

OSLO Hulp- en Dienstverlening Gedetineerden: Thematische werkgroep 4

Welkom!

Maandag 25 november 2023

We starten om 09:05



Doel van vandaag

Voorstelling van de aanpassingen aan het sneuvelmodel en bespreking van de kardinaliteiten.



Voorstelling van de wijzigingen aan het sneuvelmodel



Overleg over de indeling van aanbod in beleidsdomeinen



Bespreking datamodel & capteren van input adhv interactieve oefening

Agenda

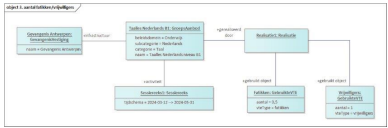
09u05 - 09u10	Welkom en agenda
09u10 - 09u30	Samenvatting vorige werkgroep Overzicht van de aanpassingen
09u30 - 09u45	Datavoorbeelden
09u45 - 10u15	Indeling beleidsdomeinen
10u15 - 10u30	Pauze
10u30 - 11u30	Feedback op datamodel
11u30 - 11u45	Q&A en volgende stappen

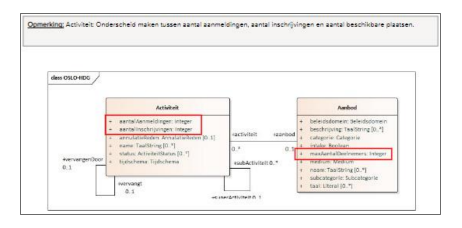
Samenvatting vorige werkgroep

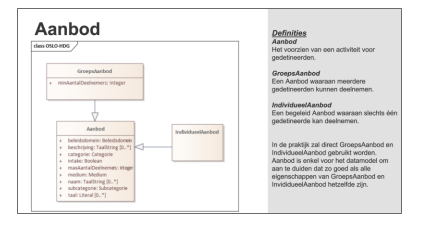


Samenvatting vorige werkgroep









Scope OSLO traject

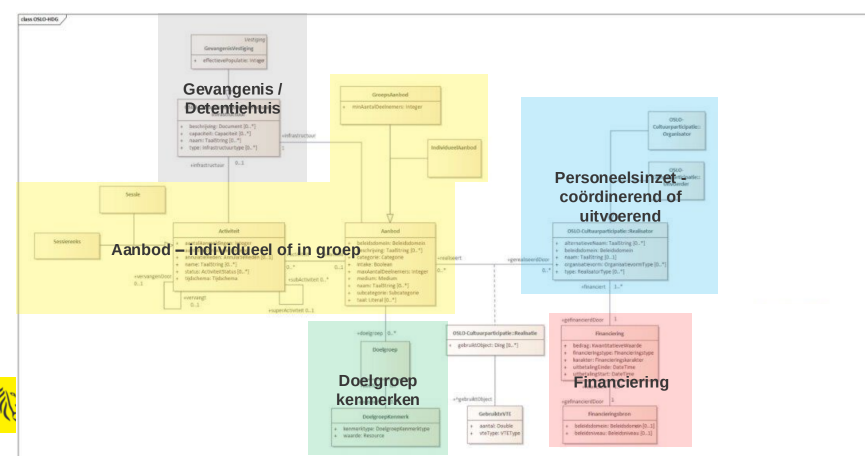
Gegevens betreffende het **aanbod** hulp- en dienstverlening aan gedetineerden in de Vlaamse en Brusselse gevangenissen Gegevens betreffende de huidige **personeelsinzet** vanuit alle partnerorganisaties en beleidsdomeinen voor de organisatie van de hulp- en dienstverlening aan gedetineerden

Gegevens betreffende de **financiering** van het aanbod hulp- en dienstverlening aan gedetineerden Gegevens betreffende het **profiel** van de gedetineerdenpopulatie in de Vlaamse en Brusselse gevangenissen

