informatiemodel (Overheids-)Organisaties.
- <u>CIM-PDC</u>: Conceptueel Informatiemodel Producten- en Dienstencatalogus.
- CIM-SWF: Conceptueel Informatiemodel Samenwerkfuctie.
- <u>CIM-TR</u>: Conceptueel Informatiemodel Toepasbare Regels.

Status van dit document

Dit is een werkversie die op elk moment kan worden gewijzigd, verwijderd of vervangen door andere documenten. Het is geen stabiel document.

Inhoudsopgave

Samenvatting

Status van dit document

1.	Voorwoord
2.	Inleiding
3.	Overzicht
3.1	Normatieve referenties
3.2	Termen en definities
3.3	Symbolen en afkortingen
	, G
4.	Gegevensdefinitie
4.1	Context - overzicht
4.2	CIM-SWF - overzicht
4.3	Objecttypen
4.3.1	Samenwerkresultaat
4.3.2	Initiator
4.3.3	Reactie
4.3.4	Samenwerking
4.3.5	Deelnemer
4.3.6	Actieverzoek
4.3.7	Ketenpartner
4.3.8	Attendering
4.4	Keuzen
4.4.1	Samenwerksubject
4.5	Enumeraties
4.6	Attribuut- en relatiesoort details
4.6.1	Objecttype details
4.6.1.1	Initiator
4.6.1.1.1	Relatiesoort details Initiator beheert
4.6.1.2	Reactie
4.6.1.2.1	Attribuutsoort details Reactie inhoud
4.6.1.2.2	Relatiesoort details Reactie wordt gecompleteerd door
4.6.1.2.3	Relatiesoort details Reactie is opgesteld door
4.6.1.2.4	Relatiesoort details Reactie gaat over
4.6.1.3	Samenwerking
4.6.1.3.1	Attribuutsoort details Samenwerking typering
4.6.1.3.2 4.6.1.3.3	Attribuutsoort details Samenwerking samenwerkingId Attribuutsoort details Samenwerking status
4.6.1.3.4	Attribuutsoort details Samenwerking status
4.6.1.3.5	Attribuutsoort details Samenwerking beschrijving
4.6.1.3.6	Attribuutsoort details Samenwerking kenmerkSysteem
4.6.1.3.7	Attribuutsoort details Samenwerking nummerBinnenSysteem
4.6.1.3.8	Relatiesoort details Samenwerking heeft betrekking op
4.6.1.3.9	Relatiesoort details Samenwerking genereert
4.6.1.3.10	Relatiesoort details Samenwerking levert
4.6.1.4	Deelnemer
4.6.1.4.1	Attribuutsoort details Deelnemer privilege
4.6.1.4.2	Externe koppeling details Deelnemer vertegenwoordigt
4.6.1.4.3	Relatiesoort details Deelnemer initieert
4.6.1.4.4 4.6.1.5	Relatiesoort details Deelnemer neemt deel aan Actieverzoek
4.6.1.5.1	Actieverzoek Attribuutsoort details Actieverzoek actieverzoekId
4.6.1.5.1	Attribuutsoort details Actieverzoek actieverzoekid Attribuutsoort details Actieverzoek status
4.6.1.5.3	Attribuutsoort details Actieverzoek titel
4.6.1.5.4	Attribuutsoort details Actieverzoek bericht
4.6.1.5.5	Attribuutsoort details Actieverzoek melding
4.6.1.5.6	Externe koppeling details Actieverzoek bestelt
4.6.1.5.7	Relatiesoort details Actieverzoek is gericht aan

4.6.1.5.8	Relatiesoort details Actieverzoek heeft betrekking op
4.6.1.6	Attendering
4.6.1.6.1	Attribuutsoort details Attendering type
4.6.1.6.2	Relatiesoort details Attendering is gericht aan
4.6.2	Keuze
4.6.2.1	Keuze Samenwerksubject
4.6.2.1.1	Relatiesoort details Samenwerksubject is een
4.6.2.1.2	Relatiesoort details Samenwerksubject is een
5.	Inhoud van waardenlijsten
5.1	Enumeratie details Actieverzoekstatus
5.2	Enumeratie details Samenwerkingtype
5.3	Enumeratie details Privilege
5.4	Enumeratie details Samenwerkingstatus
5.5	Enumeratie details Attenderingstype
6.	Bibliografie
7.	Conformiteit
8.	Lijst met figuren
A.	Index
A.1	Begrippen gedefinieerd door deze specificatie
A.2	Begrippen gedefinieerd door verwijzing

§ 1. Voorwoord

Dit document is tot stand gekomen binnen het programma DSO-Omgegevingswet. Het bevat de formele vastlegging en beschrijving van het Conceptuele Informatiemodel.

