

OSLO Incentiveringsplatform: Thematische werkgroep 2

Welkom!

Dinsdag 13 juni 2023

Online – MS Teams

We starten om 09:05



Praktische afspraken

Geluid van het publiek is standaard **gedempt**.



Gebruik het **handje** als je iets wilt zeggen. Interactie wordt aangemoedigd!

Vragen, opmerkingen en voorstellen kunnen via de chatfunctie meegedeeld worden. Interactie wordt aangemoedigd!



ja/nee vragen kunnen beantwoord worden via de chat:

Akkoord = +1
Niet akkoord = - 1
Onverschillig = 0

Opname?



Doel van vandaag

Voorstelling van het datamodel aan de hand van use cases.



**Samenvatting van de
eerste thematische
werkgroep**



**Presentatie en discussie
over aanpassingen data
model**



**Bespreking definities en
voorstellen datamodel
voor capteren van input
adhv interactieve oefening**

Agenda

09u00 - 09u10	Welkom en agenda
09u10 - 09u20	Samenvatting vorige werkgroep
09u20 - 09u25	Stand van zaken VLOCA
09u25 - 09u35	Overzicht aanpassingen
09u35 - 09u45	Recap UML
09u45 - 10u15	Definities
10u15 – 10u55	Datamodel
10u55 – 11u00	Q&A en volgende stappen

Wie is wie?



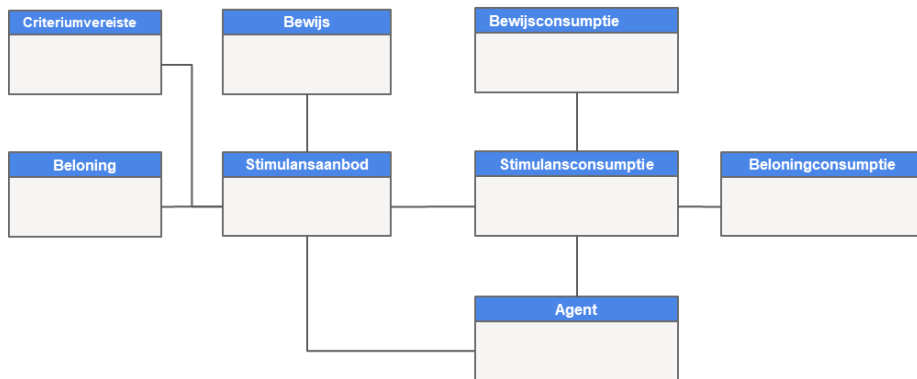
Vlaanderen
verbeelding werkt

Samenvatting eerste thematische werkgroep



Vlaanderen
verbeelding werkt

Topics vorige werkgroep?



UML introductie

- Basisterminologie
 - Unified Modeling Language
 - Concepten
 - Relaties
 - Attribuering
- Asiel voorbeeld

Onze aanpak

- Starten van use cases (in scope <> feature/implementation)
- Bespreken van bestaande standaarden die we gebruiken bij OSLO Incentiveringsplatform

Sneuvemodel opbouwen adhv verzamelde use cases

- Storylines aan de hand van use cases
- Opbouwen en voorstelling sneuvemodel
- Oefening: Laat dit model alle relevante use cases toe?

Scope van het project

Ontwikkel een semantisch framework voor het in kaart brengen van Incentiveringsplatform en het delen van data

*Ontwikkel een duurzaam **applicatieprofiel** en **vocabulary** voor Incentiveringsplatform.*

We volgen de OSLO methodiek, wat betekent dat:



We starten van use cases



We definiëren zelf zaken waar nodig



We aligneren zoveel mogelijk met bestaande standaarden

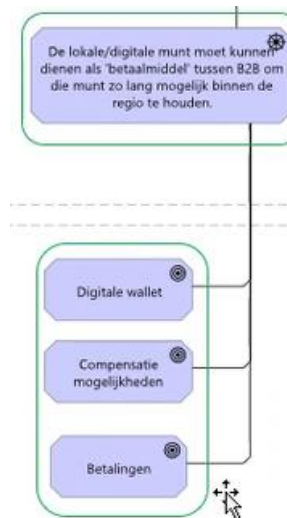
Stand van zaken VLOCA



Vlaanderen
verbeelding werkt

Stand van zaken VLOCA

- Eerste thematische werkgroep VLOCA rond data & informatie gepland voor deze namiddag (13u-16u) via Teams
 - Opzet: toelichting use cases, capteren databronnen en metadata
 - Interesse? Vloca@vlaanderen.be
- Focus op
 - Digitale wallet
 - Compensatiemogelijkheden
 - Betalingen



Overzicht van de aanpassingen



Vlaanderen
verbeelding werkt

Overzicht van de aanpassingen

Nieuwe velden

- Geldigheidsperiode van een stimulansaanbod
- Opnamedatum in stimulansconsumptie