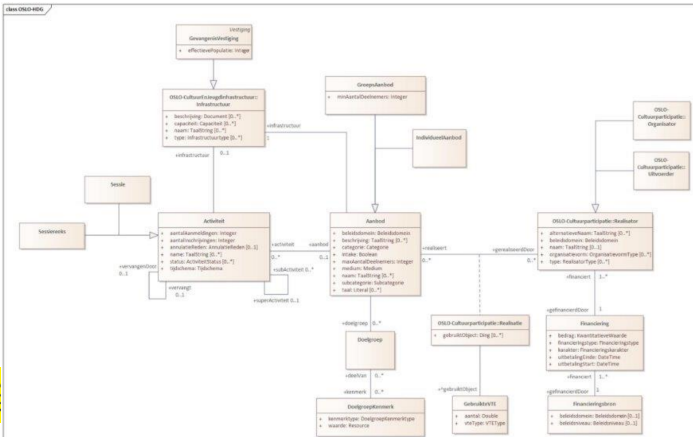
Scope OSLO traject

Profiel Aanbod Personeelsinzet **Financiering** gedetineerdenpopulatie Aanbod Realisator Financiering Doelgroep Financieringsbron Activiteit Organisator Doelgroepkenmerk Sessiereeks Uitvoerder Realisatie Sessie Individueel Aanbod Gebruikte VTE Groepsaanbod

Overzicht van het datamodel



Overzicht van het datamodel

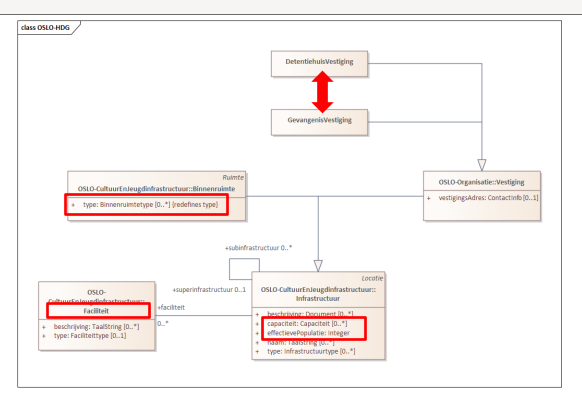




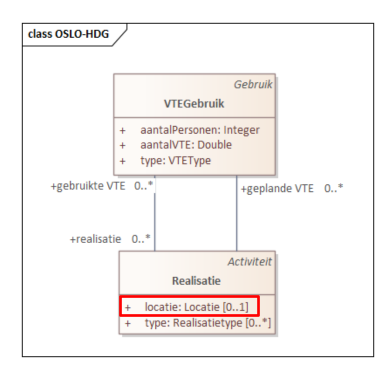
Overzicht van de aanpassingen (1)



<u>Opmerking:</u> Kenmerken van een gevangenis, die belangrijk zijn om het aanbod te nuanceren, zijn het onderscheid tussen een gevangenis en detentiehuis, de capaciteit en effectieve populatie, de aanwezigheid van een computerlokaal en internettoegang, alsook het aantal lokalen dat gebruiksklaar is voor HDG.



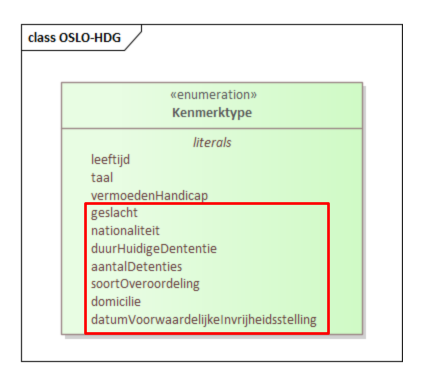
<u>Opmerking:</u> Informatie over VTE zou deels gelinkt moeten kunnen worden aan Activiteiten (o.a. inzet van vrijwilligers en uitvoerende partners) en deels aan de Gevangenis/Detentiehuis (o.a. inzet van coördinerend personeel en ondersteunend personeel vanuit de gevangenissen – fatikken en bewakingspersoneel).



Opmerking: Uit de definitie van "aantal aanmeldingen" moet blijken dat het gaat over het aantal geldige aanmeldingen.

aantal Integer 0..1 Aantal Geldige aanmeldingen gedetineerden dat aanmeldingen zijn zich geeft gedetineerden die aangemeld voor de voldoen aan de Activiteit. Dit betreft eventuele enkel geldige voorwaarden die van aanmeldingen. toepassing zijn.

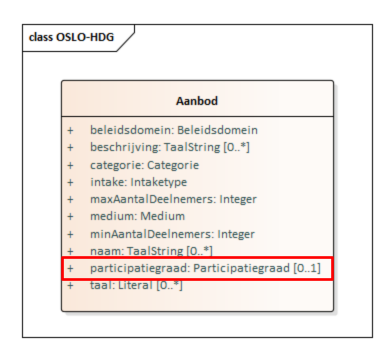
Opmerking: Geslacht en andere types moet zeker toegevoegd worden aan de codelijst van kenmerken van de gedetineerdenpopulatie en doelgroepen van Activiteiten.



