



BAG en de GBA in Helmond

Helmond is een historische stad en gemeente in de provincie Noord-Brabant. Helmond ligt aan de Zuid-Willemsvaart en de beek de Aa. Helmond is ontstaan vanuit een nederzetting die al voor het jaar 1000 moet hebben bestaan, en werd in 1179 voor het eerst genoemd in een bul van Paus Alexander III. De stad werd in 1225 gesticht door Hertog Hendrik I van Brabant. Helmond kreeg stadsrechten in 1232.¹

Op 6 mei 2011 heeft Helmond de koppeling tussen de BAG en de GBA in productie genomen. Helmond kent 89.000 inwoners, die woonachtig zijn in 1400 straten met in totaal 45.000 nummeraanduidingen. Al deze adressen liggen in 1 woonplaats. Helmond maakt gebruik van de systemen van Synaxion-urbidata (UDS en de gegevensmakelaar) en Centric (KeyzDDS en KeyzBurgerzaken) voor respectievelijk de BAG en de GBA. Helmond is de eerste gemeente die de koppeling tussen de BAG en de GBA in een dergelijke combinatie van leveranciers heeft gerealiseerd.

Belangrijke succesfactor in deze snelle realisatie was het feit dat er in het verleden al handmatige en procedurele koppelingen tot stand zijn gebracht en dat Helmond dit actief heeft gemonitord. Verder heeft een goede voorbereiding en op voorhand bestandsvergelijkingen uitvoeren en het wegwerken van fouten, geleid tot een snelle implementatie van de koppeling.

Wel viel de tijd tegen die de leveranciers nodig hebben gehad tot het uiteindelijk werkelijk uitleveren van een operationeel koppelvlak.

Daardoor heeft het van het vrijgeven van het koppelvlak tot en met de werkelijke implementatie in de productieomgeving 4 maanden in beslag genomen. Dit komt natuurlijk ook voort uit het feit dat Helmond de eerste gemeente was die in een dergelijke constellatie de koppeling tussen de BAG en de GBA heeft gerealiseerd.

Voorafgaand aan de koppeling bleken er 450 adressen niet te matchen die nader onderzocht moesten worden. In productie bleven er nog 39 persoonslijsten. Dit zijn 39 persoonslijsten en 13 OR met NA) die werkelijk in onderzoek geplaatst moesten. Verder waren er 300 zogeheten "puntadressen", deze personen hebben de status vertrokken, onbekend waarheen in de GBA gekregen. In totaal bleken er bij 8 adressen onwenselijke situaties te bestaan die zijn overgedragen aan handhaving. En ten slotte kent Helmond nog vijf standplaatsen met BY en TO adres. Deze liggen politiek gevoelig. Hieraan wordt nu gewerkt om ook deze te handhaven danwel te legaliseren).

De gevolgen voor Burgerzaken waren gering. Aangezien Helmond al eerder een centraal adressenbestand beheerde, zijn de processen nagenoeg hetzelfde gebleven. Het terugmelden is nu digitaal. Dat is de grootste wijziging voor Burgerzaken. Dit gaat via een digitaal formulier dat voor iedereen toegankelijk is via een centrale knop. De terugmeldingen worden op 1 centrale plek gecoördineerd en uitgezet. Dit geldt zowel voor de GBA als de BAG. Het betreft ongeveer 25 stuks per maand. Verdere evaluatie zal medio 2011 plaats vinden. Daarnaast hebben de medewerkers inzage in de aanvullende BAG gegevens via de eigen interne Geo Viewer, Flexiweb.

1 Bron: Wikipedia



Nog niet alle BAG mutaties kunnen (direct) verwerkt worden in de GBA. Daarom vindt nu extra monitoring plaats. Dit heeft ook te maken met de opstartfase van de koppeling. We zijn nog geen week in productie. Het doel is dat alles automatisch wordt verwerkt mits er geen foutmeldingen ontstaan. Deze zullen handmatig worden verwerkt.

In de wijze waarop de bijhoudingsprocessen tussen de BAG en de GBA is geregeld is ook weinig veranderd. De BAG-applicatie beheerder is samen met de DDS/GBA beheerder verantwoordelijk voor de distributie van de gegevens, de techniek. De bestaande processen worden gebruikt en daar waar nodig learning by doing en zal een aanpassing plaats vinden.

De grootste winst voor Helmond van de koppeling is dat we een snellere verwerking hebben. Procedureel is het meer dicht getimmerd. Voorheen was het toch afhankelijker van mensen die volgens afspraak iets moesten doen. Dat wordt nu door het systeem gedaan met alle voordelen vandien.

Kanttekening is wel dat de BAG op sommige punten niet optimaal is. Dus het blijft nodig dat wij, en iedere gemeente, nog workarounds moeten bedenken omdat sommige situaties niet goed voldoende gedekt worden door de BAG. Bijvoorbeeld authentieke en niet authentieke adressen. We lossen dit wel op maar het blijft lastig.

Gemeente Helmond: Angelique Fierens