Toegevoegde relaties

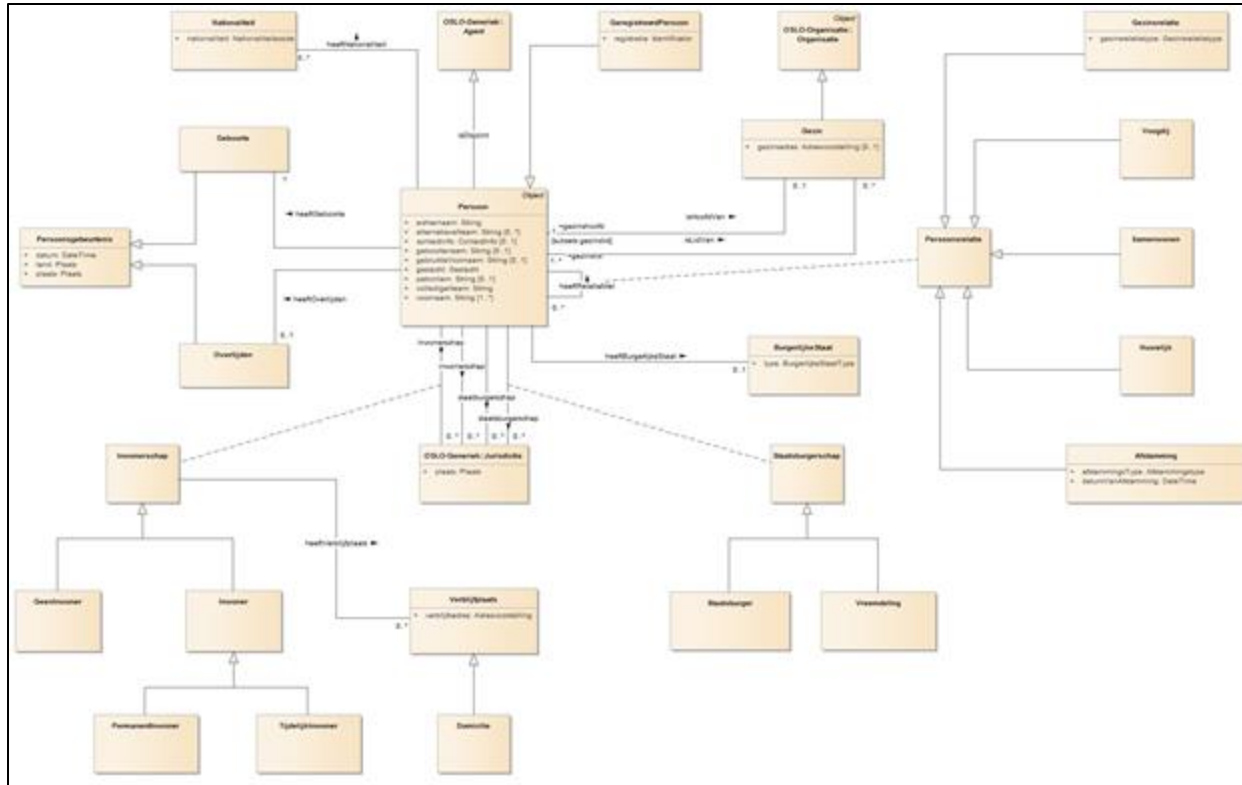
- Relatie 'is gerelateerd met' tussen Stimulansaanbod
- Relatie 'sponsor' en 'aanbieder' tussen Agent en Stimulansaanbod

Recap UML



Vlaanderen
verbeelding werkt

Voorbeeld: OSLO Persoon

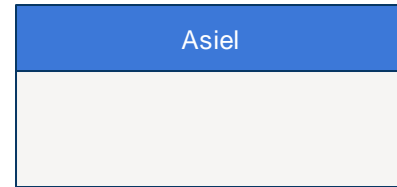
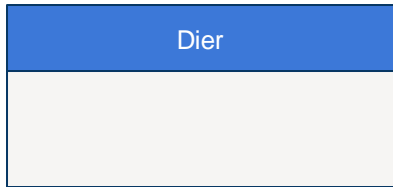
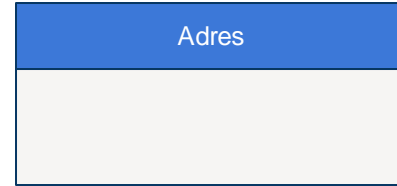
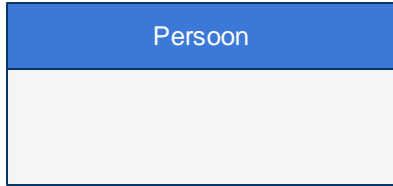


Basisconcepten UML

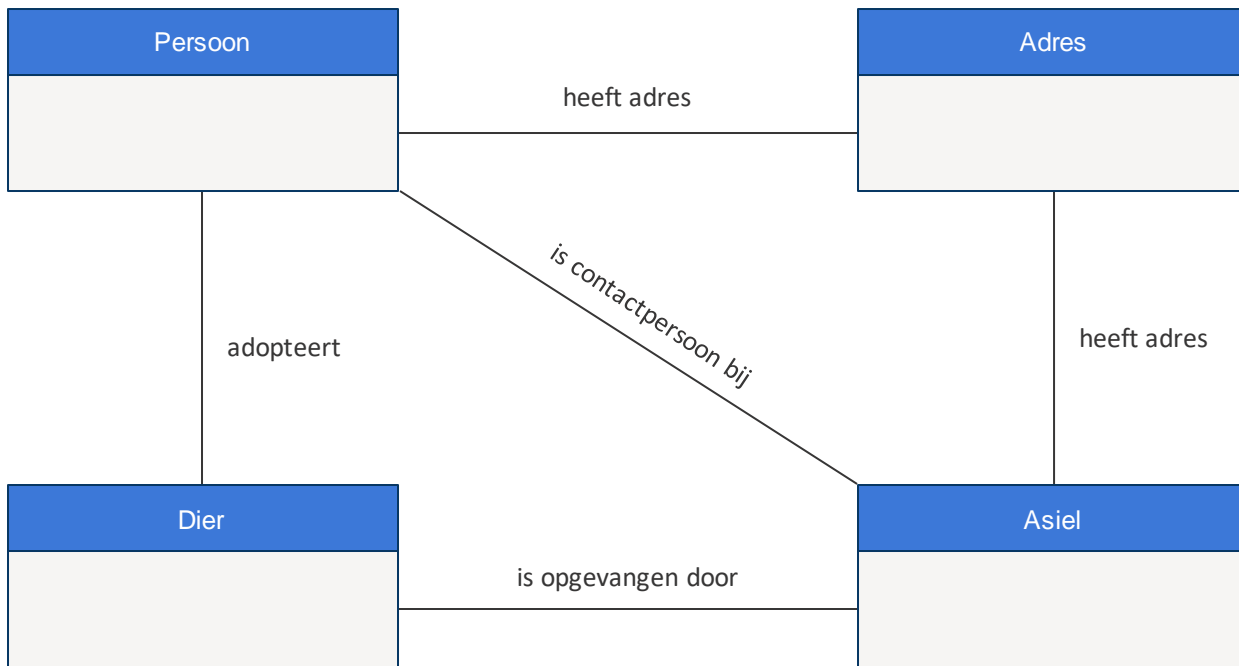
Use Case: Adoptie van een dier uit het asiel door een persoon.