Dit conceptuele informatiemodel volgt de regels voor opstellen van een informatiemodel zoals vastgelegd in de MIM standaard en wordt uitgedrukt in UML.

§ 2. Inleiding

TODO

§ 3. Overzicht

TODO

§ 3.1 Normatieve referenties

TODO

§ 3.2 Termen en definities

TODO

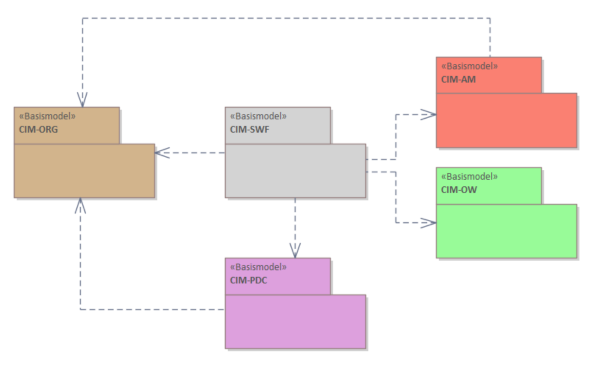
§ 3.3 Symbolen en afkortingen

Lijst van afkortingen en acroniemen die worden gehanteerd in deze dataspecificatie.

TODO nader in te vullen

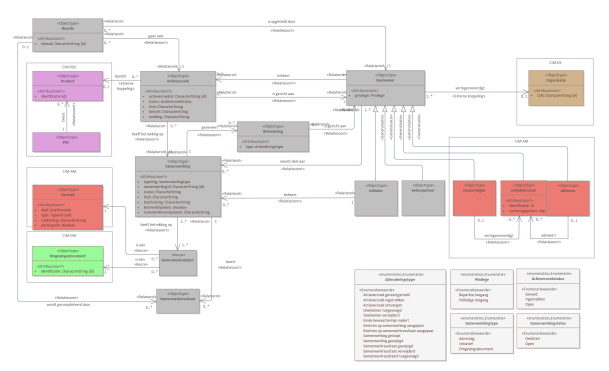
§ 4. Gegevensdefinitie

§ 4.1 Context - overzicht



Figuur 1 Context

§ 4.2 CIM-SWF - overzicht



Figuur 2 CIM-SWF

§ 4.3 Objecttypen

§ 4.3.1 Samenwerkresultaat

Naam	Samenwerkresultaat
Definitie	Digitaal artefact dat ontstaat tijdens de samenwerking,, of resulteert als uitkomst van een samenwerking, en dat wordt bewaard in het samenwerkdossier.
Indicatie abstract object	Nee

§ Overzicht relaties

Rol naam met kardinaliteiten	Definitie
Reactie [0 1] wordt gecompleteerd door	
Samenwerkresultaat [0 *]	
Samenwerking [1] levert Samenwerkresultaat [0 *]	

§ 4.3.2 Initiator

Naaiii Illitator

Definitie	De deelnemer die de samenwerking start. Dit is beperkt tot het bevoegd gezag of de behandeldienst dat een Verzoek heeft ontvangen vanuit het DSO.
Indicatie abstract object	Nee

§ Overzicht relaties

Rol naam met kardinaliteiten	Definitie
Initiator [1] beheert Samenwerking [0 *]	
Initiator is specialisatie van <u>Deelnemer</u>	Een deelnemer aan een samenwerking is óf de initiator van de samenwerking, óf een ketenpartner. Een deelnemer identificeert zich aan de hand van een OIN of KvKnummer. Een deelnemer kent privileges die bepalen tot welke documenten hij/zij per samenwerking toegang heeft.

