



Vlaanderen
is sterke steden

Open Data voor lokale besturen

Verkennde sessie – 27 apr '23

Open Data Charter



Vlaanderen
is sterke steden

20 principes

Open by default	Comply or explain	Only once	Transparantie en hergebruik	Aanspreekpunt
Data-hygiëne	Domeinexpertise	Interne opleiding	Open formaten	Linked Open Data
Niveau van kwaliteit	Web als publicatie platform	Real-time	Samenwerking	Vlaams Open Data Portaal en anderen
Open licenties	Dialogo met hergebruikers	Duurzaamheid	Open data in aanbestedingen	Uitdragen

Handboek 'Open Data voor lokale besturen'

Een praktische handleiding voor lokale besturen om aan de slag te gaan met open data.

1. Inleiding

Waarom dit handboek?

2. Wat is open data? – De basisbeginselen

De belangrijkste begrippen en het Open Data Charter

3. Waarom als (lokale) overheid investeren in open data?

Welke meerwaarde kent open data?

4. Hoe begin ik als (lokale) overheid aan open data?

Een stappenplan om van start te gaan

5. Uitdagingen bij open data

Wat verdient extra aandacht?

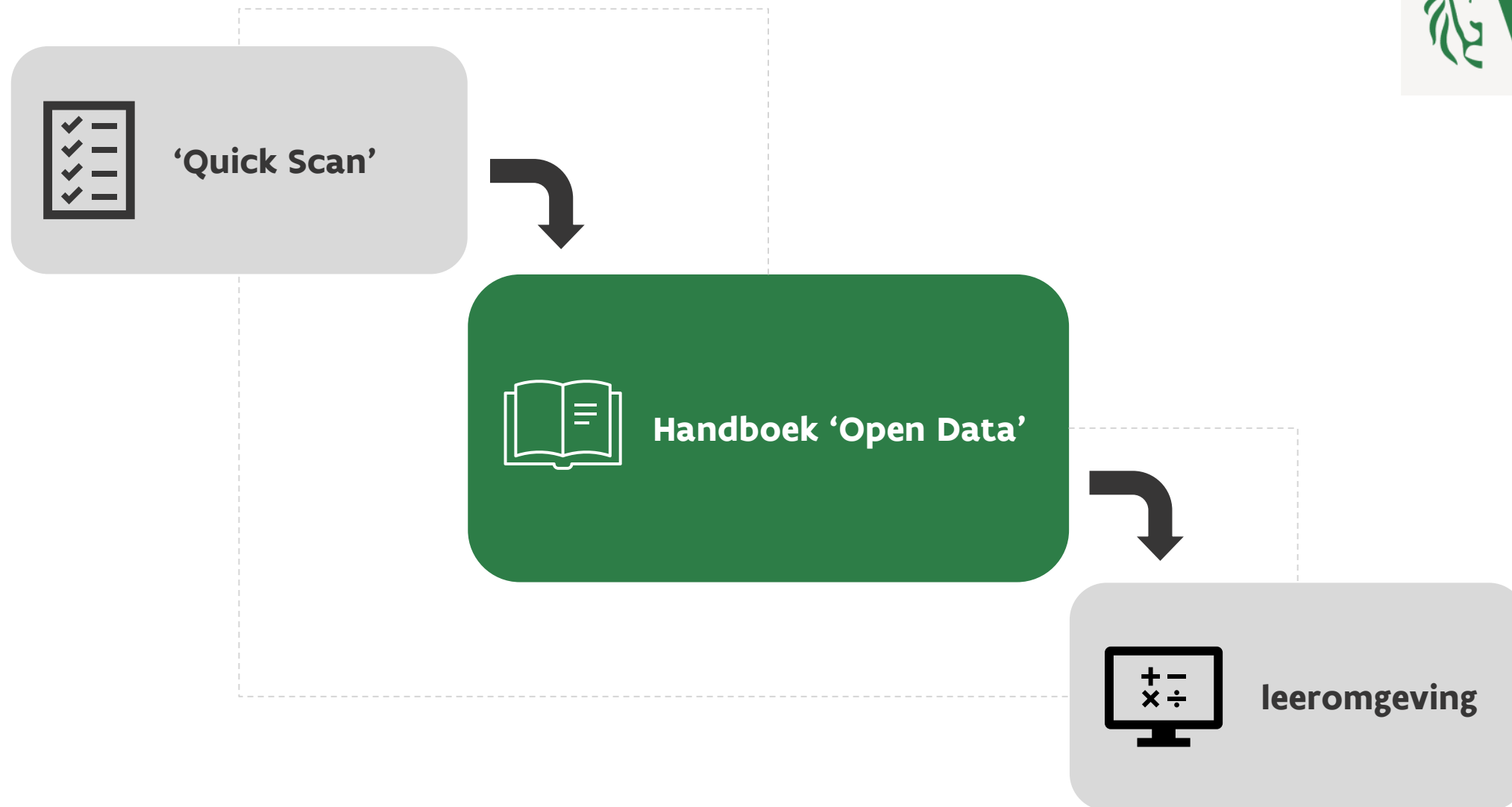
6. Next level: Linked open data

Wat is de volgende stap?