- Concepten
- Relaties
 - Associatie
 - Generalisatie
- Kardinaliteit
- Attributen

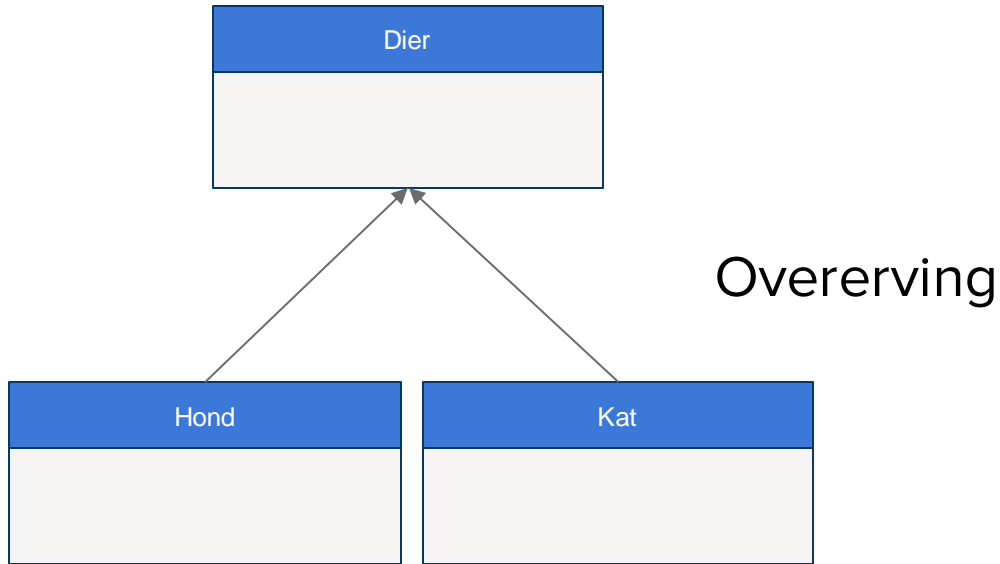
Concepten of Klassen



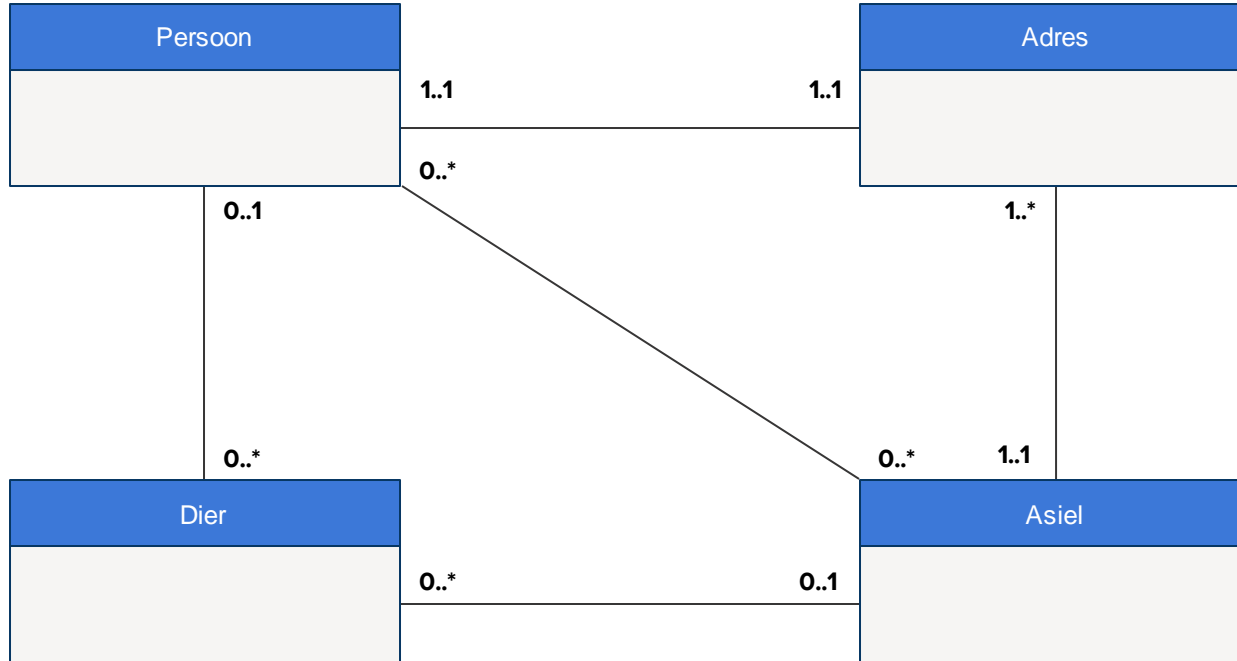
