



Onlinebijeenkomst via Microsoft Teams met leveranciers

27 maart 2024

Verslag

Na een welkomstwoord van Marieke Alberts opent Hessel Bouma, productowner bij team DRP, de bijeenkomst. Hij presenteert als eerste de agenda die bestaat uit de volgende onderwerpen:

1. PI planning 2024-Q2
2. Update hosting migratie KOOP
3. BOPA op productie
4. Cijfers: Terinzagelegging bij 3PAS
5. Ervaringen met anonimiseren
6. Wat er verder ter tafel komt

1. PI planning 2024 Q2

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

2. Update hosting migratie KOOP

Momenteel wordt hard gewerkt aan de migratie naar een meer microservice-georiënteerd systeem op het standaard platform van Logius. Echter, het totale platform is te groot om volledig binnen de deadline te migreren, dus een deel van de legacy software moet naar een overheidsdatacenter migreert worden. Gelukkig verloopt de communicatie met dit datacenter goed.

De focus ligt nu op het automatiseren van de uitrol van de software naar de nieuwe omgeving, wat veel infrastructuurwerk met zich meebrengt. Op de lange termijn wordt gestreefd naar het draaien van alles op het standaard platform, inclusief de vernieuwde API voor 3PAS. Voor de planning van de komende kwartalen staat het schaduwdraaien op de pre-productie- en productieomgeving gepland, met als doel om te controleren of alles naar behoren werkt en alle poorten openstaan.

Voor de livegang in het derde kwartaal wordt de software gereedgemaakt, zodat alleen nog de DNS-flip hoeft te worden gedaan, inclusief de database migratie. Het streven is om binnen een paar dagen elke omgeving live te zetten, waarbij een verificatiecheck wordt uitgevoerd met gemeentes en de 3PAS-leveranciers.

Een leverancier geeft aan in het verleden is besproken hoe SSL-verbindingen worden gemaakt met certificaten per gemeente, wat lastig is voor cloudleveranciers. Er is overwogen om dit aan te passen naar een systeem vergelijkbaar met DSO, waarbij één PKI-overheidscertificaat van de leverancier wordt gebruikt voor alle gemeentes waarvoor de leverancier gemandateerd is. De leverancier vraagt of deze aanpak wordt meegenomen.

Hessel geeft aan dat dit niet op zijn vizier staat, maar wil het niet uitsluiten. Momenteel wordt de informatie over de gebruiker die gegevens aanlevert niet meegezonden, maar afgeleid van het certificaat, waarbij elke gebruiker aan één organisatie is gekoppeld. Dit is iets wat eventueel bij een herontwerp kan worden meegenomen.

3. BOPA op productie

Sinds 1 januari is de Omgevingswet van kracht, wat tevens de introductie van de tijdelijke alternatieve maatregel, de BOPA (Buitenplanse Omgevingsplanactiviteit), met zich meebrengt. Hoewel de BOPA nog niet veelvuldig wordt toegepast, zijn er enkele voorbeelden van gebruik die als illustratie van de implementatie kunnen dienen (zie slide 6 van de Powerpoint-presentatie).

Hessel vraagt naar de ervaringen van de leveranciers met betrekking tot de BOPA.

Een leverancier merkt op dat slechts een klein aantal BOPA-publicaties zijn verstuurd. Dit roept vragen op over waarom de BOPA nog niet breed wordt toegepast.

Hessel geeft aan dat mogelijke redenen hiervoor technisch, procedureel, of zelfs gerelateerd aan de behoeften van gemeenten kunnen zijn. Het belang van voortdurende communicatie en ondersteuning richting gemeenten om obstakels te identificeren wordt benadrukt. Verder zal ook het implementatieteam doorgaan met het benaderen van gemeenten om het belang van het gebruik van de BOPA over te brengen en de ervaringen te peilen.

4. Cijfers: Terinzagelegging bij 3PAS

Hessel presenteert een grafiek waarin de situatie na een kwartaal na de verplichting tot terinzagelegging wordt weergegeven tot nu. De cijfers stabiliseren rond de 5% van de publicaties die via de 3PAS worden gedaan. Dit percentage is aan de lage kant, gezien de verwachting dat terinzageleggingen in veel meer situaties van toepassing zouden moeten zijn.

Marieke geeft aan dat vanuit het implementatieteam wordt opgemerkt dat bij veel organisaties nog geen terinzagelegging heeft plaatsgevonden, of dat wanneer dit wel gebeurt, het vaak niet correct wordt uitgevoerd. Dit kan variëren van het verwijzen naar een algemene website tot het gebruik van de externe

bijlage bij de terinzagelegging. Deze bevindingen suggereren dat de praktijk niet volledig voldoet aan de intenties van de wetgeving, die per 1 juli 2023 in werking zijn getreden.

Een leverancier vraagt hoe de tellingen van de terinzageleggingen tot stand komen.

Hessel geeft aan dat dit dossiers zijn met een TIL-identificatie, waarbij dossiers worden geteld op basis van een identificatienummer. Het kan dus voorkomen dat er geen documenten zijn bijgevoegd, maar er toch technisch gezien een terinzageleggingsdossier aan vastzit.

De leverancier geeft aan een vergelijkbaar probleem te hebben gehad in het verleden in hun systeem. Dit is echter opgelost in de laatste versie, waarbij dit nu wordt voorkomen. Nu is het niet mogelijk om terinzageleggingen te publiceren zonder documenten.

5. Ervaringen met anonimiseren

Marieke benadrukt dat anonimisering een belangrijk onderwerp is bij het digitaal terinzageleggen. KOOP is geïnteresseerd in de ervaringen met softwarepakketten die anonimiseringstools bevatten, en in hoeverre deze tools geïntegreerd zijn in de software en hoe dit wordt ervaren door de gebruikers.

De leveranciers delen diverse inzichten en ervaringen met betrekking tot het gebruik en de integratie van anonimiseringstools in hun organisaties.

6. Wat verder ter tafel komt

Een leverancier vraagt naar de certificaten die eerder werden aangekaart. Het aanmelden en vervangen van certificaten per klant is een tijdrovend proces, waarbij het vaak voorkomt dat een certificaat meerdere keren moet worden aangemaakt of verstuurd voordat het correct functioneert. Als we één algemeen certificaat per leverancier zouden kunnen gebruiken, zou dit aanzienlijk veel administratie besparen. Hessel geeft aan deze signalen mee te nemen.

Een ander punt wordt aangekaart door een andere leverancier: bij ons wordt ook gevraagd om de publicatie PDF via de API op te halen. Zodat het mogelijk is om te kunnen teruggeven wat er totaal is gegenereerd in de applicatie.

Hessel vertelt dat de huidige API specificaties dit niet ondersteunen. Maar het is zeker een functionele wens waar KOOP naar kan kijken. Hessel geeft ook aan dat het mogelijk is om informatie na de publicatie op te halen.

De leverancier merkt op dat in hun oplossingen een deel van de teksten wordt omgezet. Er zijn verschillende applicaties en het is belangrijk om vroegtijdig te kunnen verifiëren of alles correct door de keten verloopt en

het resultaat er goed uitziet. Voor is het zeer wenselijk om deze validatie vooraf uit te voeren, zonder dat daarvoor naar de website hoeft te worden gegaan.

Hessel merkt op dat dit goed te realiseren lijkt en heeft het genoteerd.

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 tweede kwartaal van 2024. U zult hierover te zijner tijd een uitnodiging ontvangen.