

STAD MECHELEN
Gemeenteraad – Uittreksel uit de notulen
Vergadering van 26 juni 2018 - Openbare zitting

Aanwezig: Christiaan Backx, voorzitter
Bart Somers, burgemeester
Marc Hendrickx, Walter Schroons, Greet Geypen, Marina De Bie,
Katleen Den Roover, Björn Siffer, Stefaan Deleus, Bart De Nijn, Koen
Anciaux, schepenen
Frank Nobels, Frank Creyelman, Ali Salmi, Catherine François, Hans
Keldermans, Caroline Gennez, Karel Geys, Hamid Riffi, Fabienne
Blavier, Glenn Nason, Alexander Vandersmissen, Kristof Calvo, Farid
Bennasser, Tom Kestens, Melikan Kucam, Martine De Raedemaeker,
Rita Van den Bossche, Johan De Vleeshouwer, Patrick Princen, Toon
Diependaele, Klaartje Heiremans, Zineb El Boussaadani, Jan Verbergt,
Kerstin Hopf, Wesley Doms, Anne Delvoye, Indrani Muyldermans,
gemeenteraadsleden
Erik Laga, stadssecretaris
Jan Bal, adjunct-stadssecretaris

37. SLIMME STAD. Goedkeuring 'Open Data Charter v1.0 – 20 principes'.

De beslissing wordt genomen met eenparigheid van stemmen.

Motivering

Voorgeschiedenis

- 6/01/2017: Aktename Smart Flanders: ondersteuningsprogramma van de 13 centrumsteden en de Vlaamse Gemeenschapscommissie (VGC) als smart cities en afvaardiging eerste stuurgroep.
- Collegebeslissing van 1 juni 2018 – punt 36 : ter verwijzing naar de gemeenteraad.

Feiten en context

Het Open Data Charter is opgesteld in kader van het Smart Flanders project, een ondersteuningsprogramma van de Vlaamse Regering, uitgevoerd door imec, met als doel de 13 Vlaamse centrumsteden en de Vlaamse Gemeenschapscommissie voor Brussel te steunen in hun ontwikkeling tot smart cities. Smart Flanders doet dit door te focussen op de ontsluiting van real-time open data en is erop gericht samenwerking tussen steden onderling en actoren uit de quadruple helix, maw de samenwerking tussen overheid, kennisinstellingen, bedrijven en burgers, te stimuleren.

In dit charter worden 20 principes uitgesproken die erop gericht zijn data op een duurzame manier te ontsluiten, met het oog op transparantie en het maximaliseren van hergebruik door derde partijen. Meer duiding en details bij deze principes en hun context worden gegeven in een begeleidend document.

Het charter werd goedgekeurd binnen de Smart Flanders Stuurgroep en besproken op de Stuurgroep Slimme Stad en Innovatie en wordt nu aan de 13 Vlaamse centrumsteden en VGC formeel ter ondertekening voorgelegd.

Argumentatie

Het open data charter werd goedgekeurd binnen de Smart Flanders Stuurgroep en besproken op de Stuurgroep Slimme Stad en Innovatie en wordt nu aan de 13 Vlaamse centrumsteden en VGC formeel ter ondertekening voorgelegd.

De ondertekening van een charter dient goedgekeurd te worden door de gemeenteraad.

Besluit:

Artikel 1

De gemeenteraad hecht goedkeuring aan het 'Open Data Charter v1.0 – 20 principes'.

(bijlage)


Namens de gemeenteraad:

De stadssecretaris
(get.) Erik Laga

De voorzitter
(get.) Christiaan Backx

Voor eensluidend uittreksel:
NAMENS DE GEMEENTERAAD:

Bij verordening


Erik Laga
stadssecretaris



Mechelen, 28 juni 2018


Christiaan Backx
voorzitter

Open Data Charter v1.0 - 20 Principes

Kader

Dit charter is opgesteld in kader van het Smart Flanders project, een ondersteuningsprogramma van de Vlaamse Regering, uitgevoerd door imec, met als doel de 13 Vlaamse centrumsteden en de Vlaamse Gemeenschapscommissie voor Brussel te steunen in hun ontwikkeling tot smart cities. Smart Flanders doet dit door te **focussen op de ontsluiting van real-time [open data](#)** en is erop gericht **samenwerking** tussen steden onderling en actoren uit de quadruple helix te stimuleren.

Data vormen de basis van innovatieve Smart City-oplossingen en zijn een *conditio sine qua non* voor elke nieuwe app of dienst die men zich in stedelijke context kan inbeelden. Wanneer deze gegevens opengesteld worden zodat burgers, kleine en grote bedrijven, het middenveld en andere geïnteresseerde partijen ze ook kunnen hergebruiken, wordt dit potentieel gemaximaliseerd.

In dit charter worden 20 principes uitgesproken die erop gericht zijn data op een duurzame manier te ontsluiten, met het oog op die transparantie en het maximaliseren van hergebruik door derde partijen. Meer duiding en details bij deze principes en hun context worden gegeven in een [begeleidend document](#).

De partijen die dit charter ondertekenen spreken de ambitie uit om in de toekomst deze principes maximaal toe te passen en als kader te gebruiken om een meer coherent en gezamenlijk beleid rond open data vorm te geven.

Doelgroep

De principes in dit charter werden besproken en vastgelegd door de 13 centrumsteden, de Vlaamse Gemeenschapscommissie in Brussel en imec.

Het charter is echter open voor iedereen en er wordt actief nagestreefd andere partijen het charter ook te laten ondertekenen. In eerste instantie gaat dit om de leden van de Smart Flanders klankbordgroep, overheidsbedrijven en commerciële spelers die deze principes willen uitdragen, geëngageerde steden die geen deel uitmaken van de Smart Flanders stuurgroep en andere overheden.