Hoe begin ik als (lokale) overheid aan open data?

Quick Scan en Meerwaarde Open Data [Hoofdstuk 4.1 en Hoofdstuk 3] = evaluatie van de open data ervaring van lokale overheden EN bewustwording van de voordelen van open data. <ul style="list-style-type: none">• Maturiteitstest• Meerwaarde:<ul style="list-style-type: none">• Economisch• Sociaal• Politiek• Maatschappelijk• Ecologisch <p>Zie ook quick scan en introductie les.</p>	Open Data Strategie en Visie [Hoofdstuk 4.2] = digitaal gegevensbeheer op een strategische manier in lijn met de visie van de lokale overheid over open data. <ul style="list-style-type: none">• Datamanagement plan<ul style="list-style-type: none">• DMBOK model• Data governance plan• Maatschappelijke en beleidsuitdaging aan de basis van open data beleid <p>Zie lesreeks 1 en 2.</p>	Organisatiecultuur en -Capaciteit [Hoofdstuk 4.3] = eigen medewerkers engageren en open data faciliteren. <ul style="list-style-type: none">• Management en medewerkers engageren: meerwaarde capteren en communiceren• Business model (cfr. DatCan model)• Open data in bestekken<ul style="list-style-type: none">• Voorbeelclausules• Kostprijs ramen <p>Zie lesreeks 3.</p>	Data Open Stellen [Hoofdstuk 4.4] = open data platformen opzetten en data openstellen. <ul style="list-style-type: none">• Technische kennis over open data• Kies een optie om open data open te stellen<ul style="list-style-type: none">• Eigen website• Eigen open data portaal• Vlaams Open Data Portaal <p>Zie lesreeks 4 en 5.</p>	Stakeholdermanagement [Hoofdstuk 4.5] = overheden, kennisinstellingen, burgers en ondernemingen engageren en hergebruik stimuleren. <ul style="list-style-type: none">• Quadruple Helix engageren<ul style="list-style-type: none">• Overheden• Kennisinstellingen• Burgers• Ondernemingen• Hergebruik stimuleren (o.a., dialoog, link beleidsuitdagingen, debat) <p>Zie lesreeks 6.</p>	Juridisch Kader [Hoofdstuk 4.6] = legale basis voor open data garanderen. <ul style="list-style-type: none">• Open Data Charter• Openbaarheid van bestuur• Overheidsinformatie• GDPR• Data Governance Act• Auteursrecht <p>Zie lesreeks 7.</p>
---	--	--	---	--	---

Samen aan de slag tijdens de werksessie(s)



‘Quick Scan’

Ook gekend als de [maturiteitscheck](#)

- ▶ 39 vragen
- ▶ Verdeeld over zeven domeinen
 - Strategie en visie over data in het algemeen
 - Strategie en visie over open data
 - Organisatorische inbedding van het opendataprincipe
 - Werken met data
 - Aanschaf van technologie
 - Stakeholdermanagement
 - Juridisch aspect



