

M O T I E 31 van 2022 vreemd aan de orde van de dag * Algoritmeregister Velsen

We stellen de raad voor om het volgende besluit te nemen:

We stellen vast dat:

- De gemeente Velsen steeds vaker en meer gebruik maakt van digitaal verkeer.
- De (digitale) wetgeving nog niet voldoende gewaarborgd is, met name op het gebied van veiligheid en privacy.
- De gemeente Velsen gebruik maakt van [Algoritmes](#).
- Binnen het overheidswezen een breed scala aan (zelflerende) algoritmen ingezet wordt, op basis waarvan belangrijke beslissingen worden gemaakt die grote impact kunnen hebben op veel inwoners.
- Het kabinet voor overheidsorganisaties het opstellen van een [algoritmeregister](#) verplicht gaat stellen.
- Het kabinet werkt aan het op een centrale plek toegankelijk maken van algoritmen, gevoed door informatie over algoritmen die overheidsorganisaties publiceren op hun eigen pagina.

We hebben nagedacht over en houden rekening met:

- Het feit dat een algoritme niet neutraal is, er altijd aannames en waarden aan ten grondslag liggen.
- Een algoritme snel raakt aan verschillende wettelijke grondrechten.
- Uitkomsten van algoritmen bijdragen aan beslissingen die verstrekende invloed kunnen hebben op het leven van mensen.
- Het voor inwoners van de gemeente transparant moet zijn op grond van welke gegevens en regels er beslissingen worden genomen.
- De gemeente verplicht is om te verantwoorden waarom een besluit genomen wordt, ook als dit met behulp van een computersysteem gebeurt.
- Het opzetten van een registratiesysteem voor gebruik van gegevens en algoritmen zowel intern als extern transparantie kan verschaffen.
- Het gebruik van algoritmes onderdeel is geworden van ons dagelijks leven.
- De aanleg van een registratiesysteem voor gegevens en algoritmen nu nog goedkoop is omdat nog niet zoveel algoritmes in de gemeente Velsen worden gebruikt.
- Een registratiesysteem aansluit op aanbevelingen (1.a en 4.) van het Rekenkameronderzoek [Informatiebeveiliging en privacybescherming](#).

We vinden dat:

- De transparantie bij de ontwikkeling van alle hoog risico algoritmen zeer belangrijk is.
- Het is belangrijk dat inwoners de gemeente kunnen volgen en kritisch kunnen bevragen of zij zich aan de regels houdt.
- Dat overheden zelf verantwoordelijk zijn voor het opstellen en beheer van een algoritmeregister.

We vragen het college om / We geven het college opdracht om:

een algoritmeregister op te zetten waarin beschreven wordt welke algoritmen de gemeente gebruikt, voor welk doel en op basis van welke datasets opdat iedereen toezicht kan houden op al dan niet discriminerende algoritmen.

De volgende raadsleden dienen dit voorstel in:

Naam raadslid
Teresa da Silva Marcos
Iskandar Sitompul

Naam partij
D66Velsen
GroenLinks