Opmerking: "Ad-hoc" financieringskarakter moet hernoemd worden naar "niet-structureel".



Opmerking: Participatiegraad zal als optioneel attribuut opgenomen worden in de centrale dataset.



Opmerking: In de definitie van "VTE gebruik" moet onderscheid gemaakt worden tussen de gebudgetteerde of geplande VTE, en de effectief ingezette of gebruikte VTE.

g <u>ebruikte</u> VTE	VTE Gebruik	0*	Aantal VTE's die gebruikt werden tijdens de Realisatie.	Het aantal gebruikte VTE's kan verschillen van het aantal geplande VTE ´s.
geplande VTE	VTE Gebruik	0*	Aantal VTE's die gepland werden voor gebruik tijdens de Realisatie.	Het aantal geplande VTE's kan verschillende van het aantal gebruikte VTE´s.

<u>Opmerking:</u> Voorbeelden van ruimtes die gebruiksklaar zijn voor HDG mogen nog aangevuld worden met "gesprekslokaal" en "bibliotheek".

Binnenruimte

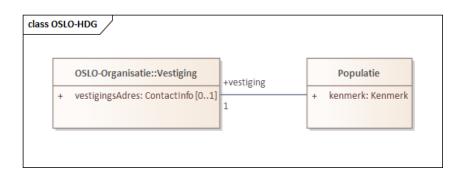
Beschrijving

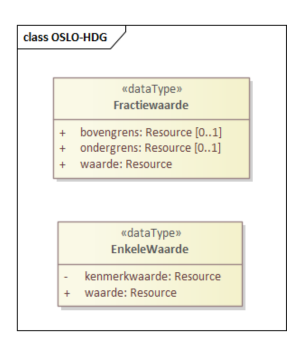
Een ruimte binnen de Infrastructuur die volledig of gedeeltelijk is afgesloten van de openlucht.

Gebruik

Voorbeelden van binnenruimtes zijn gesprekslokalen, computerlokalen, bibliotheken, keukens, en leslokalen.

Opmerking: Een aantal eigenschappen van de gedetineerdenpopulatie moeten ook meegenomen kunnen worden in de centrale dataset.

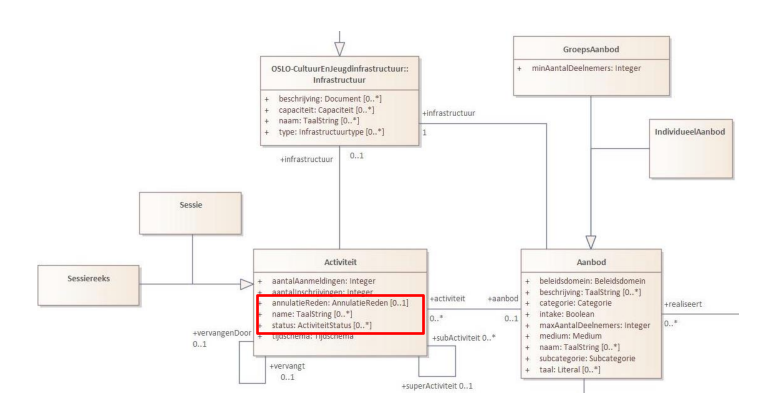




Overzicht van de aanpassingen (2)



Status en annulatiereden in apart datatype



Status en annulatiereden in apart datatype: nieuwe versie

«dataType» Activiteitsstatus

- + reden: Activiteitsstatusreden [0..1]
- type: ActiviteitStatus

Voorbeeld





Datavoorbeeld Individueel Aanbod

Vraag: Hoeveel gedetineerden worden in de gevangenis van Antwerpen behandeld voor depressieve gevoelens?

Centrale dataset: Om deze vraag te beantwoorden, <u>filteren we</u> op de Gevangenis naam = Antwerpen, Max aantal deelnemers = 1, alsook Naam Activiteit = "Behandeling voor depressieve gevoelens".



