



Vlaamse  
overheid

# Workshop GIPOD II

05.06.2018

AGENTSCHAP  
**BINNENLANDS  
BESTUUR**



# Agenda

|       |  |
|-------|--|
| 13h30 | Gecapteerde feedback                     |
| 13h45 | Sneuvemodel GIPOD                        |
| 15h15 | PAUZE                                    |
| 15h30 | Plenaire terugkoppeling - integratiestap |
| 16h15 | Afsluit & Next steps                     |





**Vlaanderen**  
verbeelding werkt

# Doelstellingen vandaag

# Doelstellingen

- Terugkoppeling van het GIPOD model en definities
- In detail identificeren van de uit-te-wisselen data adhv werkdocumenten



**Vlaanderen**  
verbeelding werkt

# Gecapteerde feedback

# Gecapteerde feedback

## - Hinder

- Definitie
  - de verstoring van de normale **mobiliteit** op het openbaar domein
- Voorgestelde verandering
  - de verstoring van de normale **situatie** op het openbaar domein

# Gecapteerde feedback

## - Stockagezone

- Hinder of Inname
  - Waar dit zit heeft geen impact op **beheer** of het aanrekenen van **retributie**
  - dit wordt door de applicatie geregeld
  - Moet conceptueel correct zijn, is een zone waar gestockeerd wordt inname of hinder?

# Gecapteerde feedback

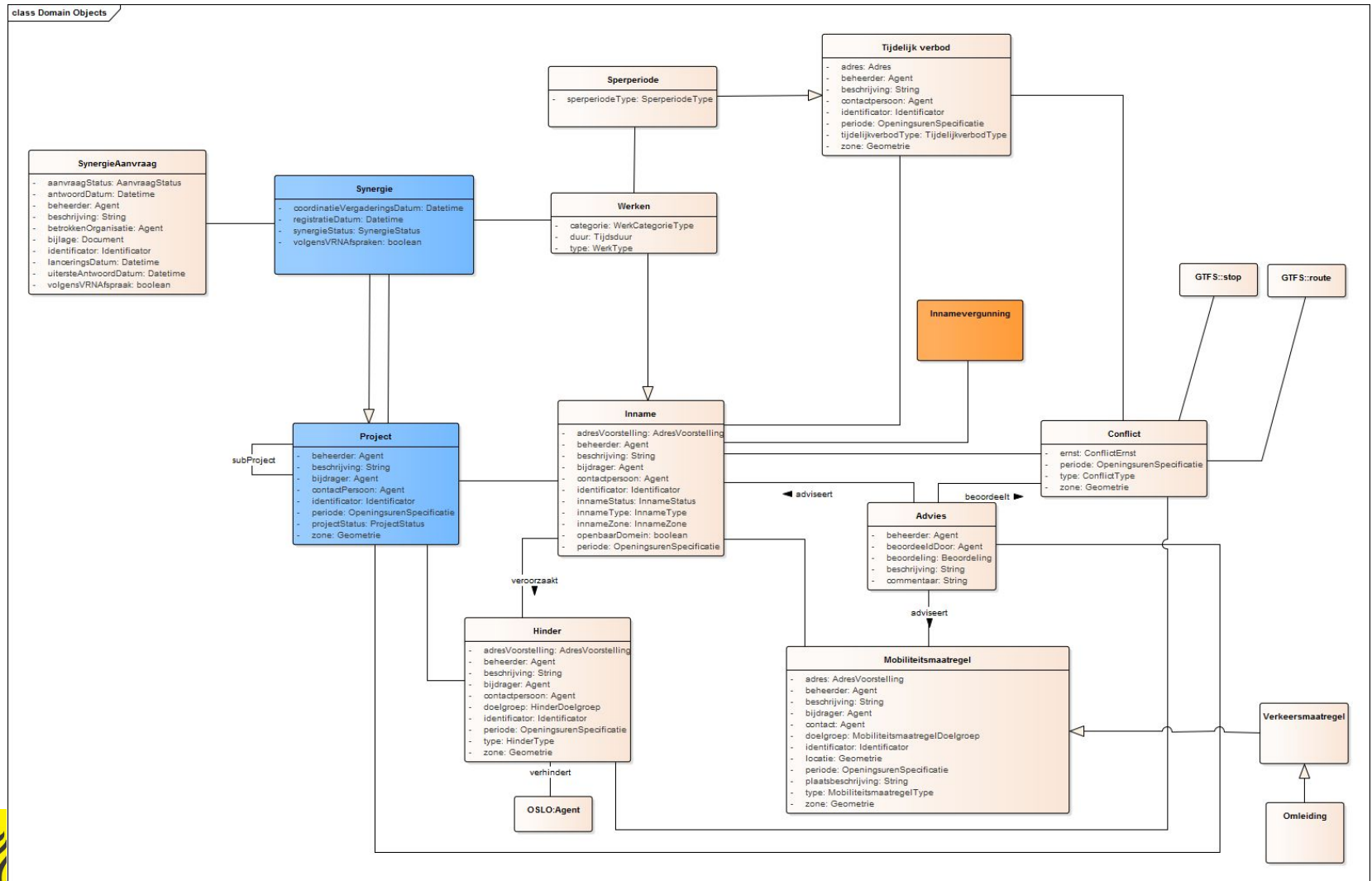
## - Verdere feedback?