§ 4.3.3 Reactie

Naam	Reactie
Definitie	Uitwisseling van informatie tussen de zender van een actieverzoek en de ontvanger ervan (uitvoerder), gericht op verduidelijking van de uitvoering van het actieverzoek.
Unieke aanduiding	inhoud
Indicatie abstract object	Nee

§ Overzicht attributen

Attribuutnaam	Definitie	Formaat	Card
inhoud		<u>Character-</u> <u>String</u>	1

§ Overzicht relaties

Rol naam met kardinaliteiten	Definitie
Reactie [0 1] wordt gecompleteerd door	
Samenwerkresultaat [0 *]	
Reactie [0 *] is opgesteld door Deelnemer [1]	
Reactie [0 *] gaat over Actieverzoek [1]	

§ 4.3.4 Samenwerking

Naam	Samenwerking
Definitie	Informatie over, en behorend bij, het samenwerkingsproces dat door de initiator is gestart. Collectief noemen we dit ook wel het samenwerkdossier: een bij elkaar horende collectie van documenten op basis waarvan een samenwerking plaats vindt.

	Er is momenteel nog slechts sprake van een "fysieke opslag" van deze documenten, in de doorontwikkeling (suggestie) wordt ook gekeken naar "federatieve opslag" waarbij de documenten in de samenwerkmap zich fysiek in verschillende systemen bevinden.
Unieke aanduiding	samenwerkingId
Indicatie abstract object	Nee

§ Overzicht attributen

Attribuutnaam	Definitie Formaat	Card
typering	Samenwerkingtype	1
samenwerkingId	CharacterString	1
status	CharacterString	1
<u>titel</u>	CharacterString	1
beschrijving	CharacterString	1
<u>kenmerkSysteem</u>	Boolean	1
<u>nummerBinnenSysteem</u>	CharacterString	1

§ Overzicht relaties

Rol naam met kardinaliteiten	Definitie
Samenwerking [1 *] <u>heeft betrekking op</u> <u>Samenwerksubject</u> [1 *]	
Samenwerking [1] genereert Attendering [0 *]	
Samenwerking [1] <u>levert Samenwerkresultaat</u> [0 *]	
<u>Initiator</u> [1] <u>beheert</u> Samenwerking [0 *]	
<u>Deelnemer</u> [1 *] <u>neemt deel aan</u> Samenwerking [0 *]	
Actieverzoek [0 *] heeft betrekking op Samenwerking [1]	

§ 4.3.5 Deelnemer

Naam	Deelnemer	
Definitie	Een deelnemer aan een samenwerking is óf de initiator van de samenwerking, óf een ketenpartner. Een deelnemer identificeert zich aan de hand van een OIN of Kv-K-nummer. Een deelnemer kent privileges die bepalen tot welke documenten hij/zij per samenwerking toegang heeft.	
Indicatie abstract object	Nee	

§ Overzicht attributen

Attribuutnaam	Definitie Formaat	Card
privilege	<u>Privileg</u> .	<u> </u>

§ Overzicht relaties

Rol naam met kardinaliteiten	Definitie
Deelnemer [1 *] vertegenwoordigt Organisatie [0 1]	
Deelnemer [1] <u>initieert Actieverzoek</u> [0 *]	
Deelnemer [1 *] neemt deel aan Samenwerking [0 *]	
Reactie [0 *] is opgesteld door Deelnemer [1]	
Actieverzoek [0 *] is gericht aan Deelnemer [1]	
Attendering [0 *] is gericht aan Deelnemer [0 *]	
Deelnemer is specialisatie van	

§ 4.3.6 Actieverzoek

Naam	Actieverzoek
Definitie	Verzoek dat een deelnemer aan de samenwerking richt aan een (1) andere deelnemer, veelal een adviesaanvraag. Een actieverzoek kan een productcode bevatten, dat refereert aan een te leveren product uit de PDC.
Unieke aanduiding	actieverzoekId
Indicatie abstract object	Nee

