

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

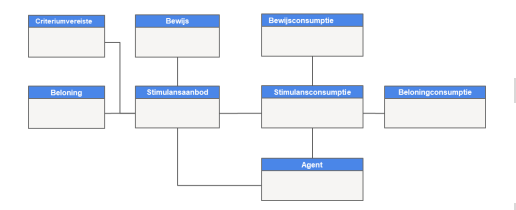
### Wie is wie?



# Samenvatting eerste thematische werkgroep



### 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

### Sneuvelmodel opbouwen adhv verzamelde use cases

- Storylines aan de hand van use cases
- Opbouwen en voorstelling sneuvelmodel
- 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 vocabularium 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



### Stand van zaken VLOCA

 Eerste thematische werkgroep VLOCA rond data & informatie gepland voor deze namiddag (13u-16u) via Teams

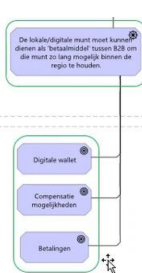
Opzet: toelichting use cases, capteren databronnen en

metadata

Interesse? <u>Vloca@vlaanderen.be</u>

- Focus op
  - Digitale wallet
  - Compensatiemogelijkheden
  - Betalingen





## Overzicht van de aanpassingen



### Overzicht van de aanpassingen

#### Nieuwe velden

- o Geldigheidsperiode van een stimulansaanbod
- Opnamedatum in stimulansconsumptie