Associatie



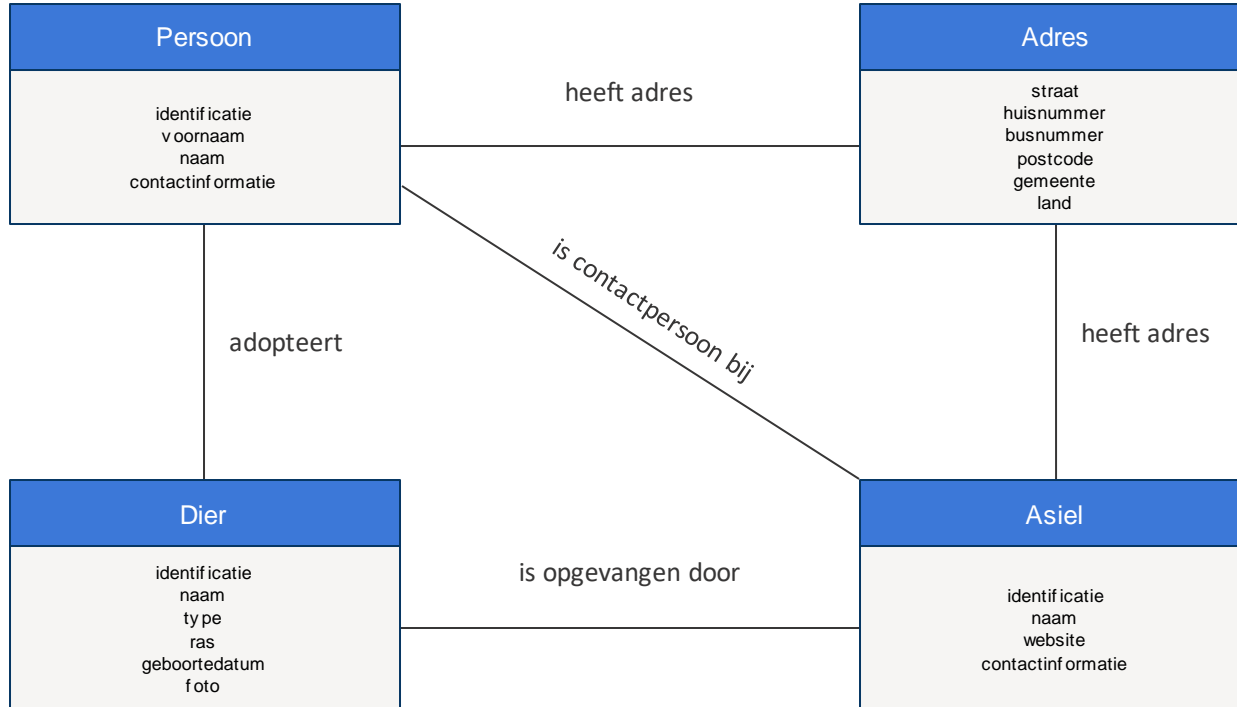
Generalisatie



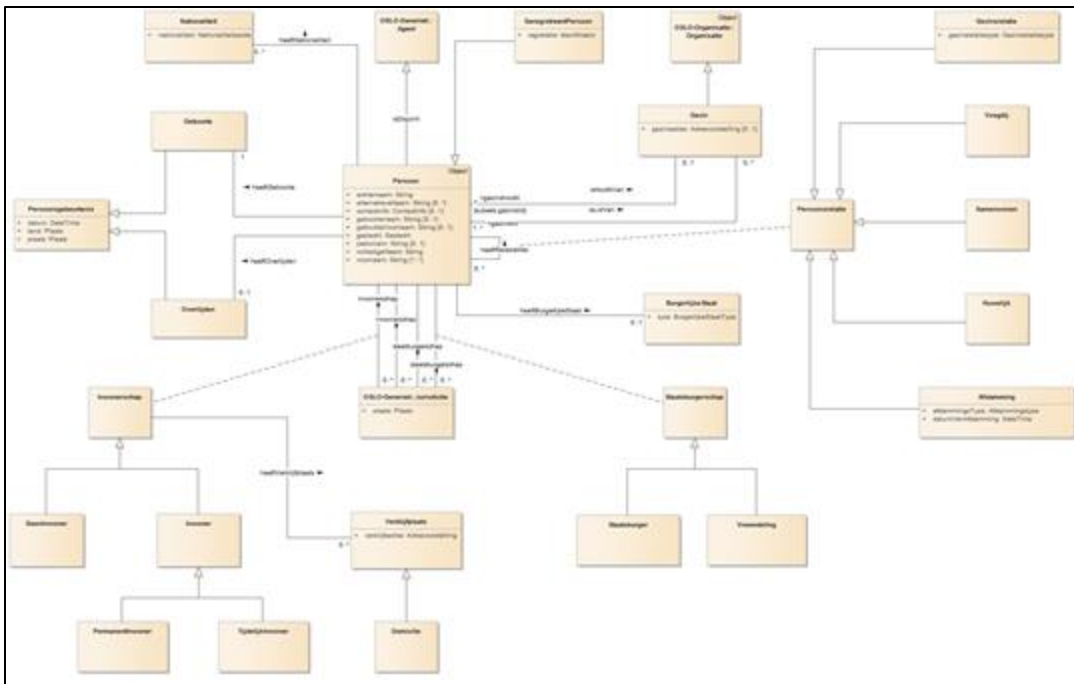
Kardinaliteit



Attributen



UML & HTML



Persoon

Beschrijving

Natuurlijk persoon.