Centrale dataset

Sessiereeks	Naam (Sessiereeks)	Max aantal deelnemers (Sessiereeks)	Beleidsdomein (Aanbod)	Gevangenis	Dienstverlener
1	Behandeling voor depressieve gevoelens	1	Welzijn, Volksgezondheid en Gezin	Antwerpen	CGG
2	Behandeling voor depressieve gevoelens	1	Welzijn, Volksgezondheid en Gezin	Antwerpen	CGG

Datavoorbeeld Individueel Aanbod

Vraag: Hoeveel gedetineerden worden in de gevangenis van Antwerpen behandeld voor depressieve gevoelens?

Antwoord: 2 gedetineerden worden in de gevangenis van Antwerpen behandeld voor depressieve gevoelens.

Datavoorbeeld Individueel Aanbod

Uitvoerder

 Naam: Centrum Voor Geestelijke Gezondheidszorg

+gerealiseerdDoor

Aanbod

- Beleidsdomein: Welzijn, Volksgezondheid en Gezin
- Intake: gesprek
- Beschrijving: <u>individuele</u> psychologische ondersteuning

GevangenisVestiging

 Contactnaam: Gevangenis Van Antwerpen

+infrastructuur

Activiteit

- Naam: behandeling voor depressieve gevoelens
- Instantiemethode: ad-hoc
- Aantal aanmeldingen: 2
- Max aantal deelnemers: 5

+subactiviteit

+activiteit

Sessiereeks 1

Max aantal deelnemers: 1

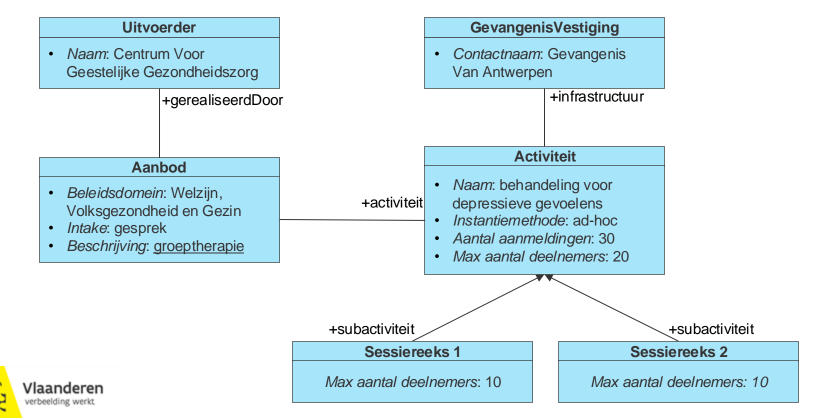
Sessiereeks 2

+subactiviteit

Max aantal deelnemers: 1



Datavoorbeeld Groepsaanbod



Datavoorbeeld VTE

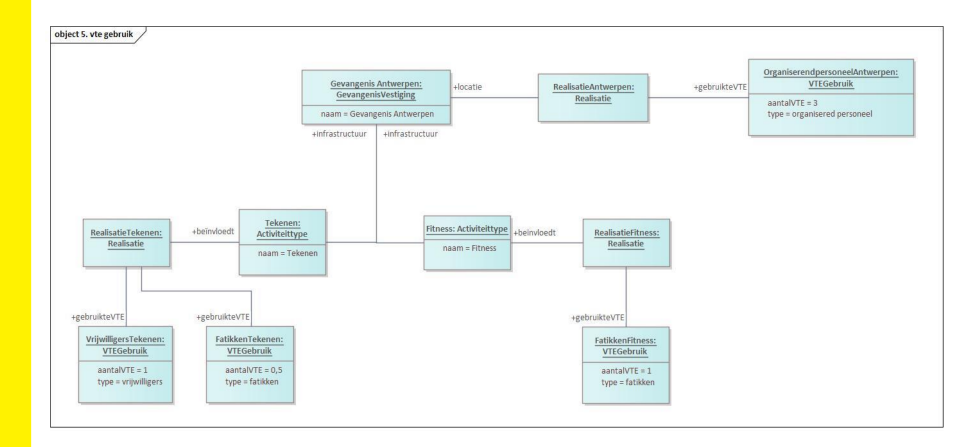
Vraag: Hoeveel VTE's worden er voorzien voor HDG in de gevangenis van Antwerpen?