§ Overzicht attributen

Attribuutnaam	Definitie Formaat	Card
<u>actieverzoekId</u>	<u>CharacterString</u>	1
status	<u>Actieverzoekstatus</u>	1
<u>titel</u>	<u>CharacterString</u>	1
<u>bericht</u>	<u>CharacterString</u>	1
melding	<u>CharacterString</u>	1

§ Overzicht relaties

Rol naam met kardinaliteiten	Definitie
Actieverzoek [0 *] bestelt Product [0 1]	
Actieverzoek [0 *] is gericht aan Deelnemer [1]	
Actieverzoek [0 *] <u>heeft betrekking op Samenwerking</u> [1]	
Reactie [0 *] gaat over Actieverzoek [1]	
<u>Deelnemer</u> [1] <u>initieert</u> Actieverzoek [0 *]	

§ 4.3.7 Ketenpartner

Naam
Definitie

Ketenpartner

Overige deelnemers, anders dan de initiator. Veelal overheidspartijen aangrenzend aan het werkgebied van de initiator of ee andere bestuurslaag, veiligheidsregio's en andere diensten met specifieke specialismen of verantwoordelijkheden. Incidente

	een ook niet-overheidspartij aan een samenwerking deelnemen. De complete lijst met categorieën van ketenpartners staat vermeld in bijlage D van de PIA (Privacy Impact Assessment, zie
	https://aandeslagmetdeomgevingswet.nl/publish/library/219/privacy <i>impact</i> assessment <i>digitaal</i> stelsel <i>omgevingswet</i> 2019v102
Indicatie	
abstract	Nee
object	

\S Overzicht relaties

Rol naam met kardinaliteiten	Definitie
Ketenpartner is specialisatie van <u>Deelnemer</u>	Een deelnemer aan een samenwerking is óf de initiator van de samenwerking, óf een ketenpartner. Een deelnemer identificeert zich aan de hand van een OIN of KvKnummer. Een deelnemer kent privileges die bepalen tot welke documenten hij/zij per samenwerking toegang heeft.

§ 4.3.8 Attendering

Naam	Attendering
Definitie	Attendering aan een deelnemer dat een bepaalde gebeurtenis is opgetreden, bijvoorbeeld dat er een actieverzoek voor hem/haar is uitgezet, dat de deelnemer is uitgenodigd om deel te nemen aan een samenwerking, dat er een document is toegevoegd aan het samenwerkingsdossier, etc.
Indicatie abstract object	Nee

§ Overzicht attributen

Attribuutnaam	Definitie Formaat	Card
<u>type</u>	Attenderingstype	1

§ Overzicht relaties

Rol naam met kardinaliteiten	Definitie
Attendering [0 *] is gericht aan Deelnemer [0 *]	
Samenwerking [1] genereert Attendering [0 *]	

§ 4.4 Keuzen

§ 4.4.1 Samenwerksubject

Naam Samenwerksubject	Jaam
-----------------------	------

§ 4.5 Enumeraties

Actieverzoekstatus	
Samenwerkingtype	
Privilege	
Samenwerkingstatus	
Attenderingstype	

§ 4.6 Attribuut- en relatiesoort details

§ 4.6.1 Objecttype details

§ 4.6.1.1 Initiator

§ 4.6.1.1.1 Relatiesoort details $\underline{Initiator}$ beheert

Naam	beheert
Gerelateerd objecttype	Samenwerking
Indicatie kardinaliteit	0*

§ 4.6.1.2 Reactie

§ 4.6.1.2.1 Attribuutsoort details Reactie inhoud

Naam	inhoud
Formaat	CharacterString
Patroon	De verzameling van waarden die gegevens van dit attribuutsoort kunnen hebben, dat wil zeggen het waardenbereik, uitgedrukt in een specifieke structuur.
Indicatie kardinaliteit	1
Toelichting	Een inhoudelijke toelichting op de toepassing van het informatie-element.
Indicatie classificerend	Nee
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie identificerend	Ja

$\S~4.6.1.2.2$ Relatiesoort details $\underline{Reactie}$ wordt gecompleteerd door

Naam	wordt gecompleteerd door
Gerelateerd objecttype	Samenwerkresultaat
Indicatie kardinaliteit	0*