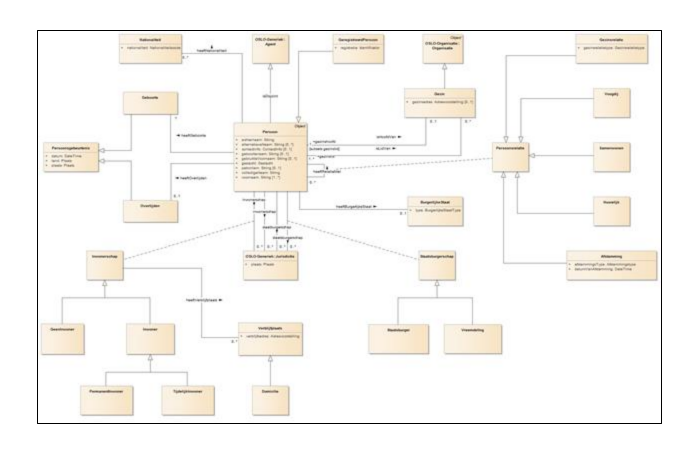
#### Toegevoegde relaties

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

### Recap UML



### 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**

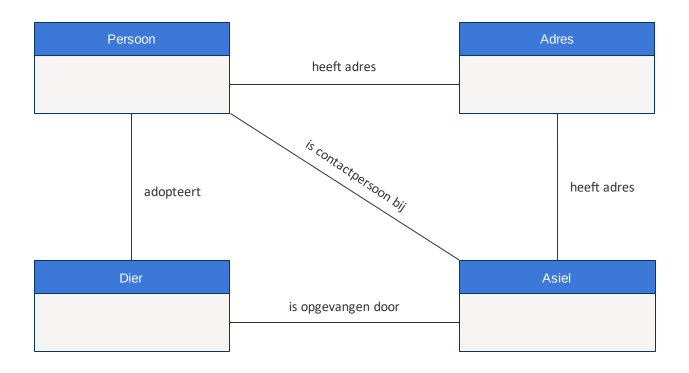




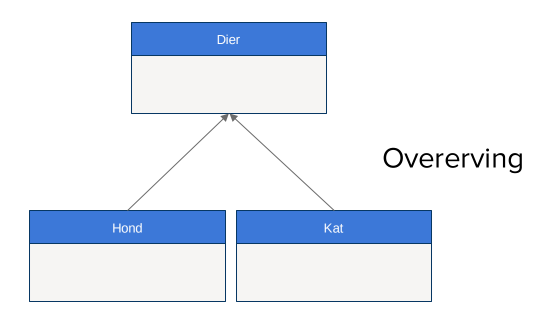




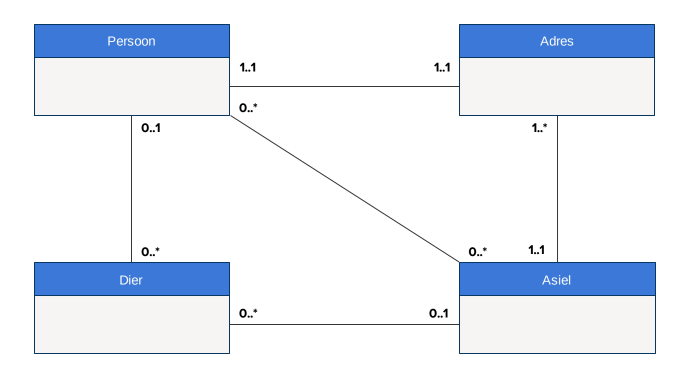
### **Associatie**



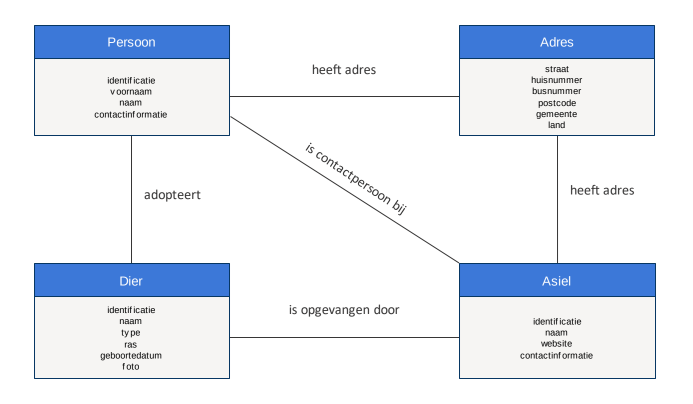
### **Generalisatie**



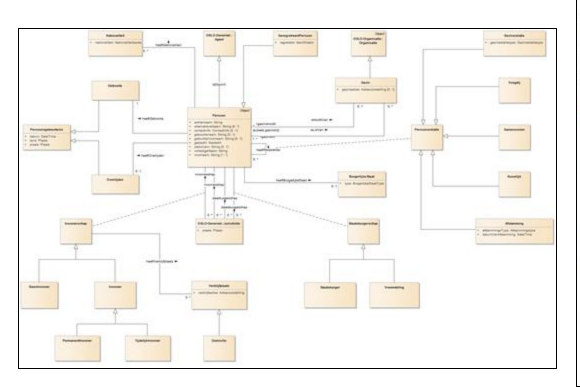
### **Kardinaliteit**



### **Attributen**



### UML & HTML



#### Persoon

#### Beschrijving

Natuurlijk persoon.

#### Gebruik

In de rechtspraak betreft het een persoon lin de wettelijke betekenis, tiz met eigen rechtspersoonlijkheid) van de menselijke soort, tiz een fysiek persoon. Tegenhanger is de rechtspersoon, een juridische constructie die een private of publieke organisatie dezelfde rechtspersoonlijkheid geeft als een natuurlijk persoon likan by ook schulden hebben, contracten afsluiten, aangeklaagd worden etcl.

#### Eigenschappe

Voor deze entheit zijn de volgende eigenschappen gedefinieerd achtennaam, alternatiene naam contacturfic eeboortenaam eebruikte voornaam eenlacht, hieft burgetijke staat, hieft geboorte, hieft menonenschap, hieft nationalitiest, hieft coertijden, hieft staatsburgenschap, hieft/Personninistie, invoorenschap, is hoofd van is liet van patroniem staatsburgenschap, spiledige naam voornaam.

Elgenschap	Verwacht Type	Kardinaliteit	Beschrijving	Gebruik	Codeljst
actionses	2008	1	Gedeete van de volledige naam vo persoon ontvangen van de vonige generatie.	Ook well familienaam genoemd omdat de acrosinaam een familiale verwantschap aanduict,	
allechetless.com	Strips	0*	Alternatief voor de volledige naam vd persoon	By pseudoniem, titel atc.	
antaitiati	Consuctinfo	0.3	informatile zoals email, terefoon die toelaat de Persoon te contacteren.		
eductiones	Stoce	0.1	Volledige naam vd persoon bij geboorte.	De namen van een persoos kunnen id loog vat tijd wijstigen, by kan de achternaam wijstigen door huwerijk. De oorspronkelijke naam wordt echter dikwijs ook nog getouits.	



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	<u>Taalstring</u>	1	Beschrijving van de beloning		
naam	Taalstring	1	Naam van de beloning		
<u>type</u>	<u>OutputType</u>	1	Type van de beloning		

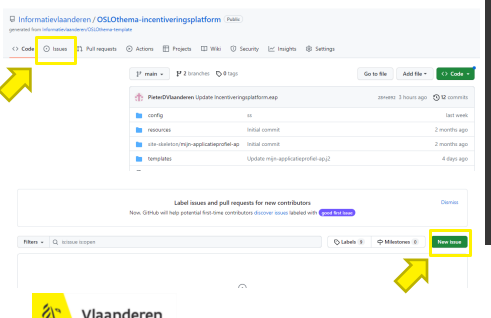


Klasse	Definitie	Gebruik
Beloning	Wat ontvangen zal worden bij de consumptie van een stimulansaanbod	
Beloningsconsumptie	De effectieve beloning ontvangen door de consumptie van een stimulansaanbod.	
Bewijs	Elk stuk waarmee kan worden aangetoond dat men aan een CriteriumVereiste voldoet.	In het kader 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.

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.	