Centrale dataset

Fatikken (VTE)	Vrijwilligers (VTE)	Organiserend personeel (VTE)	Activiteit (naam)	Gevangenis (naam)
0,5	1	0	Tekenen	Antwerpen
1	0	0	Fitness	Antwerpen
0	0	3		Antwerpen

Datavoorbeeld VTE



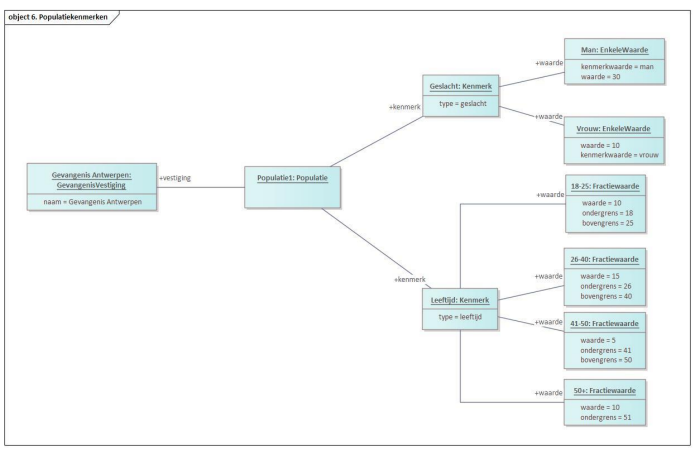
Datavoorbeeld Populatiekenmerken

Vraag: Wat zijn de kenmerken van de gedetineerdenpopulatie van de gevangenis van Antwerpen?



Kenmerktype	Kenmerkwaarde	Waarde	Gevangenis (naam)
Leeftijd	18-25	10	Antwerpen
Leeftijd	26-40	15	Antwerpen
Leeftijd	41-50	5	Antwerpen
Leeftijd	51+	10	Antwerpen
Geslacht	Man	30	Antwerpen
Geslacht	Vrouw	10	Antwerpen

Datavoorbeeld Populatiekenmerken



Indeling activiteiten in beleidsdomeinen





Beleidsdomeinen

- Kanselarij, Bestuur, Buitenlandse Zaken en Justitie (KBBJ)
- Financiën en Begroting (FB)
- Economie, Wetenschap en Innovatie (EWI)
- Onderwijs en Vorming (OV)
- Welzijn, Volksgezondheid en Gezin (WVG)
- Cultuur, Jeugd, Sport en Media (CJSM)
- Werk en Sociale Economie (WSE)
- Landbouw en Visserij (LV)
- Mobiliteit en Openbare Werken (MOW)
- Omgeving (OMG)