Gebruik

In de rechtspraak betreft het een persoon (in de wettelijke betekenis, t.z. met eigen rechtspersoonlijkheid) van de menselijke soort, t.z. een fysiek persoon. Tegenhanger is de rechtspersoon, een juridische constructie die een private of publieke organisatie dezelfde rechtspersoonlijkheid geeft als een natuurlijk persoon (kan bv ook schulden hebben, contracten afdrukken, aangeklaagd worden etc.).

Eigenschaften

Voor deze entiteit zijn de volgende eigenschappen gedefinieerd: achternaam, alternatieve naam, contactinfo, geboortenaam, gebruikte voornaam, geslacht, heeft burgerlijke staat, heeft geboorte, heeft inwonerschap, heeft nationaliteit, heeft overlijden, heeft staatsburgerschap, heeft Persoonsrelatie. Inwonerschap is hoofd van is lid van, patroniem, staatsburgerschap, volledige naam, voornaam.

Eigenschap	Verwacht Type	Kardinaliteit	Beschrijving	Gebruik	Codeijkt
achternaam	String	1	Gedeelte van de volledige naam vd persoon ontvangen van de vorige generatie.	Ook wel familienaam genoemd omdat de achternaam een familiale verwantschap aanduidt.	
alternatieve naam	String	0..*	Alternatief voor de volledige naam vd persoon.	Bv pseudoniem, tref etc.	
contactinfo	Contactinfo	0..1	Informatie zoals email, telefoon, die toelaat de Persoon te contacteren.		
echternaam	String	0..1	Volledige naam vd persoon bij geboorte.	De namen van een persoon kunnen id loop vd tijd wijzigen, bv kan de achternaam wijzigen door huwelijk. De oorspronkelijke naam wordt echter dikwijls ook nog gebruikt.	

Definities



Vlaanderen
verbeelding werkt

Definities

De definities (van klassen, attributen, enumeraties en datatypes) zullen terug te vinden zijn op [deze](#) website.

Momenteel nog een versie op een testomgeving, Bij het verslag sturen we de correcte website mee.

Beloning

Beschrijving

Wat ontvangen zal worden bij de consumptie van een stimulansaanbod

Subklasse van

[Output](#)

Eigenschappen

Voor deze entiteit zijn de volgende eigenschappen gedefinieerd: [beschrijving](#), [naam](#), [type](#).

Eigenschap	Verwacht Type	Kardinaliteit	Beschrijving	Gebruik	Codelijst
beschrijving	Taalstring	1	Beschrijving van de beloning		
naam	Taalstring	1	Naam van de beloning		
type	OutputType	1	Type van de beloning		

Definities

Klasse	Definitie	Gebruik
Beloning	Wat ontvangen zal worden bij de consumptie van een stimulansaanbod	
Beloningsconsumptie	De effectieve beloning ontvangen door de consumptie van een stimulansaanbod.	
Bewijs	Elk stuk waarmee kan worden aangetoond dat men aan een CriteriumVereiste voldoet.	In het kader van publieke dienstverlening gaat het meestal om administratieve documenten of ingevulde aanvraagformulieren. Zonder het nodige Bewijs kan de dienstverlening niet worden afgeleverd. Soms levert de Output van een Publieke Dienstverlening het Bewijs nodig voor een andere Publieke Dienstverlening.

Definities

Klasse	Definitie	Gebruik
Bewijsconsumptie	Bewijs geleverd bij de consumptie van het stimulansaanbod	
Criteriumvereiste	Criterium dat toelaat te bepalen of een gebruiker recht heeft op een dienstverlening of deze mag gebruiken	Niet elke Publieke Dienstverlening is voor iedereen noodzakelijk of nuttig. Bv werkloosheidsuitkeringen zijn enkel noodzakelijk voor werklozen.
Stimulansaanbod	Aanbod van een stimulans, waarbij een stimulans omschreven wordt als het investeren van een bepaald bedrag om gedrag te stimuleren dat een meerwaarde vormt voor de gemeenschap. Een meerwaarde hoeft niet altijd meetbaar te zijn (bv verbetering luchtkwaliteit), het kan ook bv verbetering van de sociale cohesie zijn.	

Definities

Klasse	Definitie	Gebruik
Stimulansconsumptie	Consumptie van een stimulansaanbod	
Bedrag	Combinatie van een valuta een bedrag	

Definities

Voor feedback op de definities (van klassen, attributen, enumeraties en datatypes) verwijzen we graag naar onze GitHub pagina.

Informatievlaanderen / OSLOthema-incentiveringsplatform Public
generated from Informatievlaanderen/OSLOthema-template

<> Code Issues Pull requests Actions Projects Wiki Security Insights Settings

main 2 branches 0 tags Go to file Add file <> Code

PieterDVlaanderen Update Incentiveringsplatform.eap 28fe092 3 hours ago 12 commits

config	ss	last week
resources	Initial commit	2 months ago
site-skeleton/mijn-applicatieprofiel-ap	Initial commit	2 months ago
templates	Update mijn-applicatieprofiel-apj2	4 days ago

Label issues and pull requests for new contributors
Now, GitHub will help potential first-time contributors discover issues labeled with good first issue

Dismiss

Filters is:issue is:open Labels 9 Milestones 0 New issue

Vlaanderen
verbeelding werkt.



