

## Motie 'Digitale soevereiniteit door Europese open source clouddiensten'

Het Algemeen Bestuur van Waterschap Amstel, Gooi & Vecht in vergadering bijeen op 24 oktober 2024 gehoord de beraadslaging,

### Constaterende dat

- Verschillende experts waaronder [Dirk-Willem Van Gulik en Frederik Zuiderveen Borgesius](#) en hoogleraren [Bart Jacobs en José van Dijck](#) waarschuwen dat het gebruikmaken van commerciële clouds buiten de EER onze digitale soevereiniteit bedreigt en grote risico's met zich meebrengt
- de Tweede Kamer op initiatief van VVD, Volt, D66, CDA en ChristenUnie een [motie](#) heeft aangenomen om commerciële cloudaanbieders bij de Rijksoverheid te vervangen door Europese alternatieven
- in de gemeente Delft door STIP, Onafhankelijk Delft, D66 en GroenLinks, mede op initiatief van de [Piratenpartij](#), een [initiatiefvoorstel](#) is aangenomen om zeggenschap over haar digitale infrastructuur en gegevens te behouden met onderstaande vijf Delftse principes voor digitale soevereiniteit:
  - (1) Vrijheid door opensourcesoftware en contractafspraken;
  - (2) Gebruik van open standaarden;
  - (3) Inzetten op hergebruik;
  - (4) Open tenzij;
  - (5) Duurzame samenwerking.
- Verschillende grote organisaties, zoals [bijvoorbeeld ziekenhuis ZGT](#), IT-leverancier van o.a. de Duitse overheid [ITZBund](#) en de [European Data Protection Supervisor](#) succesvol zijn overgestapt op een [Europees open source cloud alternatief](#)
- De Rijksoverheid zich de komende jaren blijft inzetten voor de ontwikkeling van Europese cloudinitiatieven, onder andere via het GAIA-X-initiatief;

### Overwegende dat:

- Het leeuwendeel van de commerciële cloudmarkt gedomineerd wordt door aanbieders uit de Verenigde Staten en dat derhalve sprake is van doorgifte van Nederlandse overheidsdata en persoonsgegevens naar landen buiten de Europese Economische Ruimte;
- verschillende organisaties, zoals de Autoriteit Persoonsgegevens, nadrukkelijk hebben gewaarschuwd voor de veiligheids- en privacyrisico's die spelen bij de doorgifte van persoonsgegevens naar landen buiten de EER;
- Publiek geld hoort uitgegeven te worden aan software die het publieke domein ten goede komt.
- Als code transparant is en vele ogen de code bekijken, fouten sneller worden gevonden en de kwaliteit van de software verbetert.
- Overheden op lange termijn veel geld kunnen besparen wanneer ze elkaars software kunnen hergebruiken

- Bert Hubert 8 juli bij instituut Clingendael nog [stelde](#) dat het ook op korte termijn veel goedkoper is om uitstekende Europese clouddiensten samen te stellen, buiten de Amerikaanse tech reuzen om

**Verzoekt het Dagelijks Bestuur:**

- bij de eerstvolgende mogelijkheid de doorgifte van overheidsdata en persoonsgegevens naar landen buiten de EER te heroverwegen en de keuze te maken voor een Europees cloudinitiatief, dat voldoet aan deze vijf principes:
  - (1) Vrijheid door opensourcesoftware en contractafspraken;
  - (2) Gebruik van open standaarden;
  - (3) Inzetten op hergebruik;
  - (4) Open tenzij;
  - (5) Duurzame samenwerking.En het Algemeen Bestuur over de voortgang te informeren

en gaat over tot de orde van de dag

Matthijs Pontier, De Groenen

Mede ingediend door:

- PvdD
- BBB
- CU
- AWP
- Natuurterreinen