§ 4.6.1.2.3 Relatiesoort details $\underline{\text{Reactie}}$ is opgestedd door

Naam	is opgesteld door
Gerelateerd objecttype	<u>Deelnemer</u>
Indicatie kardinaliteit	1

§ 4.6.1.2.4 Relatiesoort details $\underline{Reactie}$ gaat over

Naam	gaat over
Gerelateerd objecttype	Actieverzoek
Indicatie kardinaliteit	1

§ 4.6.1.3 Samenwerking

§ 4.6.1.3.1 Attribuutsoort details $\underline{Samenwerking}$ typering

Naam	typering
Formaat	<u>Samenwerkingtype</u>
Patroon	De verzameling van waarden die gegevens van dit attribuutsoort kunnen hebben, dat wil zeggen het waardenbereik, uitgedrukt in een specifieke structuur.
Indicatie kardinaliteit	1
Toelichting	Een inhoudelijke toelichting op de toepassing van het informatie-element.
Indicatie classificerend	Nee
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie identificerend	Nee

\S 4.6.1.3.2 Attribuutsoort details <u>Samenwerking</u> samenwerkingId

Naam	samenwerkingId
Formaat	CharacterString
Patroon	De verzameling van waarden die gegevens van dit attribuutsoort kunnen hebben, dat wil zeggen het waardenbereik, uitgedrukt in een specifieke structuur.
Indicatie kardinaliteit	1
Toelichting	Een inhoudelijke toelichting op de toepassing van het informatie-element.
Indicatie classificerend	Nee
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie identificerend	Ja

$\S~4.6.1.3.3~Attribuutsoort~details~\underline{Samenwerking}~status$

Naam status	
-------------	--

Formaat	CharacterString
Patroon	De verzameling van waarden die gegevens van dit attribuutsoort kunnen hebben, dat wil zeggen het waardenbereik, uitgedrukt in een specifieke structuur.
Indicatie kardinaliteit	1
Toelichting	Een inhoudelijke toelichting op de toepassing van het informatie-element.
Indicatie classificerend	Nee
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie identificerend	Nee

$\S~4.6.1.3.4~Attribuutsoort~details~\underline{Samenwerking}$ titel

Naam	titel
Formaat	CharacterString
Patroon	De verzameling van waarden die gegevens van dit attribuutsoort kunnen hebben, dat wil zeggen het waardenbereik, uitgedrukt in een specifieke structuur.
Indicatie kardinaliteit	1
Toelichting	Een inhoudelijke toelichting op de toepassing van het informatie-element.
Indicatie classificerend	Nee
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie identificerend	Nee

§ 4.6.1.3.5 Attribuutsoort details $\underline{Samenwerking}$ beschrijving

Naam	beschrijving
Formaat	CharacterString
Patroon	De verzameling van waarden die gegevens van dit attribuutsoort kunnen hebben, dat wil zeggen het waardenbereik, uitgedrukt in een specifieke structuur.
Indicatie kardinaliteit	1
Toelichting	Een inhoudelijke toelichting op de toepassing van het informatie-element.
Indicatie classificerend	Nee
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie identificerend	Nee

\S 4.6.1.3.6 Attribuutsoort details <u>Samenwerking</u> kenmerkSysteem

Naam	kenmerkSysteem
Formaat	<u>Boolean</u>
Patroon	De verzameling van waarden die gegevens van dit attribuutsoort kunnen hebben, dat wil zeggen het waardenbereik, uitgedrukt in een specifieke structuur.
Indicatie kardinaliteit	1
Toelichting	Een inhoudelijke toelichting op de toepassing van het informatie-element.
Indicatie classificerend	Nee
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie identificerend	Nee

\S 4.6.1.3.7 Attribuutsoort details <u>Samenwerking</u> nummerBinnenSysteem

Naam	nummerBinnenSysteem
Formaat	CharacterString
Patroon	De verzameling van waarden die gegevens van dit attribuutsoort kunnen hebben, dat wil zeggen het waardenbereik, uitgedrukt in een specifieke structuur.
Indicatie kardinaliteit	1
Toelichting	Een inhoudelijke toelichting op de toepassing van het informatie-element.
Indicatie classificerend	Nee
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie identificerend	Nee