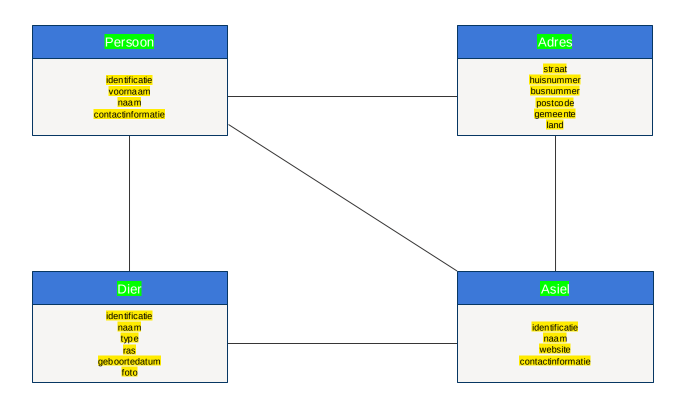


Datamodel



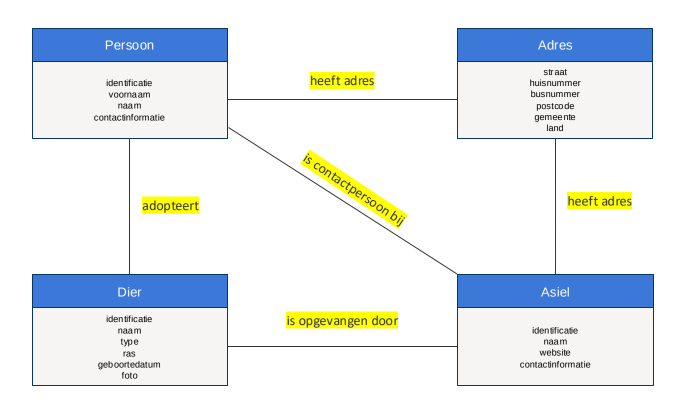
Basisconcepten datamodel





Attributen

Basisconcepten datamodel

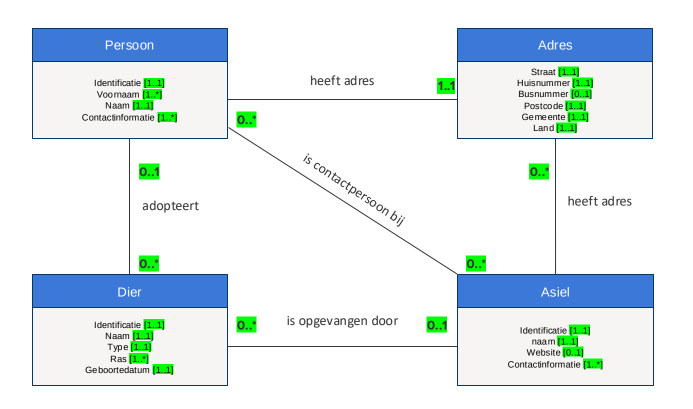


Klassen

Associatie

Attributen

Basisconcepten datamodel



Klassen Associatie Kardinaliteit Attributen

Kardinaliteit

Asiel

Identificatie [1..1]
naam [1..1]
Website [0..1]
Contactinformatie [1..*]

Interval: [x..y]

X: ondergrens

- 0: niet altijd van toepassing
- 1: altijd van toepassing

Y: bovengrens

- 1: maximaal 1
- *: 1 of meer

Standaard: [1..1] --> dan wordt het interval weggelaten

Asiel

Identificatie
Naam
Website [0..1]
Contactinformatie [1..*]

Semantische vs. technische kardinaliteit

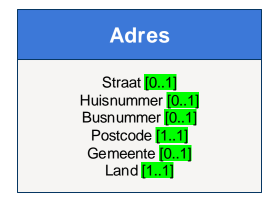
Semantisch

Adres Straat [1..1] Huisnummer [1..1] Busnummer [0..1] Postcode [1..1] Gemeente [1..1] Land [1..1]

Een Belgisch Adres bestaat in principe altijd uit een straat, huisnummer, postcode, gemeente en land

Enkel het busnummer is niet altijd *van toepassing*

Technisch



In een specifiek IT systeem worden adressen aangevuld op basis van een formulier op een website, waarbij de postcode en land de enige twee *verplicht in te vullen* velden zijn.

Aanbod/Activiteit

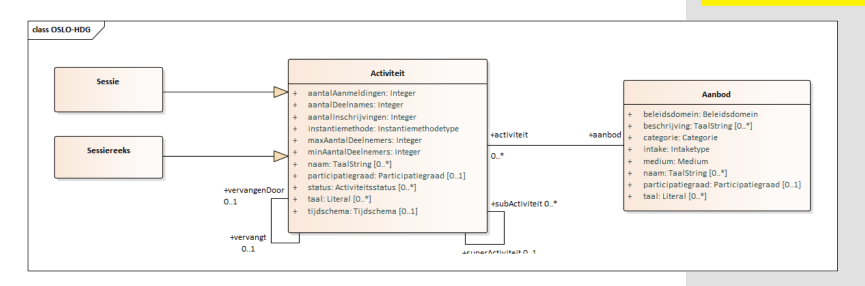
[x..y]

X: ondergrens

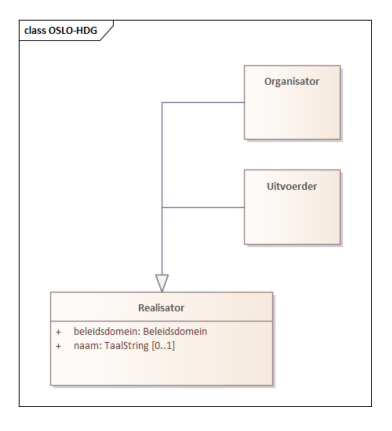
- 0: niet van toepassing
- 1: altijd van toepassing

Y: bovengrens

- 1: maximaal 1
- *: 1 of meer



Dienstverlener



[x..y]

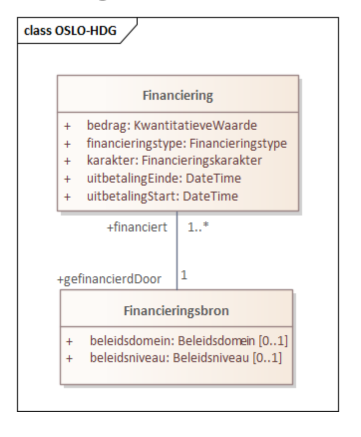
X: ondergrens

- 0: niet van toepassing
- 1: altijd van toepassing

Y: bovengrens

- 1: maximaal 1
- *: 1 of meer

Financiering



[x..y]

