



Onlinebijeenkomst via Microsoft Teams met leveranciers

26 juni 2024

Verslag

Hessel Bouma, productowner bij team DRP opent de bijeenkomst. Hij presenteert als eerste de agenda die bestaat uit de volgende onderwerpen:

1. PI planning 2024-Q3
2. Update hostingmigratie KOOP
3. Aangepaste GML validatie voor BOPA
4. Wat er verder ter tafel komt

1. PI planning 2024 Q3

Hessel licht de geplande features en user stories toe die in het derde kwartaal van 2024 worden aangepakt. Deze periode zal voornamelijk in het teken staan van de hostingmigratie, het maken van de deployment pipelines en de implementatie van de nieuwe teksteditor in de webfrontend.

2. Update hosting migratie KOOP

De focus ligt nu op het automatiseren van de uitrol van de software naar de nieuwe omgeving. In september vindt de daadwerkelijke verhuizing naar ODC Noord plaats. Hessel kijkt terug op de doelstellingen van Q2, zoals het schaduwdraaien op de pre-productie- en productieomgeving. DROP kan nu via tijdelijke URL's worden benaderd, wat goed werkt. Daarnaast is er een draaiboek voor de livegang opgesteld en dit is nu gereed.

Hessel bespreekt de volgende doelen voor Q3 en Q4.

Doelstelling 2024-Q3:

- Software geschikt maken voor beide hostinglocaties, inclusief monitoring en alerting.
- Deployment pipelines afmaken.
- Tijdelijke URL's op Preprod openzetten vanaf internet, zodat leveranciers hiermee kunnen oefenen. Zodra dit mogelijk is, zal dit worden gecommuniceerd.

Doelstelling September 2024:

- In relatief korte tijd elke omgeving op de OTAP live brengen op de definitieve URL's.
- Tussen livegang pre-productie en productie verificatie met 3PAS leveranciers.

3. Aangepaste GML validatie voor BOPA

Hessel geeft aan dat de GML-validatie wordt verscherpt. Voor de BOPA (Buitenplanse Omgevingsplanactiviteit) moet een losse GML worden meegestuurd waarin de contour van een vergunning is gemarkeerd. Deze komt binnen in DROP, waarna KOOP deze doorstuurt naar het Kadaster. Het Kadaster beheert Regels op de kaart. Zowel KOOP als het Kadaster voeren een validatie uit om te controleren of de GML correct is. Wat blijkt, is dat een foutsituatie niet correct wordt afgevangen door KOOP, terwijl het Kadaster deze wel goed afvangt. Hierdoor kan een gebruiker aannemen dat de GML is doorgekomen en verwerkt kan worden in DROP of via het VTH-pakket verstuurd kan worden. Echter, de GML is niet zichtbaar op Regels op de kaart omdat het Kadaster deze niet kan verwerken.

Dit probleem wordt veroorzaakt door de locatie en het gebruik van het attribuut srsName. Het srsName-attribuut geeft het coördinatenstelsel aan (zoals uitgelegd op slide 7 van de presentatie). Op de slide is een GML weergegeven met srsName ingevuld als EPSG:28992, het gebruikelijke rijksdriehoekcoördinatenstelsel. Dit attribuut is nu toegepast op het polygon-element, terwijl het bij het hoogste GML-element hoort. KOOP gaat het Kadaster hierin volgen door de validatie aan te scherpen en te controleren dat het attribuut op de juiste locatie staat en slechts eenmaal wordt toegepast. In de praktijk gaat dit meestal goed. In het geval dat het niet goed gaat, neemt KOOP contact op met de organisatie.

De aangepaste GML-validatie is op 25 juni uitgerold in de ETO-omgeving en gaat naar verwachting op 2 juli in productie.

Vraag van een leverancier: Kan deze GML ook automatisch worden aangepast? Hessel geeft aan dat dit ook een mogelijkheid is. Echter, DRP wil zo min mogelijk aanpassingen maken aan wat de gebruiker aanlevert. De GML wordt ook als externe bijlage gepubliceerd, gelijk aan Regels op de kaart. Vandaar het besluit om een validatie uit te voeren en geen transformatie.

Cijfers: Gepubliceerde BOPA's (per week)

Hessel toont als laatst een recente versie van het aantal gepubliceerde BOPA's. Op slide 9 van de presentatie is te zien dat het aantal BOPA's per week steeds meer stijgt. Via de hele keten loopt het goed. Het grootste aantal publicaties gaat via de 3PAS-koppeling. Hessel verwacht nog meer groei.

Wat verder ter tafel komt

Vraag van leverancier: Voor de hostingmigratie, kan er worden gekoppeld met één certificaat in plaats van een certificaat per organisatie? Hessel geeft aan dat dit geen onderdeel is van de hostingmigratie zelf. Zodra de migratie is voltooid, is er hopelijk meer ruimte om te kijken naar de doorontwikkeling van het platform.

Marieke Alberts, implementatiemanager bij het implementatieteam vertelt over de geslaagde uitrol van [Berichten over uw Buurt](#).

Afsluiting

Marieke vraagt of er nog iets ter tafel komt, en sluit de bijeenkomst af.

Het eerstvolgende leveranciersoverleg staat gepland voor het einde van het derde kwartaal van 2024. U zult hierover te zijner tijd een uitnodiging ontvangen.