

Workshop 2

LBLOD Traject Subsidies - 21/nov/18
Thema Jeugd

Agenda 21/11				
Uur	Wat?			
9u30 - 10u	Ou Ontvangst en introductie			
10u - 11u15 Informatie linken in het proces "opstellen van een subsidiereglement"				
11u15 - 12u30	Informatie linken in het proces "toekenning van een subsidie in 1 fase"			
Lunch				
13u15 - 14u30	Informatie linken in het proces "toekenning van een subsidie in 2 fases"			
14u30 - 15u00	Volgende stap: semantiek			
15u00 - 15u15	Afsluiten van de dag			



Oefening

Informatie linken in een proces + de pijnpunten

Timing: 3 keer +/- 1u15

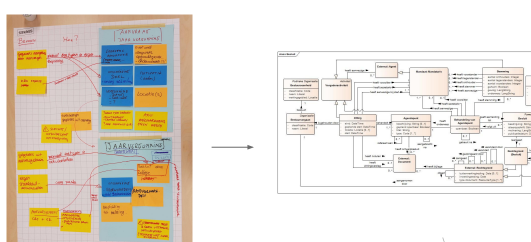
Doel van de oefening

Waarom?

Via **Linked Data** willen we de doorstroom van gegevens zo vlot mogelijk laten verlopen. In deze oefening gaan we op zoek naar (1) de **linken** tussen de data in de verschillende stadia van het proces en (2) proberen we nodeloos manueel werk of moeilijke **transformaties** te identificeren.

Eindresultaat?

Input voor het business domeinmodel







Hoe?

Oefening, voor elk proces:

- 1. Opfrissen van het proces
- 2. Informatie linken:
 - a. "Waar haal je de informatie"
 - b. "Hoe gebeurt dat"
- 3. Waar kan het beter?