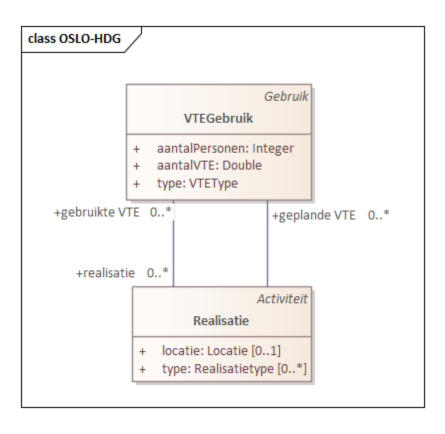
X: ondergrens

- 0: niet van toepassing
- 1: altijd van toepassing

Y: bovengrens

- 1: maximaal 1
- *: 1 of meer

VTE's



[x..y]

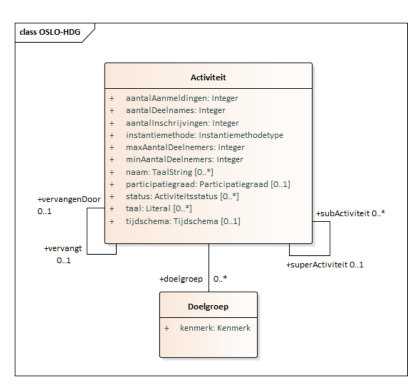
X: ondergrens

- 0: niet van toepassing
- 1: altijd van toepassing

Y: bovengrens

- 1: maximaal 1
- *: 1 of meer

Doelgroep





[x..y]

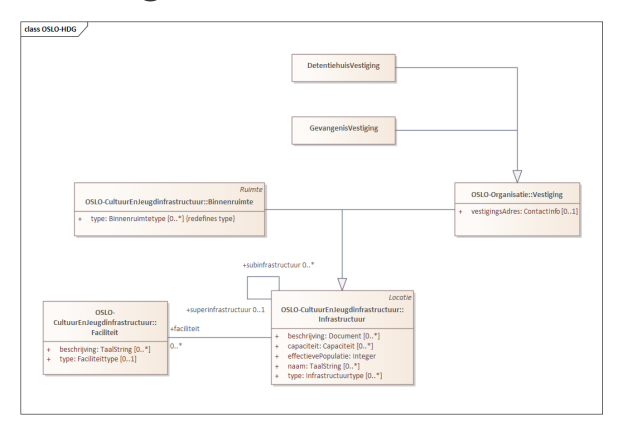
X: ondergrens

- 0: niet van toepassing
- 1: altijd van toepassing

Y: bovengrens

- 1: maximaal 1
- *: 1 of meer

Gevangenis en detentiehuis



[x..y]

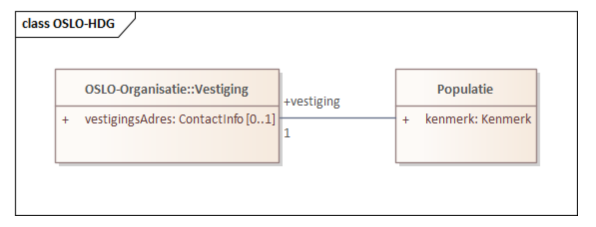
X: ondergrens

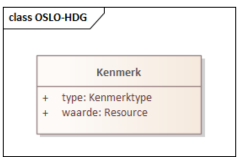
- 0: niet van toepassing
- 1: altijd van toepassing

Y: bovengrens

- 1: maximaal 1
- *: 1 of meer

Populatiekenmerken





[x..y]

