

Commerciële openstelling BAG-gegevens biedt veel mogelijkheden

Vanaf 1 februari 2012 zijn de gegevens uit de Basisregistraties Adressen en Gebouwen (BAG), inclusief alle postcodes, te gebruiken voor overheden en private partijen. Ook voor commerciële doeleinden. Een ontwikkeling die veel kansen en mogelijkheden biedt. Voor overheden, maar ook voor bedrijven en dienstverleners.

Om gegevens te kunnen delen is de Nederlandse overheid bezig met het opzetten van het Stelsel van Basisregistraties. Door de registraties, die onder meer informatie bevatten over adressen, persoonsgegevens, bedrijfsnamen en coördinaten van locaties, aan elkaar te koppelen kan de overheid snel over betrouwbare en actuele gegevens beschikken. Dat levert onder meer een administratieve lastenverlichting op. Zo hoeven burgers en bedrijven niet telkens opnieuw hun gegevens te verstrekken aan gemeenten, provincies en andere overheden. Bijvoorbeeld bij het aanvragen van een vergunning. Ook bespaart het stelsel kosten, aangezien gegevens op minder plekken beheerd hoeven te worden.

Een van de dertien basisregistraties is de BAG, beheerd door het Kadaster. Daarin worden alle adressen in Nederland eenduidig, actueel en volledig vastgelegd. Daarnaast wordt van alle gebouwen in Nederland geregistreerd waar ze staan (coördinaten) en worden enkele gegevens vermeld, zoals gebruiksdoel, oppervlakte en bouwjaar. Tevens biedt de BAG unieke identificatienummers ("BSN-nummers voor gebouwen"), waardoor het leggen van relaties met andere (basis)registraties eenvoudiger te realiseren is.

Toegankelijkheid

Tot op heden mogen overheidspartijen alle gegevens uit de BAG (gratis) gebruiken voor hun eigen administratie. Private partijen mogen de BAG gebruiken, mits zij de postcodes niet voor commerciële doeleinden gebruiken of aan derden verstrekken. Met ingang van 1 februari 2012 komt daar verandering in. Dat heeft onder meer te maken met een wettelijke verplichting (artikel 3 van de wet BAG) om alle adres- en gebouwgegevens van Nederland die zijn opgeslagen in de BAG, inclusief postcodes, aan eenieder beschikbaar te stellen. In dat kader is begin februari 2011 door het ministerie van Infrastructuur en Milieu het postcodeconvenant met TNT Post (nu: PostNL) opgezegd.

Dit past ook in het beleid van de Rijksoverheid en de Europese Commissie dat erop gericht is om overheidsinformatie op een makkelijke en goedkope wijze aan iedereen ter beschikking te stellen. Zo draagt de toegankelijkheid van overheidsinformatie er aan bij dat burgers beter in de gelegenheid worden gesteld tot participatie in de maatschappij en controle van de overheid. Verder komt de groeiende aandacht voor hergebruik van overheidsinformatie ook voort uit de potentiële economische waarde. In verschillende landen zijn studies gedaan om de maatschappelijke kosten en baten van open data in beeld te brengen. In deze studies wordt de waarde van open data hoog ingeschat.

Kansen en mogelijkheden

"Daar liggen kansen en mogelijkheden", zo zegt Norbert Schmelzer, projectleider Implementatie BAG binnen ICTU. "Voor overheden, maar met name voor bedrijven en dienstverleners. Denk bijvoorbeeld aan het maken van toepassingen (apps) voor smartphones of tablet-pc's, waarbij wordt uitgegaan van de gegevens uit de BAG. Overheden zullen die apps niet maken, maar voor bedrijven en dienstverleners ligt dat anders", aldus Schmelzer. "Of er behoefte aan is? Ja, daar mag je zeker van uitgaan. Het mooie is echter dat behoefte in veel gevallen pas ontstaat op het moment dat iets er ook daadwerkelijk is. Bedrijven en dienstverleners kunnen er hun voordeel mee doen. Niet alleen voor henzelf, maar ook voor hun klanten en dat tegen minimale kosten. Sommige BAG-producten zijn gratis en voor andere producten hoeft slechts verstrekkingkosten te worden betaald."

Ook overheden kunnen profiteren van een uitdijend Stelsel van Basisregistraties, waaronder de BAG. "Denk daarbij bijvoorbeeld aan een thema als fraudebestrijding. Tot voor kort was de benodigde informatie om fraude te bestrijden sterk versnipperd over verschillende registraties. Met het stelsel kunnen gegevens snel en overzichtelijk naast elkaar worden gelegd en kan fraude in een vroeg stadium worden ontdekt. Neem het fictieve voorbeeld van iemand die zich

inschrijft op het adres Kerkstraat 12. Dat adres blijkt helemaal niet te bestaan. Door het doorsturen van de post van Kerkstraat 12 naar een bestaand adres, zou ongestoord misbruik gemaakt kunnen worden van voorzieningen. Dankzij de BAG weten we exact wat status en functie van Kerkstraat 12 is en kunnen frauduleuze handelingen eerder en sneller worden opgespoord. Dat is een van de winstpunten van een compleet, actueel en centraal beheerd adressen- en gebouwenbestand."