Feedback/input kan gegeven worden via GitHub:

[OSLO thema](#)
[Incentiveringsplatform](#)

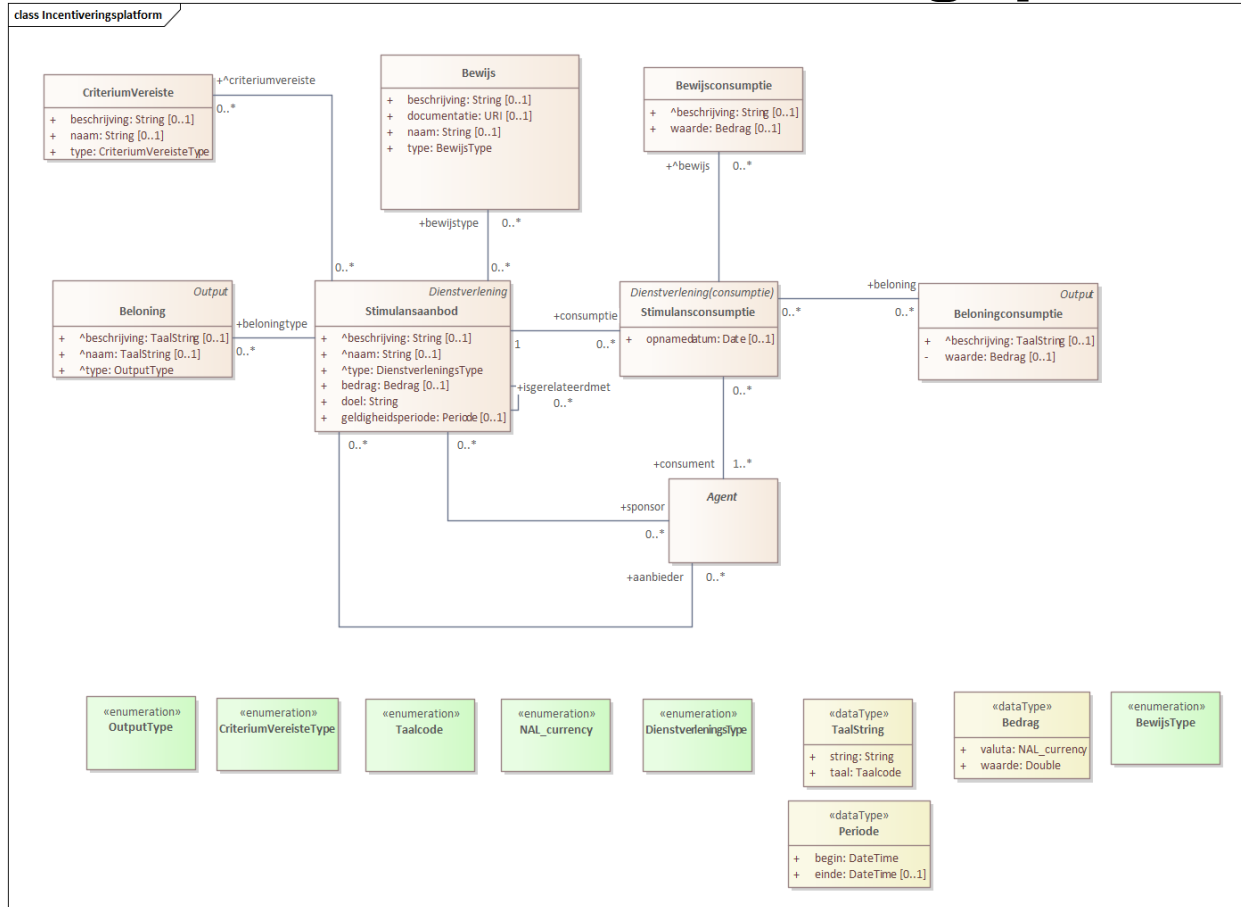
Via het aanmaken van **issues**

Het datamodel



Vlaanderen
verbeelding werkt

Versie 2 - Model Incentiveringsplatform



Storyline



Gemeente Beringen heeft
cadeaubonnen te koop via
het incentiveringplatform



Het kleine helpen. Ilona wil
graag iemand zijn gras
afrijden om te helpen.