Iedereen kan deze scan invullen – geen vast profiel vereist



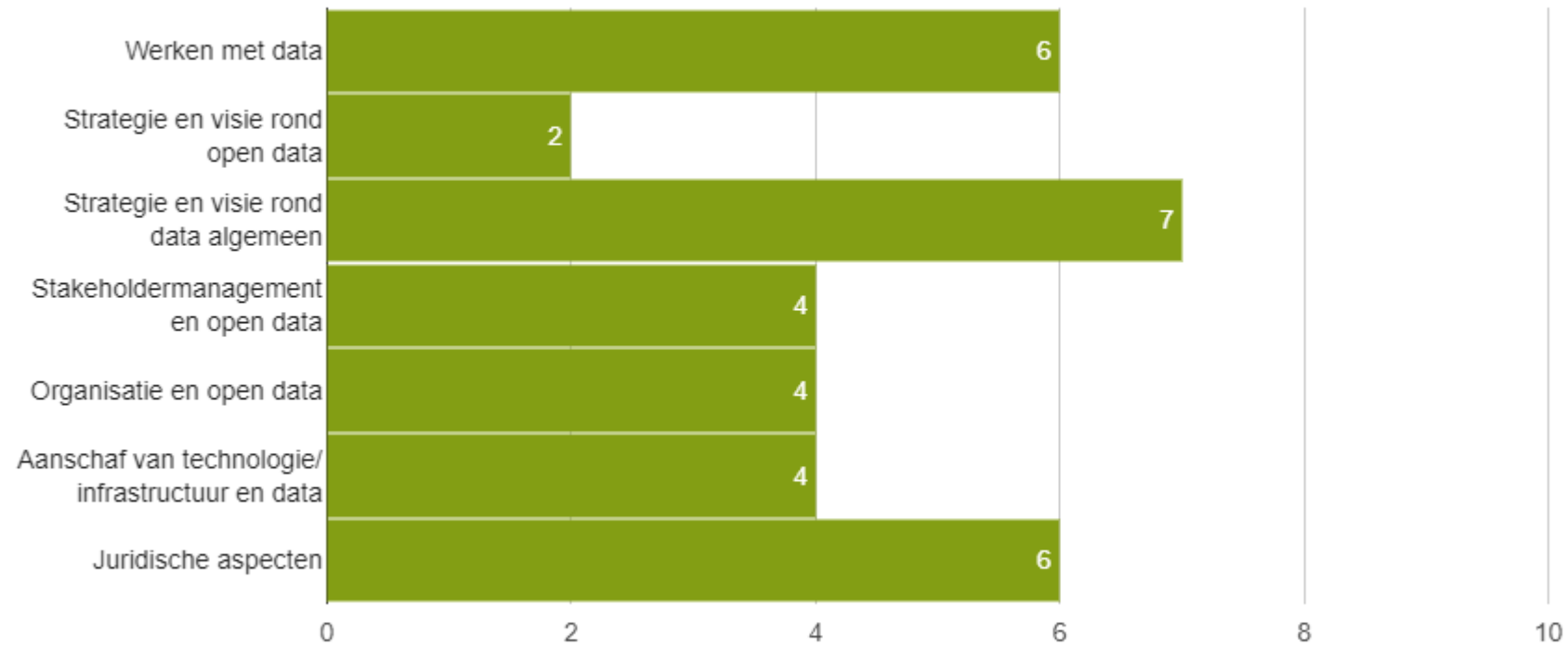
Vlaanderen
is sterke steden

'Quick Scan'



Vlaanderen
is sterke steden

Werkgebieden rond Open Data



Online leeromgeving

- ▶ [9 lesreeksen met presentaties, filmpjes en doe-opdrachten](#)
 - Introductie
 - Strategie en visie over data in het algemeen
 - Strategie en visie over open data
 - Organisatorische inbedding van het opendataprincipe
 - Werken met data
 - Aanschaf van technologie
 - Stakeholdermanagement
 - Juridisch aspect
 - EXTRA: Linked Open Data



Open data

Deelnemers

Competenties

Cijfers

Algemeen

Introductie - Waarom starten met open data in Vlaanderen?

Strategie en visie over data in het algemeen

Strategie en visie over open data

Organisatorische inbedding van het opendataprincipe

Werken met data

Aanschaf van technologie

Stakeholdermanagement

Juridische aspecten en privacy

EXTRA Lesreeks: Linked Open Data

Open data bij lokale besturen

[Mijn startpagina](#) / [Mijn cursussen](#) / [Open data](#)

Je wachtwoord is ingesteld

Algemeen

Welkom op het online leeromgeving voor open data van Smart Flanders!

Datagedreven beleidsvoering wordt almaar belangrijker voor een lokaal bestuur. Een onderdeel hiervan is ook het (her)gebruik van open data. Het is echter geen sinecure om binnen een lokaal bestuur een duurzaam en gemeenschappelijk open data beleid op te zetten. Om lokale besturen hierin te ondersteunen, zijn er vanuit het Smart Flanders-programma een aantal tools en instrumenten opgezet. Deze ondersteuning biedt naast een aantal goede praktijken ook hands-on materiaal aan om lokale besturen op weg te helpen om open data te introduceren in hun beleidsvoering.

Meer bepaald, bestaat het open data instrumentarium bestaat uit drie essentiële delen:

1. **Quick scan** (<https://smart.flanders.be/maturiteitscheck/>): Aan de hand van deze korte test kan u het huidige (open) data landschap binnen uw stad of gemeente eenvoudig in kaart brengen.
2. **Online leeromgeving** (<https://leeromgeving.flanders.be>): Door middel van slides en reflectieopdrachten reiken we handvaten aan voor steden en gemeenten om (i) vertrouwd te worden met open data alsook (ii) open data te implementeren.
3. **Handboek voor open data** (<https://smart.flanders.be/open-data-beleid/handboek-open-data>): Voor extra diepgaande informatie en additionele voorbeelden en cases rond open data, kan u steeds het handboek voor open data raadplegen.

De samenvattende figuur hieronder visualiseert hoe deze drie delen aan elkaar gelinkt zijn:

What's next?

- ▶ Werksessie(s) op 31 mei (VAC Gent): Aan de slag met open data
Vervolgstep op de verkennende sessie
- ▶ Neem een kijkje op het [ondersteuningsaanbod](#) van ABB
Probeer de 'quick scan' en leeromgeving uit
- ▶ Gebruikersdag Open en GEO data (Digitaal Vlaanderen) op 2 juni
[Inschrijven kan!](#)



Vlaanderen
is sterke steden

Vragen?

[Bekijk de website](#)

Contact:

Ken Daems

Beleidsmedewerker Stedenbeleid
Agentschap Binnenlands Bestuur

Ken.daems@vlaanderen.be