\S 4.6.1.3.8 Relatiesoort details <u>Samenwerking</u> heeft betrekking op

Naam	heeft betrekking op
Gerelateerd objecttype	Keuze uit Omgevingsdocument, Verzoek
Indicatie kardinaliteit	1*

§ 4.6.1.3.9 Relatiesoort details $\underline{Samenwerking}$ genereert

Naam	genereert
Gerelateerd objecttype	Attendering
Indicatie kardinaliteit	0*

$\S~4.6.1.3.10~Relaties oort details <math display="inline">\underline{Samenwerking}$ levert

Naam	levert
Gerelateerd objecttype	Samenwerkresultaat
Indicatie kardinaliteit	0*

§ 4.6.1.4 Deelnemer

$\S~4.6.1.4.1~Attribuutsoort~details~\underline{Deelnemer}~privilege$

Naam	privilege
Formaat	Privilege
Patroon	De verzameling van waarden die gegevens van dit attribuutsoort kunnen hebben, dat wil zeggen het waardenbereik, uitgedrukt in een specifieke structuur.
Indicatie kardinaliteit	1
Toelichting	Een inhoudelijke toelichting op de toepassing van het informatie-element.

Indicatie classificerend	Nee
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie identificerend	Nee

$\S~4.6.1.4.2~Externe$ koppeling details $\underline{\text{Deelnemer}}$ vertegenwoordigt

Naam	vertegenwoordigt
Gerelateerd objecttype	<u>Organisatie</u>

§ 4.6.1.4.3 Relatiesoort details $\underline{\text{Deelnemer}}$ initieert

Naam	initieert
Gerelateerd objecttype	Actieverzoek
Indicatie kardinaliteit	0*

§ 4.6.1.4.4 Relatiesoort details $\underline{\text{Deelnemer}}$ neemt deel aan

Naam	neemt deel aan
Gerelateerd objecttype	Samenwerking
Indicatie kardinaliteit	0*

§ 4.6.1.5 Actieverzoek

$\underline{\S}~4.6.1.5.1~Attribuutsoort~details~\underline{Actieverzoek}~actieverzoekId$

Naam	actieverzoekId
Formaat	CharacterString
Patroon	De verzameling van waarden die gegevens van dit attribuutsoort kunnen hebben, dat wil zeggen het waardenbereik, uitgedrukt in een specifieke structuur.
Indicatie kardinaliteit	1
Toelichting	Een inhoudelijke toelichting op de toepassing van het informatie-element.
Indicatie classificerend	Nee
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie identificerend	Ja

§ 4.6.1.5.2 Attribuutsoort details $\underline{Actieverzoek}$ status

Naai	m	status
Forn	naat	Actieverzoekstatus
Patr	oon	De verzameling van waarden die gegevens van dit attribuutsoort kunnen hebben, dat wil zeggen het waardenbereik, uitgedrukt in een specifieke structuur.

Indicatie kardinaliteit	1
Toelichting	Een inhoudelijke toelichting op de toepassing van het informatie-element.
Indicatie classificerend	Nee
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie identificerend	Nee

$\S~4.6.1.5.3$ Attribuutsoort details <u>Actieverzoek</u> titel

Naam	titel
Formaat	CharacterString
Patroon	De verzameling van waarden die gegevens van dit attribuutsoort kunnen hebben, dat wil zeggen het waardenbereik, uitgedrukt in een specifieke structuur.
Indicatie kardinaliteit	1
Toelichting	Een inhoudelijke toelichting op de toepassing van het informatie-element.
Indicatie classificerend	Nee
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie identificerend	Nee

$\S~4.6.1.5.4~Attribuutsoort~details~\underline{Actieverzoek}~bericht$

Naam	bericht
Formaat	CharacterString
Patroon	De verzameling van waarden die gegevens van dit attribuutsoort kunnen hebben, dat wil zeggen het waardenbereik, uitgedrukt in een specifieke structuur.
Indicatie kardinaliteit	1
Toelichting	Een inhoudelijke toelichting op de toepassing van het informatie-element.
Indicatie classificerend	Nee
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie identificerend	Nee

