

## Request for Comments – Modulariteit en references

### Inleiding

Alle partijen deelnemend aan SBR hebben belang bij een visie en een daarop aansluitende releasekalender met voorgenomen wijzigingen in de taxonomie. Het SBR team faciliteert en coördineert de ontwikkeling van deze visie en is verantwoordelijk voor het opstellen van de releasekalender. De besluitvorming over de aanpassingen in de architectuur vindt in deelonderwerpen plaats. De uitkomst van dit proces leidt tot een uitgebreide beschrijving van de architectuur van de Nederlandse Taxonomie (NTA). De architectuur bevat de uitgangspunten, afbakeningen en inrichtingsprincipes welke een domeineigenaar dient te hanteren om aangesloten te kunnen zijn bij de Nederlandse Taxonomie (NT). Onderdeel van de besluitvorming over de architectuur is de marktconsultatie. Voor u ligt een 'verzoek tot commentaar' (Engels: Request for Comments, RfC) welke deel uitmaakt van de marktconsultatie.

Deze RfC behandelt de introductie een aantal reference roles voor ... vergelijkbaar met de ... label roles die vorig jaar geïntroduceerd zijn. Met behulp van deze RfC willen de SBR taxonomie bouwende partijen (Belastingdienst, CBS, Kamer van Koophandel, OCW en de in het Financiële Rapportages Coöperatief samenwerkende banken) van u weten hoe u aankijkt tegen de voorgestelde reference roles. Welke gevolgen ziet u en welke visie heeft u over de (wijze van) invoering, indien wordt overgegaan tot invoering.

### Aanleiding

In de NT11 zijn verschillende DomainSpecific, IndustrySpecific en EntitySpecific roles voor labels geïntroduceerd waarmee het mogelijk is bij hergebruik van concepten een nadere specificatie op te nemen. Door deze specifieke roles is semantisch duidelijk dat het een aanvullend label is specifiek voor een domein, sector of entiteit betreft. Daarnaast zijn ze syntactisch nodig omdat bij het representeren van de instance / taxonomie anders geen onderscheid gemaakt kan worden tussen labels met dezelfde role.

In deze RfC wordt voorgesteld een vergelijkbare set roles voor references op te stellen. Syntactisch is dit voor references niet nodig aangezien deze als een set worden gebruikt, maar het heeft nog steeds de voorkeur semantisch weer te kunnen geven wanneer het een reference voor een specifiek domein, sector of entiteit betreft.

### Het voorstel

In het 'vaste' deel van de SBR taxonomie, in een '2018/xbri' folder, wordt een schema met bijbehorende label linkbases beschikbaar gesteld waarin de volgende set reference roles gedefinieerd wordt:

- domainSpecificReference
- domainSpecificDefinitionRef
- domainSpecificDisclosureRef
- domainSpecificMandatoryDisclosureRef
- domainSpecificRecommendedDisclosureRef
- domainSpecificUnspecifiedDisclosureRef
- domainSpecificPresentationRef
- domainSpecificMeasurementRef
- domainSpecificCommentaryRef
- domainSpecificExampleRef
  
- industrySpecificReference
- industrySpecificDefinitionRef
- industrySpecificDisclosureRef
- industrySpecificMandatoryDisclosureRef
- industrySpecificRecommendedDisclosureRef
- industrySpecificUnspecifiedDisclosureRef

- industrySpecificPresentationRef
- industrySpecificMeasurementRef
- industrySpecificCommentaryRef
- industrySpecificExampleRef
  
- entitySpecificReference
- entitySpecificDefinitionRef
- entitySpecificDisclosureRef
- entitySpecificMandatoryDisclosureRef
- entitySpecificRecommendedDisclosureRef
- entitySpecificUnspecifiedDisclosureRef
- entitySpecificPresentationRef
- entitySpecificMeasurementRef
- entitySpecificCommentaryRef
- entitySpecificExampleRef

### **Vragen**

Voor de SBR taxonomie bouwende partijen is het van belang om de mening van de marktpartijen op dit voorstel te achterhalen in de vorm van een marktconsultatie. Op onderstaande vragen ontvangen de SBR taxonomie bouwende partijen graag een antwoord met een toelichting.

1) Wat is uw mening omtrent het toevoegen van reference roles zoals beschreven in deze RfC?

2) Wat is uw visie op het tijdstip waarop de reference roles ingevoerd kunnen worden?

3) Heeft u (aanvullende) opmerkingen betreffende het toevoegen van de reference roles?

### **Reacties**

U wordt verzocht uw reacties voor 13 december 2017 naar het adres [sbr@logius.nl](mailto:sbr@logius.nl) te sturen met in het onderwerp de tekst 'RfC Modulariteit en references'. U kunt u reacties in .pdf, .txt, .odf of .docx formaat indienen. Alle reacties worden in .pdf formaat geplaatst op de webpagina's van SBR. Na de sluitingsdatum zal het SBR team de rapportages verwerken tot een standpunt met betrekking tot de invoering. Dit standpunt zal eveneens gepubliceerd worden op de webpagina van SBR.