

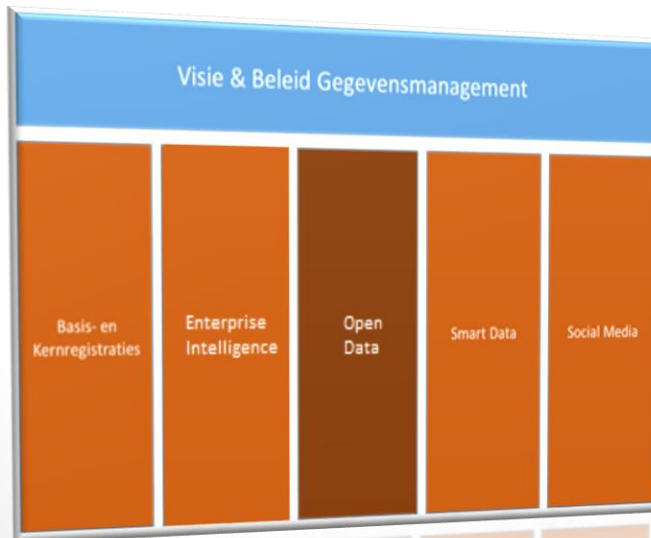
OpenData

- Inleiding
- Waarom OpenData
- Kaders
- Uitgangspunten
- Ontwikkeling “eigen” register
- Aandachtspunten
- Vragen

Inleiding

Door de toename van informatiebehoefte en recente ontwikkelingen op het gebied van wetgeving (Omgevingswet, Stelsel Basisregistraties), privacy en informatiebeveiliging moet het gemeentelijk gegevensmanagement opnieuw vorm gegeven worden.

In het paraplu-document “Visie en Beleid Gegevensmanagement Nijmegen” worden de hoofdlijnen m.b.t. het gegevensmanagement binnen de gemeente Nijmegen beschreven en worden een aantal onderdelen (“pijlers”) benoemd die in afzonderlijke documenten verder worden uitgewerkt.



Dus: Open Data structureel verankerd in de organisatie!!

Waarom OpenData?

- **Aansluiting met “nieuwe” samenleving**

Een open overheid sluit aan op de veranderende samenleving en is zowel van maatschappelijke als economische waarde.

- **Terugvloeien “investeringen”**

Veel informatie van de overheid welke met gemeenschapsgeld is verkregen, mag door iedereen gebruikt en verspreid worden en kan dus gebruikt worden als open data. Op deze manier geeft open data “waarde” terug aan de samenleving.

- **Transparantie**

Het bereiken van een open overheid betekent meer transparantie over overheidsactiviteiten, openstaan voor initiatieven uit de samenleving, verantwoording afleggen en vernieuwde technologie inzetten.

(Wettelijke) kaders:

Maar ook: het is verplicht!!

Landelijk:

- ***Wet hergebruik van overheidsinformatie***
Beschikbaarstelling naar aanleiding van een verzoek
- ***Wet Openbaarheid van Bestuur (WOB)***
Overheidsinformatie is altijd openbaar, tenzij
- ***Wet Open Overheid (WOO, opvolger WOB)***
verankert de toegang tot publieke informatie, openbaarmaking uit eigen beweging, bijhouding in online register

Gemeentelijk:

- ***Raadsbesluit***
2013: College steunt initiatiefvoorstel D66 om “openbaarheid en toegankelijkheid” de nieuwe norm voor overheidsinformatie in Nijmegen te laten worden > “OpenData tenzij...”

Overige (gemeentelijke) beleidskaders:

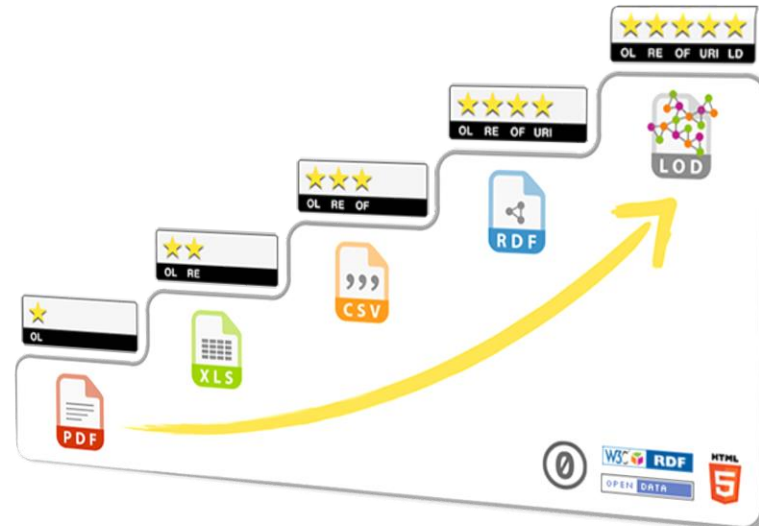
- *Gemeentelijke ambities beschreven in “Strategisch Informatie Beleid (SIB) 2016*

