**Bijlage: standaard werkwijze afhandelen punten MIM beheer en ontwikkeling:**

**Issue omschrijving (kort):**

tagged value “Locatie” toevoegen aan `<<Union element>>` en `<<Data element>>` (zoals bij `<<Attribuutsoort>>’.

**Waarom:** tagged value ‘locatie’ wordt bij <<Attribuutsoort>> gebruikt om de locatie van een mogelijke waardelijst aan te geven. Bij <<Union element>> en <<Data element>> is diezelfde functionaliteit nodig.

**issue op Github:** <https://github.com/Geonovum/MIM-Werkomgeving/issues/24>

1. bepalen wel of niet in scope.  
   is in scope
2. bepalen of het hoort bij conceptueel en/of logisch, of in een extensie.   
   hoort bij beide
3. Richting/alternatieven bespreken  
   zie github
4. Actiehouder bepalen  
   Paul
5. Voorstel uitwerken door actiehouder  
   zie uitwerking
6. Ter review rondsturen door actiehouder en review verwerken.

Via github gebeurd.

1. Vaststellen door kernteam:   
      
   Als niet OK: n.v.t.
   1. discussie overleg inplannen
   2. beslissen, indien mogelijk
   3. bijzonder overleg, indien nodig
2. Voorstel delen met een aantal mensen uit de doelgroep in de nabije periferie.
3. Bij besluit: verwerken in standaard – document én profiel, met een achteraf controle of het nu goed is.
4. Vaststellen nieuwe versie van de standaard.

**Uitwerking:**

De tagged value ‘locatie’ bij <<Attribuutsoort>> wordt gebruikt om ‘Als het type van het attribuutsoort een waardenlijst is, dan wordt hier de locatie waar deze te vinden is opgegeven.’

Voor <<Data element>> en <<Union element>> is deze mogelijkheid er nu niet. Het is bij deze elementen net zo goed mogelijk om een waardelijst als waardetype te hebben. Het is wat dat betreft correct om de tagged value ‘locatie’ toe re voegen aan deze elementen.

Maar het is eigenlijk vreemd dat de locatie van een waardelijst als meta-informatie bij een attribuutsoort is opgenomen. Het is namelijk meta-informatie behorend bij de waardelijst. <<Referentielijst>> heeft nu geen tagged value ‘locatie’. <<codeList> heeft het weer wel.

**Oplossingsvoorstel:**

1) Neem ‘locatie’ alleen op bij elementen waarvan de inhoud extern (op een url) gepubliceerd wordt. Dit zijn <<CodeList>> en <<Referentielijst>>.

2) Verwijder ‘locatie’ bij <<Attribuutsoort>>

Tekstaanpassingen.

Voeg locatie toe bij tabellen van referentielijst en codelist.

UML aanpassingen: niet nodig. Locatie was al opgenomen in het UML model

EA-UMLprofiel aanpassingen: geen