

**Bijdrage: Jan Middendorp, Tweede Kamerlid VVD**

**Debat: Digitale Overheid**

**Datum: 4 december 2019, Tweede Kamer, 's-Gravenhage**

**Bewindspersonen: Minister van Binnenlandse Zaken en Koninkrijksrelaties, Raymond Knops**

Ministeries (zoals Sociale Zaken en Werkgelegenheid) en uitvoeringsorganisaties (zoals de belastingdienst) zijn afhankelijk van een goed werkende digitale overheid. Maar vooral ook de mensen in het land zijn daarvan afhankelijk. Zij willen dat de digitale overheid aan de slag gaat voor Nederland.

De VVD is de enige optimistische technologiepartij. Goed en slim inzetten van techniek kan meer welvaart en veiligheid voor de Nederlanders bewerkstelligen. En met voorstellen voor een “online identiteit en regie op gegevens” en “menselijke grip op algoritmen” werkt de VVD daaraan.

De problemen met de digitale overheid liggen in fragmentatie van beleid maar ook in de uitvoering zelf. De VVD kijkt uit naar de behandeling van de wet Digitale Overheid. Voorbeelden van problemen in de uitvoering zien we allemaal elke dag langskomen.

**1)** Het BIT heeft een cruciale rol als ICT-waakhond van de overheid. De Kamer heeft zich al uitgesproken voor een verlenging van haar mandaat. De minister doet nu een beleidsdoorlichting van het BIT en de Kamer wacht op een rapport van ABD Topconsult over de door de VVD voorgestelde Rijksinspectie. Tijdens dat wachten mag het BIT niet doodbloeden of vleugellam worden gemaakt. Ik wil van de minister weten hoe het staat met de personele bezetting en het opereren van het BIT.

**2)** In de digitaliseringsstrategie van het kabinet spelen datacenters een belangrijke rol. Door overnames zijn vrijwel alle datacenters rond Amsterdam in buitenlandse handen. Veel Nederlandse bedrijven willen niet afhankelijk worden van buitenlandse partijen en lock-in contracten. Wordt Nederlandse data binnen de Nederlandse landsgrenzen op geslagen? Gebeurt dat al en / of vindt de minister dat dat zou moeten? Amsterdam heeft een datacenterstop afgekondigd wat betekent dat voor de datacenter strategie van de overheid.

**3)** De VVD heeft afgelopen tijd gepleit voor menselijke grip op algoritmen en kunstmatige intelligentie en voorstellen gedaan voor slim toezicht dat uitvoerbaar en handhaafbaar is en innovatie niet vernietigd. Verschillende partijen proberen de innovatie en ontwikkeling van algoritmen en KI bij de overheid tot stilstand te brengen. We moeten innoveren met waarborgen voor grondrechten maar niet alle toepassingen stil leggen. Blijf kiezen voor vooruitgang, veiligheid en welvaart. Ik heb gevraagd naar voorbeelden. Hoe groot is de potentie van de Rekenkamer en CBS als het gaat om data-analyse ?

*Twitter: @Jan\_Middendorp | Facebook: JanMiddendorpVVD*

*NB: de spreektekst kan afwijken van de gesproken tekst tijdens het debat*