Uitgangspunten:

- **Bepaal ambitieniveau (vijfsterren-model Tim Berners-Lee)**

- * De informatie is beschikbaar op het internet, in welk formaat dan ook.
- ** De informatie is online beschikbaar in een gestructureerd formaat, dat geschikt is voor Automatisch hergebruik (zoals Excel in plaats van een plaatje van een tabel).
- *** De informatie is online beschikbaar in een open bestandsformaat (zoals CSV in plaats van Excel).
- **** Al het bovenstaande en bovendien wordt gebruikgemaakt van de open standaarden zodat anderen makkelijk naar de dataobjecten kunnen verwijzen.
- ***** Al het bovenstaande en bovendien wordt er naar data van anderen verwezen voor meer context van de data (linked open data).

- Aanbod-gedreven of vraaggerichte benadering
- “Nazorg”
- Gegevens Levering Overeenkomst (GLO) met gegevensverantwoordelijke



Ontwikkeling “eigen” register

Afwegingen:

- Catalogus-functie voor eigen Nijmeegse organisatie (registratie van zowel openbare als niet-openbare datasets)
- Vervanging van reeds bestaande portaal
- Voorwaarde: Automatische publicatie naar landelijke registers

Ontwikkeling “eigen” register

September - November:

- Ontwikkeling en oplevering register (Textinfo)
- Koppeling gemeentelijke geoviewer aan register
- Registreren eerste beschikbare datasets in register

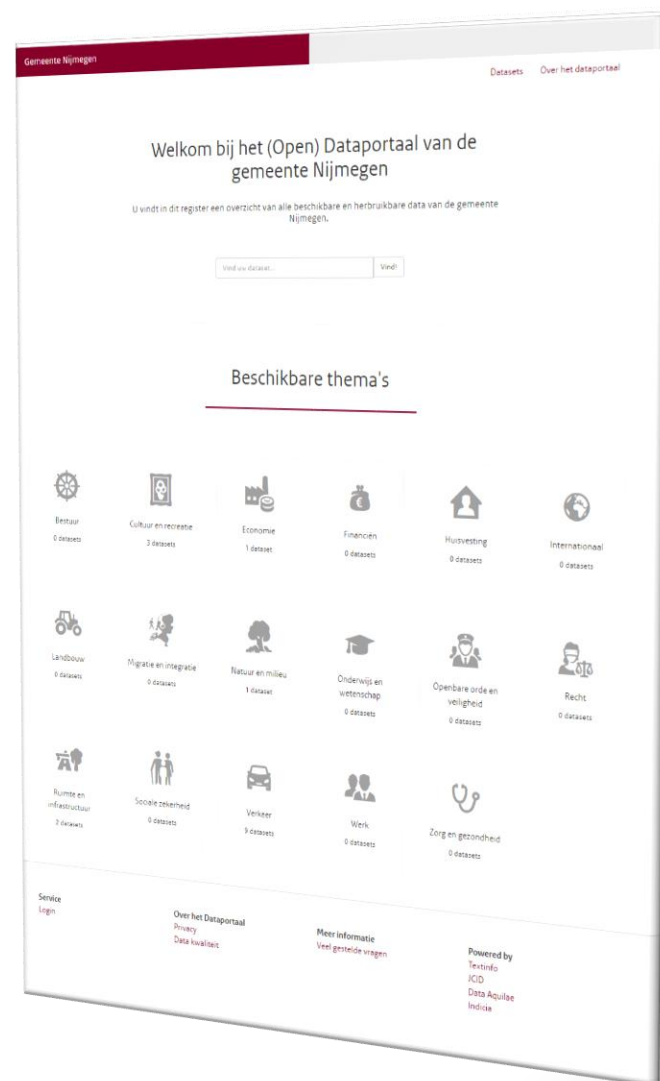
28 november:

Feestelijke opening Open Dataportaal
Door Hayke Veldman (2^e kamerlid VVD
en oud raadslid gemeente Nijmegen)
En Wethouder Ben van Hees