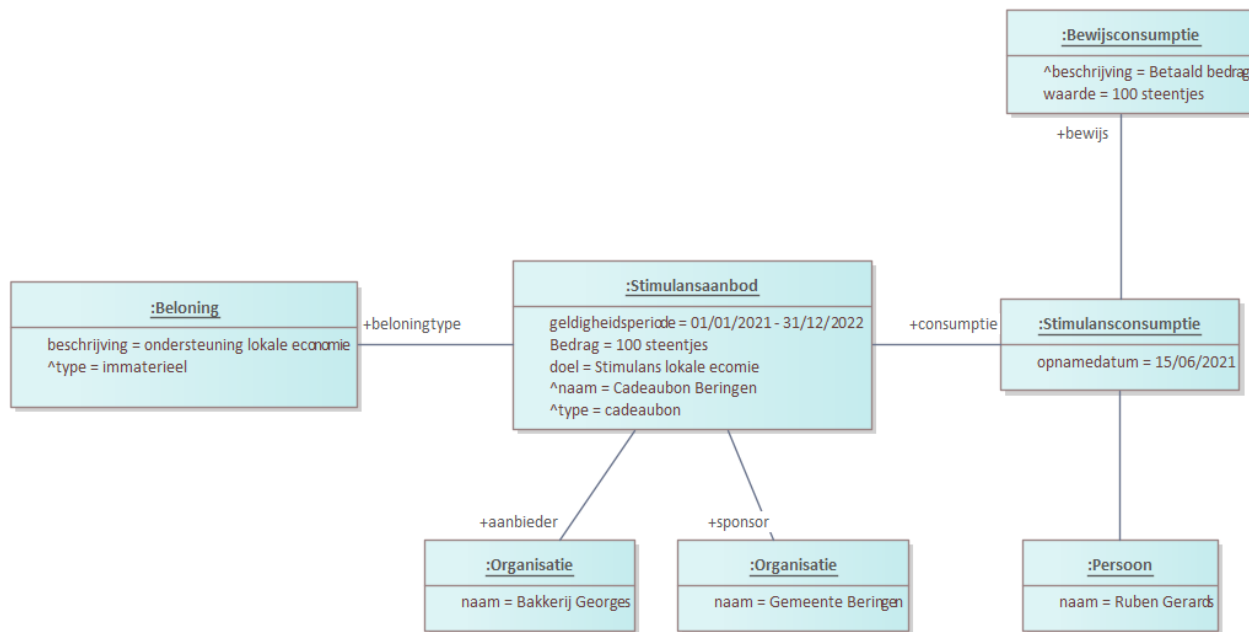
Een gemeentepremie voor
Tegelwippen, een premie voor
ontharden.

Storyline



Gemeente Beringen heeft cadeaubonnen te koop via het
incentiveringplatform

object Cadeaubon



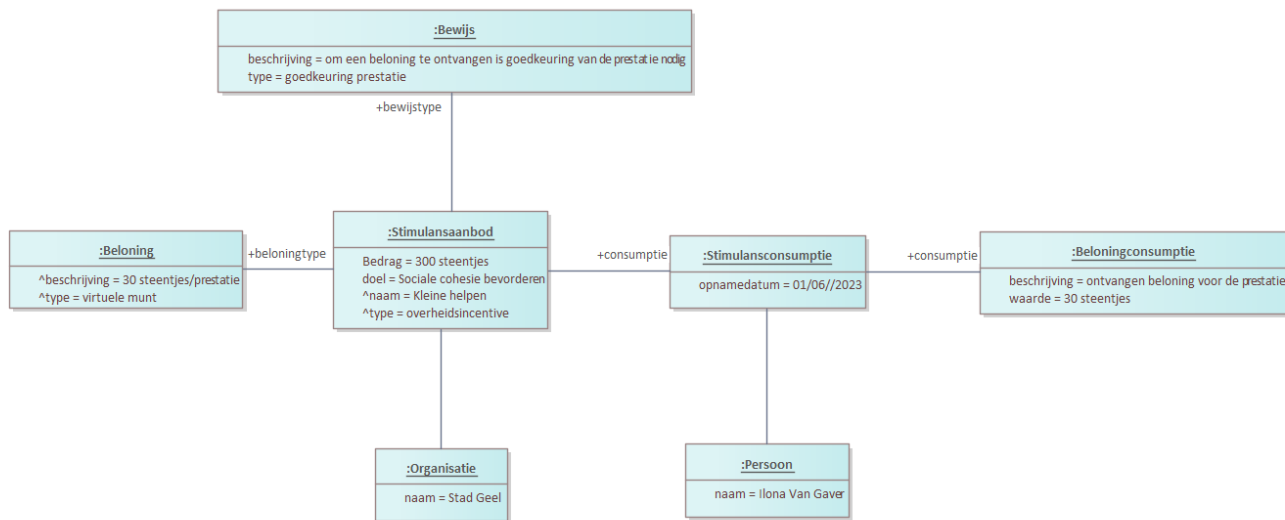
Hier koopt Ruben Gerards een cadeaubon om deze als cadeau aan iemand te geven. Er is hier geen extra korting voorzien. De aanbieder van de cadeaubon is bakkerij Georges, de sponsor is de Gemeente Beringen.

Storyline



Ilona wil graag helpen in de buurt en gaat gras afrijden

object kleine helpen



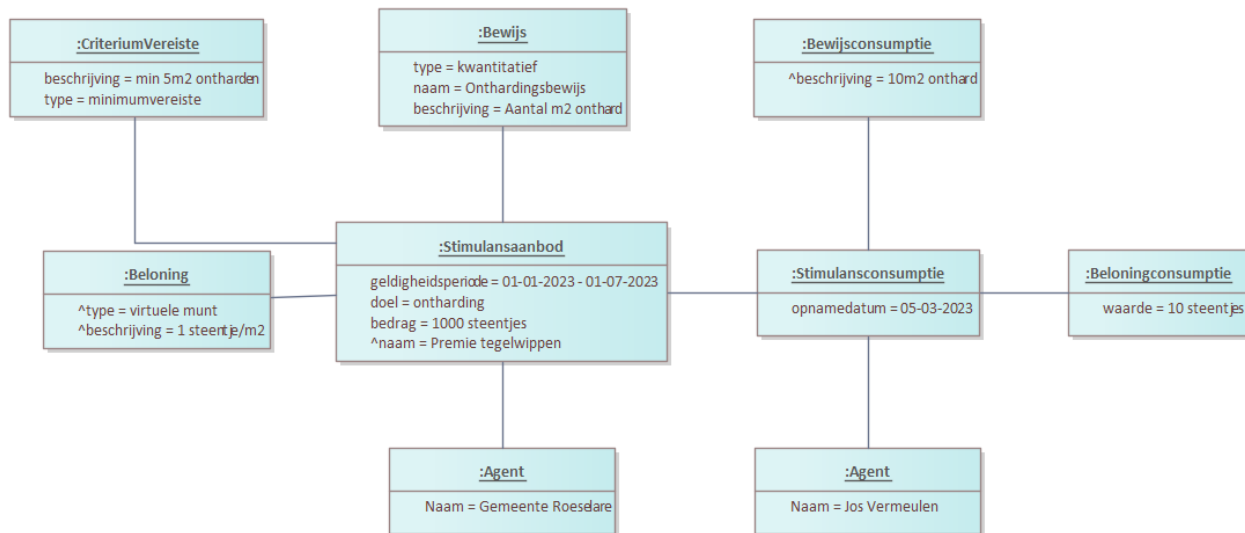
Hier is er voor gekozen om alle hulpvragen onder 1 stimulansaanbod te bundelen, namelijk het kleine helpen. Ilona heeft gras afgereden en krijgt daarvoor 30 steentjes.