Afbakening Open Data

Het is belangrijk bij de start van dit charter een aantal kernconcepten goed af te bakenen. Hierom worden volgende definities gehanteerd:

Data: In het kader van dit charter verwijst de term data naar gegevens die door, over of in de stad gemeten, verzameld of gegenereerd worden. Er wordt een onderscheid gemaakt tussen drie types data:

1. Gegevens verzameld door de stad, geregeld volgens het [Decreet Hergebruik van Overheidsinformatie \(2007\)](#) en volgens de definitie van 'bestuursdocumenten' die hierin gehanteerd wordt.
2. Gegevens verzameld in opdracht van de stad waarvan het eigenaarschap, gebruik en delen geregeld wordt via concessies, lastenboeken, contracten en dergelijke meer.
3. Gegevens verzameld door (private) partijen buiten controle van de stad, waarvoor er op zoek gegaan wordt naar samenwerking.

Wat het eerste type data betreft aligneert dit charter zich met het vernoemde decreet en worden er principes uitgesproken rond standaardisering en samenwerking tussen de verschillende bestuursniveaus.

Voor het tweede soort data worden er concrete ambities uitgesproken om het eigenaarschap, gebruik en delen van deze gegevens op een duurzame manier te regelen en dienen de principes in dit licht gelezen te worden.

Wat het derde type data betreft, stelt dit charter als doel een aantal 'best practices' en basisprincipes aan te reiken die nuttig kunnen zijn in gesprekken met derde partijen, zowel op technisch als strategisch niveau. Waar de stad geen rechtstreekse impact heeft, worden de volgende principes gehanteerd als basis voor een dialoog met derde partijen die data capteren.

Open: Wanneer er naar open data verwezen wordt, hanteren we de definitie zoals geformuleerd op <http://opendefinition.org>. Deze stelt dat open wil zeggen dat gegevens vrij toegankelijk zijn, gebruikt, verwerkt en gedeeld mogen worden door eenieder en voor elk doel. Hieronder vallen geen persoonsgegevens of privacy-gevoelige data, noch data waarvan de ontsluiting bestaande regelgeving zou overtreden. Data worden gepubliceerd in open en machine-leesbare formaten zoals bvb JSON, XML, CSV, etc.

Principes

1. **Open by default:** data die door, in of over de stad gecapteerd worden, worden standaard als open data ter beschikking gesteld voor hergebruik.
2. **Comply or explain:** wanneer data niet opengesteld worden, dient er een beargumenteerde verklaring te worden gegeven waarom dit zo is.
3. **Only once:** gegevens worden slechts één keer verzameld en zo dicht mogelijk bij de bron gepubliceerd (decentraal).
4. Data worden ontsloten in kader van **transparantie** en het maximaal **stimuleren van hergebruik**, zowel niet-commercieel als commercieel.
5. **Dialoog** met alle partijen die data **verzamelen** wordt aangemoedigd en actief opgezet, op initiatief van het **aanspreekpunt** voor open data dat binnen de stad wordt aangeduid.
6. Er wordt ingezet op een goede interne **data-hygiëne** met een databebeer- en datadocumentatie-beleid (via **metadatering**) als uitgangspunt.
7. Om **domeinexpertise** te bewaken wordt er op gericht **metadatering** “zo dicht mogelijk” bij de originele bron te laten gebeuren.
8. Om tot een goede metadatering en datahygiëne te komen wordt er actief ingezet op **opleiding en kennisdeling** omtrent open data.
9. Data worden maximaal gestructureerd en gepubliceerd volgens **open en machine-leesbare formaten en standaarden**.
10. Bij het aanmaken van nieuwe databronnen wordt ingezet op **Linked Open Data**, zeker voor authentieke bronnen en datasets die veel gedeeld worden (ook tussen overheden).
11. De **kwaliteit** van de data die ontsloten wordt is gelijk aan de kwaliteit die volstaat voor het interne gebruik van de gegevens (binnen de diensten van de stad).

12. Het **web** wordt gebruikt als primair publicatieplatform en er wordt een decentrale publicatie van data nagestreefd.
13. Er wordt geambieerd de vertraging tussen een meting in de echte wereld en de representatie in de data zo klein mogelijk te houden en relevante **historiek** ook als open data te publiceren.
14. Om datadeling te automatiseren wordt maximale aansluiting gezocht bij interne en externe initiatieven en **samenwerking over bestuurslagen heen** actief nagestreefd.
15. Er wordt maximaal ingezet om data (via metadatering) automatisch door te laten stromen naar het **Vlaams Open Data Portaal** en zo naar het federaal, Europees en eventueel andere open data portalen.
16. Er wordt gestreefd naar een beperkte set van **licenties** waaronder data gepubliceerd worden die open, internationaal bruikbaar en machine-leesbaar zijn.
17. De dialoog met mogelijke **hergebruikers** van data wordt actief aangegaan.
18. De partijen die data publiceren streven **duurzaamheid** na en engageren zich geopende data te onderhouden, minstens zo lang als deze voor intern gebruik beschikbaar moeten zijn.
19. Er wordt in **aanbestedingen** en bij **heronderhandeling** van bestaande concessies en overeenkomsten aandacht besteed aan regelingen omtrent open data en er wordt ingezet hier rond bewustwording te creëren binnen de relevante diensten.
20. De partijen die dit charter ondertekenen engageren zich ertoe de principes die erin vervat staan **uit te dragen** binnen hun eigen organisatie (en daarbuiten).