- ...



# Sneeuvelmodel - GIPOD

# Sneuvemodel - GIPOD



# Verdeling van de groepen

## GROEP 1

|                      |
|----------------------|
| Sam Blok             |
| Katrien De Cooman    |
| Claudia Carrissemoux |
| Carl De Moor         |
| Bart Verdeyen        |
| Jessi Van der Eecken |
| Stefan Vanderbemden  |
| Peter Bogaert        |
| Michiel Bonte        |
| Ilse Pauwelijn       |
| Jo De Ruyver         |

## GROEP 2

|                      |
|----------------------|
| Philippe Smeets      |
| Bert Muyldermans     |
| Hilde Beeckmans      |
| Lien Allaert         |
| Nadine Van de Buerie |
| Danny Nauwelaerts    |
| Yves Colpaert        |
| Mieke Clarissimo     |
| Ingelrelst Rudy      |
| Ruben De Blauwe      |
| Filip Vancoillie     |
| Jonas Verhaege       |

# Oefening

Overlopen van het model onder begeleiding van een semantisch expert

Aan de hand van meegebrachte voorbeelden het model aftoetsen en waar mogelijk attributen identificeren

Attributen = Eigenschappen van een begrip

Bv. Een **persoon** heeft een  
een voornaam (attribuut 1)  
een geslacht (attribuut 2)  
een schoenmaat (attribuut 3)



**Vlaanderen**  
verbeelding werkt

# Plenaire terugkoppeling

# Plenaire terugkoppeling

De semantische experts overlopen plenair de twee sneuvelmodellen en verzoenen deze op een abstract niveau

**Doel:** Tot één coherent model komen, waarbij alle attributen gecapteerd zijn en alle informatie in te plaatsen is



**Vlaanderen**  
verbeelding werkt

# Volgende stappen

# Huiswerk

- Datamodel
  - Feedback van collega's
- Definities
  - Verdere input op de definities is altijd mogelijk
- Attributen
  - Worden alle attributen gecapteerd?
  - Zijn bepaalde attributen overbodig?
  - Kunnen we al onze informatie kwijt?



# Volgende workshops

- 19 Juni

# Dank u!



**Vlaanderen**  
verbeelding werkt

# Input begeleiders

# Oefening 1 - doorlopen model

Opsplitsen in 2 groepen

- Doorlopen van een nieuwe versie van het model met Brecht en Frederik
- Adhv eigen werkstukken het model toepassen
- Attributen/data elementen toevoegen waar nodig

# Oefening 2 - integratiestap

- Integratiestap
- verzoenen van de twee modellen door semantische experts
  - overlopen van de twee modellen in groep, vragen stellen waar nodig, abstractie maken en ze zo bij elkaar brengen.

|                   |                         |
|-------------------|-------------------------|
| Els               | Welkom                  |
| Brecht & Frederik | Sneuvemodel GIPOD       |
|                   | PAUZE                   |
| Brecht & Frederik | Plenaire terugkoppeling |
| Christophe/Els    | Afsluit & Next steps    |

# Openstaande discussiepunten

- **Inname**
  - Activiteit die al dan niet op openbaar domein is
  - Stockage/kraanzone → innamezone?
- **Hinder**
  - Wat is hinder: types, categorieën
  - Verantwoordelijkheid van lokaal bestuur
  - Moment van vergunnen → hinder bepalen
- **Impact**
  - Hinderzone geen straal van 50km (Antwerpen - Brussel)
  - Industriezone die geïmpacteerd is
  - Impact out-of-scope

# Openstaande discussiepunten

- Sperperiode
  - Business regels
  - Kan dit zonder categorie te specificeren?
  - Is de zone hetzelfde als werkzone?
- Hinderdoelgroep
  - Personen, organisaties, type weggebruikers...
  - Nuttig?