Storyline



De gemeente Roeselare geeft premies voor tegelwippen.

object Premie



Geldigheidsperiode is de periode waarin een stimulansaanbod geldig is.

De opnamedatum in de stimulansconsumptie is de datum waarom de consumptie van de stimulans plaatsvond.

Q&A en Next Steps



Vlaanderen
verbeelding werkt

Volgende stappen



Verwerken van alle input uit deze thematische werkgroep.



Rondsturen van een verslag van deze werkgroep. Feedback is zeker welkom.



Feedback capteren via GitHub. Bvb definities, het model, ...

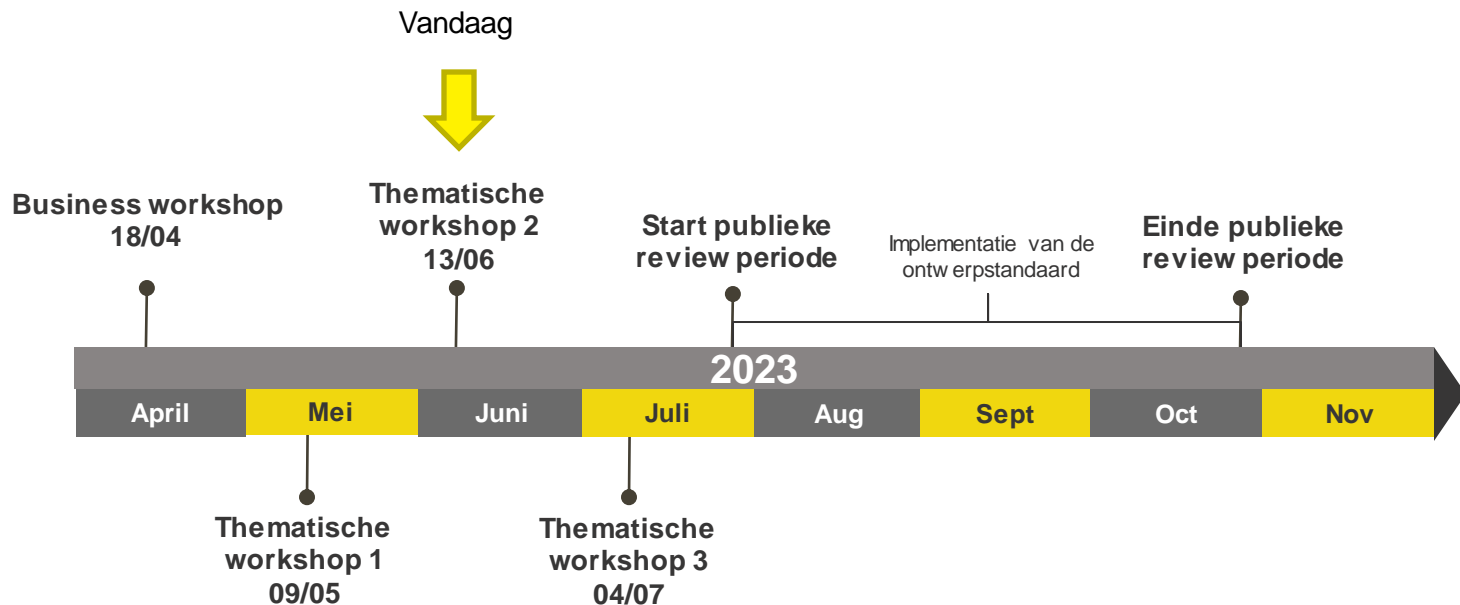


Aangepaste versie van semantisch model publiceren op GitHub. Hier is feedback ook zeker welkom.

OSLO tijdslijn

Thematische werkgroep 3 gepland op **dinsdag 4 juli: 09u00 - 12u00**

Schrijf u in via volgende link: [3de thematische werkgroep](#)



Feedback & Samenwerking OSLO



Feedback kan per e-mail worden gegeven aan de volgende personen:

- digitaal.vlaanderen@vlaanderen.be
- laurens.vercauteren@vlaanderen.be
- pieter.roeyen@vlaanderen.be
- pieter.desmijter@vlaanderen.be



Feedback/input kan gegeven worden via GitHub:

[OSLO incentiveringsplatform](#)

Via het aanmaken van **issues**

Waarom doen we...?

Moeten we niet ... toevoegen?

Kunnen we niet beter ...?



Hoe zit het met ...?

Bedankt



Vlaanderen
verbeelding werkt