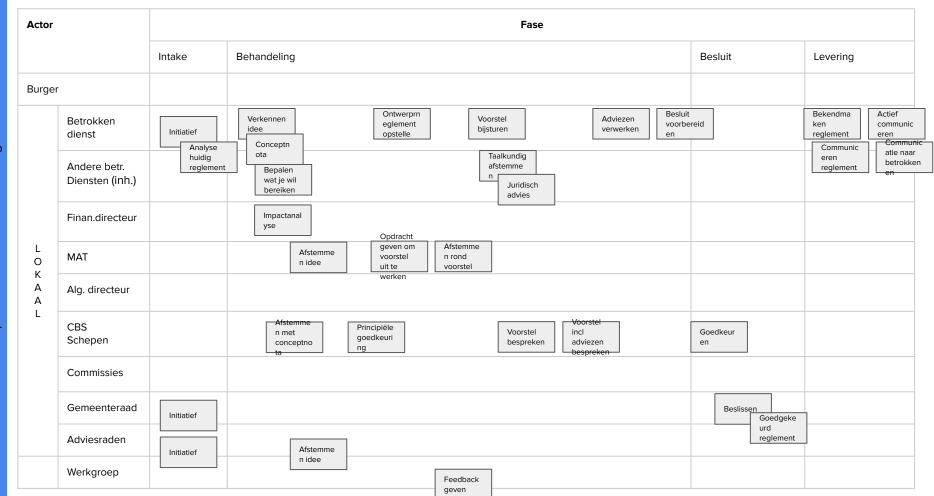




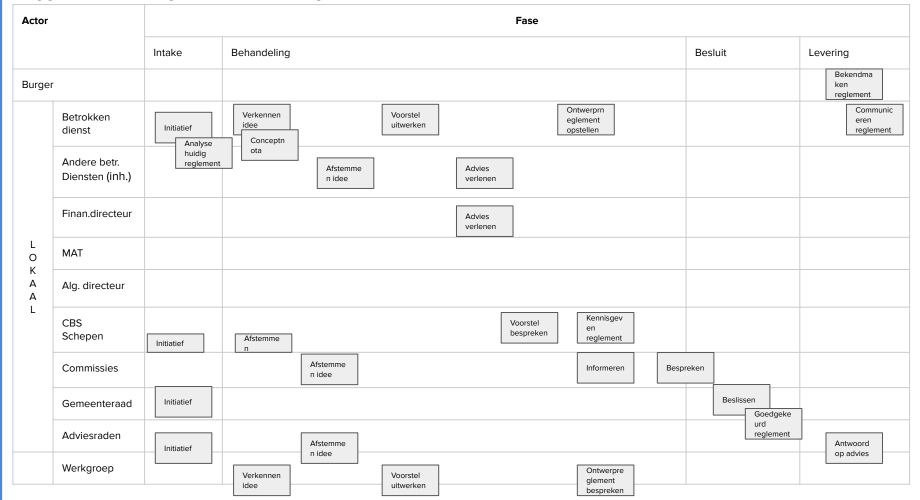




Trigger: subsidiereglement van een impulssubsidie



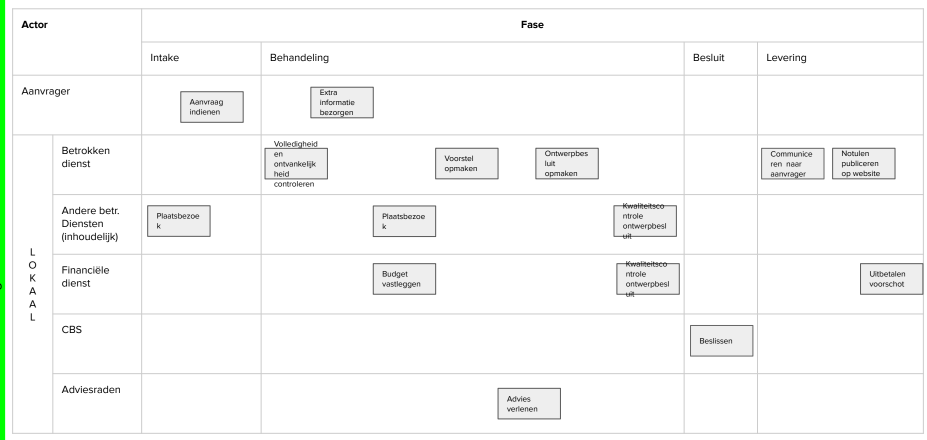
Trigger: subsidiereglement verfraaiing van handelspand



Trigger: jaarlijkse werkingssubsidie jeugdbeweging

Actor		Fase					
		Intake	Behandeling	Besluit	Levering		
Aanvrager		Aanvraag indienen	Extra Verdeling informatie bedragen inkijken		Beroep indienen 🕒		
L O K A L	Betrokken dienst		Ontvankelijk heid en volledigheid controleren Aanvraag beoordelen en uitbetaling opmaken Ontwerpbes luit opstellen		Publiceren op website Communice ren naar aanvrager		
	Andere betr. Diensten (inhoudelijk)						
	Financiële dienst				Uitbetaling subsidie		
	CBS			Beslissen			
	Adviesraden		Informeel afstemmen bij twijfel Advies verlenen				
	MAT		Agent op col				

Trigger: infrastructuursubsidies aan verenigingen (deel 1)



Trigger: infrastructuursubsidies aan verenigingen (deel 2)

Actor			Fase				
			Intake	Behandeling	Besluit	Levering	
Aá	Aanvrager		Verslag indienen	Extra informatie bezorgen			
		Betrokken dienst		Volledigheid en ontvankelijk heid controleren Factuur controle en dossier evalueren Voorstel tot uitbetaling opmaken luit opmaken opmaken		Communice ren naar publiceren aanvrager op website	
L O K A L	ı	Andere betr. Diensten (inhoudelijk)	Plaatsbezoe k Verslag opmaken				
	O K A	Financiële dienst				Uitbetalen saldo Terugvorder en	
	L	CBS			Beslissen		
		Adviesraden					

Trigger: 4 vrienden willen een event organiseren (deel 1)

Actor		Fase					
		Intake	Behandeling	Besluit	Levering		
Aanvi	ager	Afstemmen over de aanvraag indienen	Extra informatie bezorgen				
	Betrokken dienst	Afstemmen over de aanvraag	Volledigheid en ontvankelijk heid controleren Voorstel opmaken		Communice ren naar publiceren aanvrager op website		
L O K A A L	Andere betr. Diensten (inhoudelijk)		Aftoetsen bij andere diensten				
	Financiële dienst				Uitbetalen voorschot		
	CBS			Beslissen			
	Adviesraden		Advies verlenen				

Trigger: 4 vrienden willen een event organiseren (deel 2)