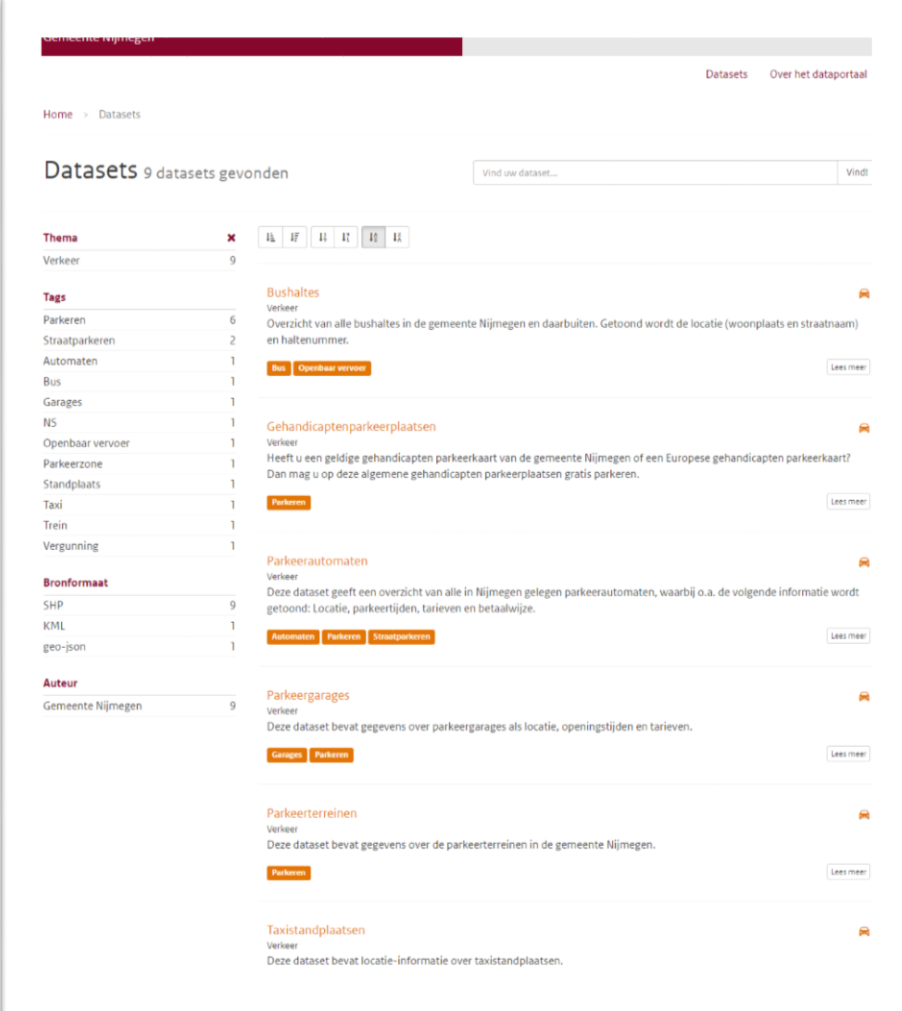
Ontwikkeling “eigen” register

- www.nijmegen.nl/opendata
- 17 thema's
- Automatische 1 op 1 koppeling met data.overheid.nl
- Toekomstige koppeling met NGR
- Zowel voor openbare als niet-openbare datasets



Ontwikkeling “eigen” register

- Overzicht datasets per thema



The screenshot shows the 'Datasets' page for Gemeente Nijmegen. The page title is 'Datasets 9 datasets gevonden'. A search bar contains the text 'Vind uw dataset...'. The page is filtered by the theme 'Verkeer' (9 datasets). The left sidebar shows the following filters:

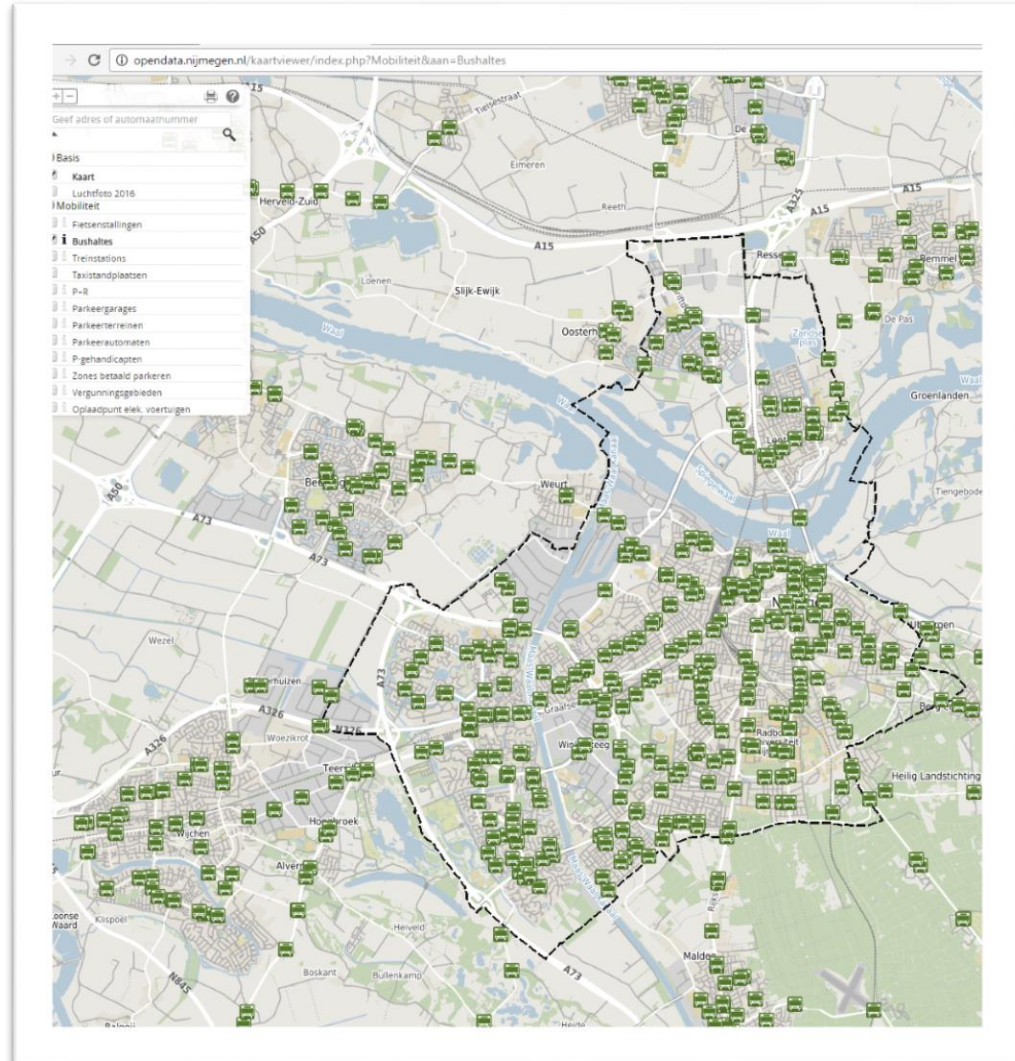
- Thema** (checked): Verkeer (9)
- Tags**:
 - Parkeren (6)
 - Straatparkeren (2)
 - Automaten (1)
 - Bus (1)
 - Garages (1)
 - NS (1)
 - Openbaar vervoer (1)
 - Parkeerzone (1)
 - Standplaats (1)
 - Taxi (1)
 - Trein (1)
 - Vergunning (1)
- Bronformaat**:
 - SHP (9)
 - KML (1)
 - geo-json (1)
- Auteur**: Gemeente Nijmegen (9)

The main content area displays a list of datasets:

- Bushaltes** (Verkeer): Overzicht van alle bushaltes in de gemeente Nijmegen en daarbuiten. Getoond wordt de locatie (woonplaats en straatnaam) en haltenummer. Tags: Bus, Openbaar vervoer. [Lees meer](#)
- Gehandicaptenparkeerplaatsen** (Verkeer): Heeft u een geldige gehandicapten parkeerkaart van de gemeente Nijmegen of een Europese gehandicapten parkeerkaart? Dan mag u op deze algemene gehandicapten parkeerplaatsen gratis parkeren. Tag: Parkeeren. [Lees meer](#)
- Parkeerautomaten** (Verkeer): Deze dataset geeft een overzicht van alle in Nijmegen gelegen parkeerautomaten, waarbij o.a. de volgende informatie wordt getoond: Locatie, parkeertijden, tarieven en betaalwijze. Tags: Automaten, Parkeren, Straatparkeren. [Lees meer](#)
- Parkeergarages** (Verkeer): Deze dataset bevat gegevens over parkeergarages als locatie, openingstijden en tarieven. Tags: Garages, Parkeren. [Lees meer](#)
- Parkeerterreinen** (Verkeer): Deze dataset bevat gegevens over de parkeerterreinen in de gemeente Nijmegen. Tag: Parkeren. [Lees meer](#)
- Taxistandplaatsen** (Verkeer): Deze dataset bevat locatie-informatie over taxistandplaatsen. [Lees meer](#)

Ontwikkeling “eigen” register

- Koppeling met gemeentelijke geoviewer



Aandachtspunten:

- Aanbod-gedreven of vraaggerichte benadering
- “Nazorg”
- Bepalen data > open data (beslisboom)
- Privacy

En verder.....

.... gewoon beginnen!

Vragen.....