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

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





Feedback/input kan gegeven worden via GitHub:

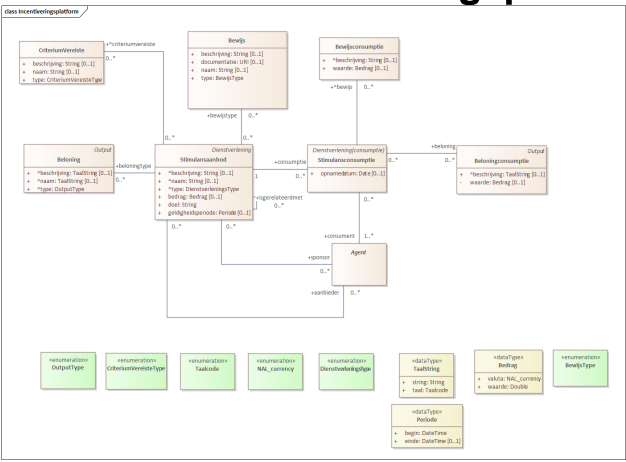
OSLO thema Incentiveringsplatform

Via het aanmaken van **issues** 

### **Het datamodel**



Versie 2 - Model Incentiveringsplatform







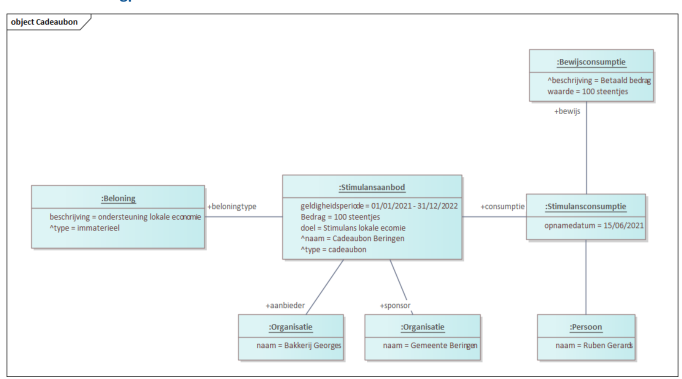


Gemeente Beringen heeft cadeaubonnen te koop via het incentiveringplatform

Het kleine helpen. Ilona wil graag iemand zijn gras afrijden om te helpen. Een gemeentepremie voor Tegelwippen, een premie voor ontharden.



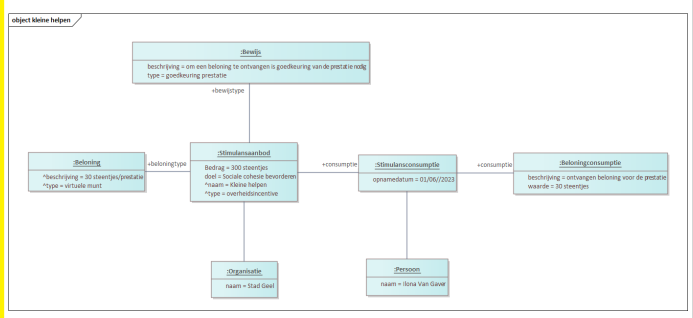
### Gemeente Beringen heeft cadeaubonnen te koop via het incentiveringplatform



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.



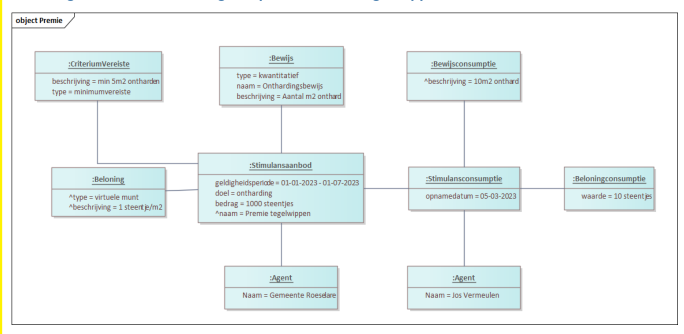
#### Ilona wil graag helpen in de buurt en gaat gras afrijden



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.



De gemeente Roeselare geeft premies voor tegelwippen.



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**



### Volgende stappen



Verwerken van alle input uit deze thematische werkgroep.



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



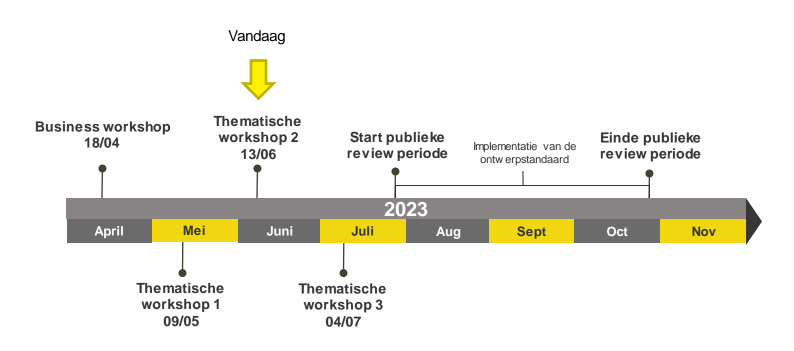
Feedback capteren via GitHub. Bvb definities, het model, ...



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: <u>3de thematische werkgroep</u>



### Feedback & Samenwerking OSLO



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

- digitaal.vlaanderen@vlaanderen.be
- <u>laurens.vercauteren@vlaanderen.be</u>
- 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**

