DEPARTEMENT KANSELARIJ & BESTUUR

Vlaamse overheid Havenlaan 88, bus 20 1000 BRUSSEL www.vlaanderen.be/dkb

VERSLAG

datum: 02/03/2018

aanwezig: Bram Van Impe, Christel Van Keer, Frank Steenput, Frieda Minne, Geert Van Grootel, Geert Van Haute, Guillaume Van Damme, Jens Scheerlinck, Karl Musschoot, Koen Van Daele, Lore Geerts, Maarten Herremans, Olivier Casteleyn, Raf Buyle, Rudi Versaen, Tom Van Gulck, Veronique Volders afwezig met kennisgeving: /

voorzitter: Jens Scheerlinck

verslaggever: Guillaume Van Damme

onderwerp: Klankbordgroep sessie 2 maart 2018: Vlaamse Codex als Linked Open Data

FEEDBACK OP TO-BE SITUATIE

Opmerkingen over huidige versie impact analyse

- 4.1 publicatieprocess: 4^{de} type: nieuwe geconsolideerde tekst
- Aanpassingen maken ivm API in inleiding: kan data lezen, maar niet verbanden tussen de gelinkte data
- Id/doc beter, duidelijker uitleggen

Opmerkingen over huidige versie implementatieplan

- Voorstel voor ontbrekende vocabularium termen: definitie opstellen en valideren tijdens 2^{de} klankbordgroep sessie
 - o Geen onderdeel van implemenatieplan (1.1.3), nog onderdeel van huidig project

KLANKBORDGROEP SESSIE

Use cases:

- Op een eenvoudige manier kunnen refereren naar wetgevende documenten in de besluiten van Agentschap Lokale Besluiten.
- Mogelijk maken om rijke informatie uit de besluiten te kunnen halen, aanduiden naar welke uitvoering wordt gerefereerd.
- Hoe de informatie uit de Vlaamse Codex maximaal herbruikbaar maken voor andere toepassingen
- In welke mate kan de ervaring van Linked Open Data ook in mijn werkomgevingen waarde toevoegen?
- Voorbereidende wetgevende documenten zeer interessant

Functionele vereisten:

- Vrije opzoekingen mogelijk via API (meer dan enkel op de zoekvelden van de codex site).
- Afhankelijk van de klant die een URI opvraagt, wordt het formaat van weergave verschillend weergegeven



• 4/5 sterren zijn vervuld

URI Template:

- Soms is het nodig om nog dieper te gaan dan op lid-niveau (vb. Is er 1 zin veranderd?)
- Mogelijkheid om te refereren naar Artikel x tot y.
- Uniek publicationummer:
 - o NUMAC is niet retroactief genereerbaar
 - o Vlaco ID: kan dit nummer stabiel gehouden worden als beheersmodule vernieuwd wordt?
 - Frontend module al 3 maal herschreven, URI van 1^e implementatie werkt nog altijd, wordt gemapt daarop
 - o BESLISSING: Vlaco ID
- URI: lang, makkelijk op fouten te maken
 - o BESLISSING: Codex.vlaanderen.be/id/{document, artikel,..}/Uniek publicatienummer
 - Fout design principe om zoek functionaliteit in URI te steken/ steek nooit betekenis in een URI: type_document, datum structuur

Vocabularium:

- Thema: bij Lokale besluiten is het heel moeilijk om mee te nemen
- Stemming: Responsibility_of (10), Date applicability (10), Thema (5), Cites (9), Transposes (9)

Architectuur:

- Pijl API en data omgekeerd
- Redirect layer is momenteel al voor handen
- JSON-LD REST API: iedereen akkoord om toe te voegen
- a manieren om informatie op te vragen: data dump (1), SPARQL (3), JSON (11)
 - o SPARQL: slechte ervaringen mee door performance
 - o Linked Data Fragments: goed om te ondersteunen, relatief gemakkelijk te implementeren, interessante eigenschappen
- Lokale besluiten: SPARQL, JSON LD en Linked Data Fragments

General:

- Public review periode voor Lokale Besluiten loopt deze maand af (Maart): Afstemmen met elkaar en ruimte laten voor aanpassingen om tot een gezamelijke consensus te komen.
- Data dump voor Lokale Besluiten: goed voor leverancier om te testen