\S 4.6.1.5.5 Attribuutsoort details <u>Actieverzoek</u> melding

Naam	melding
Formaat	CharacterString
Patroon	De verzameling van waarden die gegevens van dit attribuutsoort kunnen hebben, dat wil zeggen het waardenbereik, uitgedrukt in een specifieke structuur.
Indicatie kardinaliteit	1
Toelichting	Een inhoudelijke toelichting op de toepassing van het informatie-element.
Indicatie classificerend	Nee
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie identificerend	Nee

§ 4.6.1.5.6 Externe koppeling details $\underline{Actieverzoek}$ bestelt

Naam	bestelt
Gerelateerd objecttype	Product

$\S~4.6.1.5.7~Relaties oort details <math display="inline">\underline{Actieverzoek}$ is gericht aan

Naam	is gericht aan
Gerelateerd objecttype	<u>Deelnemer</u>
Indicatie kardinaliteit	1

\S 4.6.1.5.8 Relatiesoort details <u>Actieverzoek</u> heeft betrekking op

Naam	heeft betrekking op
Gerelateerd objecttype	Samenwerking
Indicatie kardinaliteit	1

§ 4.6.1.6 Attendering

\S 4.6.1.6.1 Attribuutsoort details <u>Attendering</u> type

Naam	type
Formaat	<u>Attenderingstype</u>
Patroon	De verzameling van waarden die gegevens van dit attribuutsoort kunnen hebben, dat wil zeggen het waardenbereik, uitgedrukt in een specifieke structuur.
Indicatie kardinaliteit	1
Toelichting	Een inhoudelijke toelichting op de toepassing van het informatie-element.
Indicatie classificerend	Nee
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie identificerend	Nee

§ 4.6.1.6.2 Relatiesoort details $\underline{Attendering}$ is gericht aan

Naam	is gericht aan
Gerelateerd objecttype	<u>Deelnemer</u>
Indicatie kardinaliteit	0*

§ 4.6.2 Keuze

§ 4.6.2.1 Keuze Samenwerksubject

§ 4.6.2.1.1 Relatiesoort details $\underline{Samenwerksubject}$ is een

Naam	is een
Gerelateerd objecttype	<u>Omgevingsdocument</u>
Indicatie kardinaliteit	1

$\S~4.6.2.1.2~Relaties oort details <math display="inline">\underline{Samenwerk subject}$ is een

Naam	is een
Gerelateerd objecttype	<u>Verzoek</u>
Indicatie kardinaliteit	1

§ 5. Inhoud van waardenlijsten

§ 5.1 Enumeratie details Actieverzoekstatus

Waarde	Omschrijving
Gereed	
Ingetrokken	
Open	

§ 5.2 Enumeratie details Samenwerkingtype

Waarde	Omschrijving
Aanvraag	
Initiatief	
Omgevingsdocument	

§ 5.3 Enumeratie details Privilege

Waarde	Omschrijving
Beperkte toegang	
Volledige toegang	

§ 5.4 Enumeratie details Samenwerkingstatus

Waarde	Omschrijving
Gesloten	
Open	

§ 5.5 Enumeratie details Attenderingstype

Waarde	Omschrijving
Actieverzoek gereed gemeld	
Actieverzoek ingetrokken	
Actieverzoek ontvangen	
Deelnemer toegevoegd	
Deelnemer verwijderd	
Einde bewaartermijn nadert	
Rechten op samenwerking aangepast	
Rechten op samenwerkresultaat aangepast	
Samenwerking gestopt	
Samenwerking gewijzigd	
Samenwerkresultaat gewijzigd	
Samenwerkresultaat verwijderd	
Samenwerkresultaatt toegevoegd	

§ 6. Bibliografie

TODO

§ 7. Conformiteit

Naast onderdelen die als niet normatief gemarkeerd zijn, zijn ook alle diagrammen, voorbeelden, en noten in dit document niet normatief. Verder is alles in dit document normatief.

§ 8. Lijst met figuren

Figuur 1 Context

Figuur 2 CIM-SWF

§ A. Index

§ A.1 Begrippen gedefinieerd door deze specificatie

§ A.2 Begrippen gedefinieerd door verwijzing