



Dataverzameling in de openbare ruimte

Op 16 januari 2020 heeft de burgemeester in de commissie Bestuur een korte notitie toegezegd naar aanleiding van de rondvragen van de SP en CDA over het toepassen van wifi-tracking door het BIZ. Deze notitie dient als input voor de bespreking van het onderwerp dataverzameling in relatie tot privacy in de commissie Bestuur.

In de notitie ziet het CDA graag dat de burgemeester ingaat op de volgende vragen/opmerkingen:

Principes digitale samenleving (zie bijlage)

Op 29 november zijn de leden van de VNG akkoord gegaan met de Principes digitale samenleving (bijgaand). Deze principes vormen het kader voor gemeenten voor de omgang met digitalisering van de openbare ruimte door de gemeente zelf en andere partijen.

- Gaat het college deze principes toepassen?
- Welke acties zijn nodig om deze principes in Haarlem toe te passen?
- Gaat u de principes uitwerken in lokale praktische richtlijnen?

Transparantie

- Hoe zorgt het college voor transparantie over waar, waarom en door wie data worden verzameld in de openbare ruimte?
- Is het college voornemens een sensorregister in te voeren?

Afspraken met data verzamelende partijen

- Op welke manier gaat het college afspraken maken met data verzamelende partijen om opvolging te geven aan de principes digitale samenleving?
- Hoe overtuigt het college zich ervan dat de anonimisering van verzamelde data onomkeerbaar is?
- Geven de principes digitale samenleving aanleiding voor aanpassing van het inkoopbeleid van de gemeente Haarlem?

Vergunningsplicht

- Heeft het college het voornemen een vergunningsplicht voor het verzamelen van sensordata in te voeren?

Handhaving

- Op welke wijze handhaaft het college nu dataverzameling in de openbare ruimte conform wet- en regelgeving?

- Is aanscherping van de handhaving noodzakelijk?
- Hoe ziet u toe op een geldige grondslag voor de verwerking van persoonsgegevens?
- De data protection impact assessment is verplicht conform de door de autoriteit Persoonsgegevens opgestelde lijst van verwerking van persoonsgegevens. Op welke manier gebruikt het college de data protection impact assessment (DPIA) bij de handhaving.

Dilemma's

- Is het college in de voorbije periode geconfronteerd met dilemma's rondom dataverzameling door de gemeente zelf of andere partijen?
- Wat waren die dilemma's en tot welke conclusies heeft het college bij die dilemma's getrokken?

Haarlem, 2 maart 2020

Bijlage: Principes voor de digitale samenleving (VNG)

I. Van maatschappelijke waarde

Dataverzameling in de openbare ruimte en het gebruik van die data mag publieke waarden niet schaden. Initiatieven staan zoveel mogelijk ten dienste van het maatschappelijk belang en dragen bij aan de leefbaarheid. Gemeenten stimuleren andere partijen om dit voorop te stellen.

II. Rechten over data geregeld

Data is open, inzichtelijk en gedeeld, tenzij wet- en regelgeving, veiligheidsrisico's of beschikkingsrechten op de data dit beperken. Een individu heeft beschikkingsrecht op data over hem of haar en beslist of dit gedeeld mag worden met anderen en wat er verder mee gebeurt, tenzij wet- en regelgeving dit beperken.

III. Toegankelijke en veilige digitale infrastructuur

De digitale infrastructuur voor dataverzameling en -(her)gebruik is voor iedereen goed beschikbaar en toegankelijk. De gebruikte technologie is veilig, inzichtelijk, koppelbaar en kent "open interfaces", "open protocollen". Zij is ingericht conform wet- en regelgeving rond privacy en security en maakt gebruik van (open) standaarden.

IV. Partijen verbonden

Marktpartijen, instellingen, overheden en inwoners werken samen waar dat voor hen wenselijk, respectievelijk nodig is. Zij zijn allen leveranciers en/of gebruikers van netwerkvoorzieningen, de apparatuur, de connectiviteit en de 'slimme' diensten. Gemeenten regisseren en reguleren waar nodig en mogelijk, het gebruik, de toegang, de inrichting, beschikbaarheid en de veiligheid van de digitale infrastructuur.

V. Transparantie centraal

Marktpartijen, instellingen, overheden en inwoners zijn zoveel mogelijk transparant over apparatuur en technologie in de openbare ruimte. Gemeenten stimuleren hen om dit te doen.