Actor		Fase				
		Intake	Behandeling	Besluit	Levering	
Aanvr	ager	Verslag indienen	Extra informatie bezorgen			
	Betrokken dienst		Volledigheid en ontvankelijk heid controleren Factuur controle en dossier evalueren Voorstel t uitbetalin evalueren opmaken	9	Communice ren naar publiceren aanvrager op website	
L O K A L	Andere betr. Diensten (inhoudelijk)	Plaatsbezoe k				
	Financiële dienst				Uitbetalen saldo Terugvorder en	
	CBS					
	Adviesraden					



Semantische workshop

Op weg naar een gemeenschappelijk begrippenkader

Resultaat van de procesworkshops

- 1. Gevalideerd AS IS proces
 - Activiteiten, documenten en data
 - Informatiestromen per activiteit (in en output)
- 2. Mapping van hergebruik van informatie
 - Welke informatie (vb. communicatie op website)
 - Welke (authentieke) bronnen

=> aanzet voor eerste informatiemodel







SEMANTIEK

ARCHITECTUUR

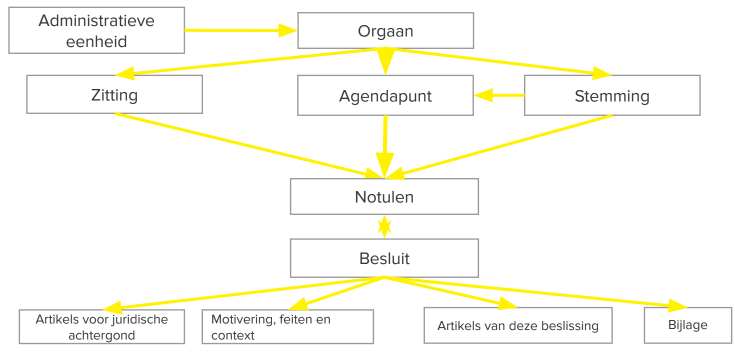


Informatiemodel

- Dient als vertrekpunt voor de semantische workshops
- Definieert een aantal abstracte concepten voor de inventarisatie van objecten in het domein Subsidies
- Relevant voor informatie-architecten en (databank-)ontwikkelaars
 - → nodig om een **toepassing** te kunnen bouwen



Voorbeeld informatiemodel





Waarom is jullie input belangrijk

- Geen kloof tussen toepassingen en de business
- Specifieke domeinkennis over subsidies in het model is nodig
- Reflectie over de dagdagelijkse werking
- Zaken gaan benoemen zoals jullie dit doen, zodat deze aansluiten bij de terminologie die in het werkveld wordt gebruikt
- Gemeenschappelijk begrippenkader



Resultaat semantische workshops

Vocabularium:

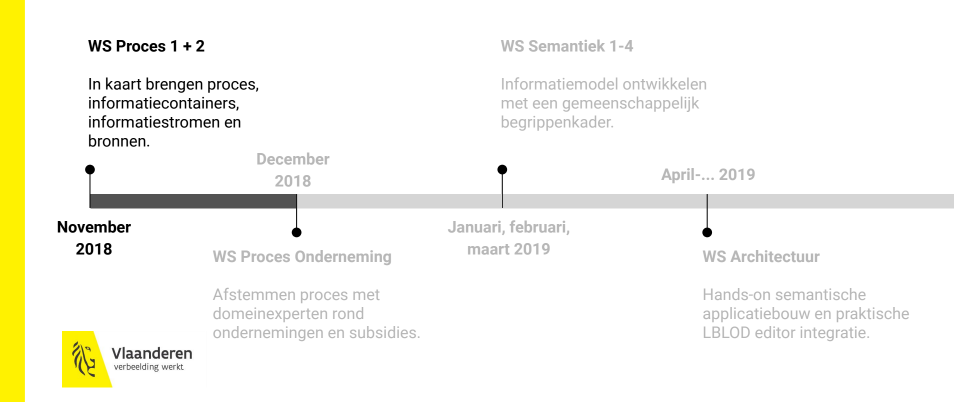
- Uitbreiding op informatiemodel
- Definities van objecten en attributen
- Als kapstok voor verdere detaillering (zie applicatieprofiel)

Applicatieprofiel:

 Legt naast een gedeeld begrippenkader ook bijkomende restricties op bv. kardinaliteiten, bep. codelijsten



Planning



Agenda

- WS Sem I: 15 januari 2019
- WS Sem II: 5 februari 2019
- WS Sem III: 1 maart 2019
- WS Sem IV: 20 maart 2019

"sneuvel" model met entiteiten
gemeenschappelijk begrippenkader
model met entiteiten, attributen en relaties
afkloppen model en voorbeelden inpassen