X: ondergrens

- 0: niet van toepassing
- 1: altijd van toepassing

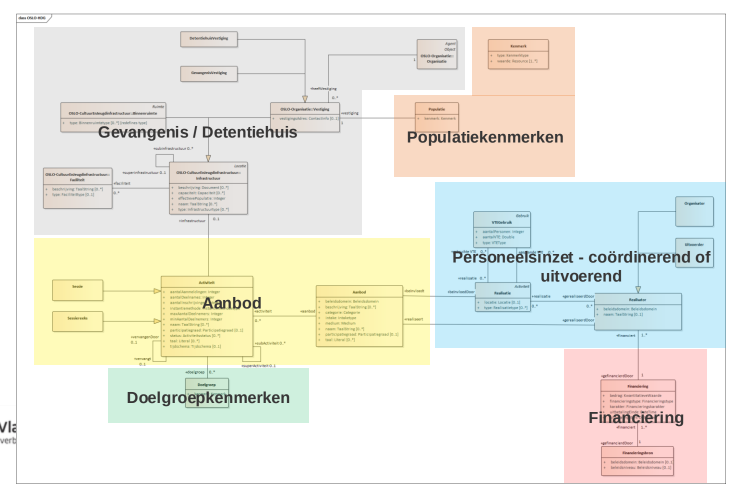
Y: bovengrens

- 1: maximaal 1
- *: 1 of meer

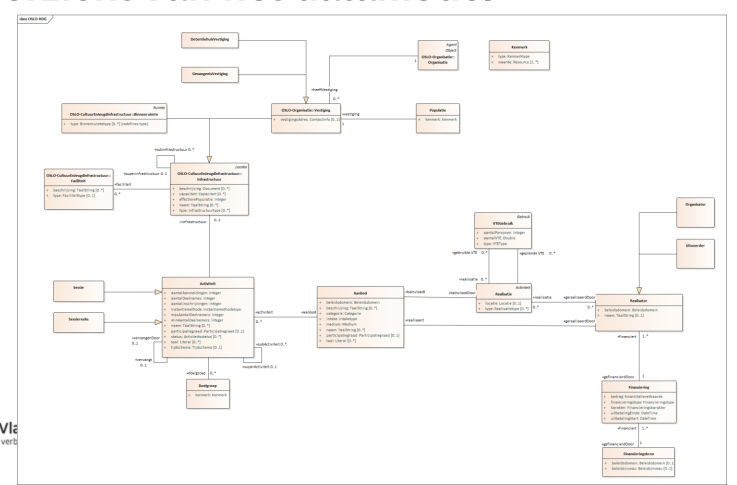
Het volledige datamodel



Overzicht van het datamodel



Overzicht van het datamodel



Algemene feedback

Wat is er niet duidelijk aan het model?

Waar schiet het model tekort?



Welk verband is niet correct gevat in het model?

Hoe zit het met ...?

Q&A en Next Steps



OSLO tijdslijn



Volgende stappen

- Q1 2025: Proof-of-Concept data-aanlevering ACSY
- Q2 2025: Feedback PoC en finaal OSLO model, gefaseerde opstart dataaanlevering partners
- Op basis van lessons learned PoC ACSY
- Actieve samenwerking met en begeleiding door IT AJH
- Oproep: Kandidaten early-adopters?
- Q3 2025: Opstart data-aanlevering door grote partners
- Q3 2025: Verkenning data-aanlevering door kleine partners
- Q4 2025: Deling rapporten



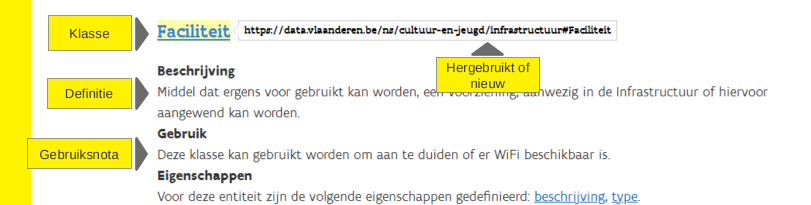
Additionele feedback



- 1. Surf naar OSLO Hulp- en Dienstverlening aan Gedetineerden
- 2. Bezorg jullie feedback via:
 - o louise.ysewijn@vlaanderen.be
 - o loeke.clynen@vlaanderen.be
 - o pieter.heyvaert@vlaanderen.be
 - o digitaal.vlaanderen@vlaanderen.be

Additionele feedback







Feedback & Samenwerking OSLO



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

- digitaal.vlaanderen@vlaanderen.be
- <u>laurens.vercauteren@vlaanderen.be</u>
- <u>louise.ysewijn@vlaanderen.be</u>
- loeke.clynen@vlaanderen.be
- pieter.heyvaert@vlaanderen.be



Feedback/input kan gegeven worden via GitHub:

https://github.com/Informatievlaandere n/OSLOthema-

<u>hulpEnDienstverleningAanGedetineer</u> den

Via het aanmaken van issues

Bedankt

