

Toetsing meest 'Digibewuste' Kamerlid 2021

Achtergrond verkiezing:

Technologie verandert de samenleving. Burgers, bedrijven en de wetenschap maken stappen in de digitale transformatie, waardoor nieuwe maatschappelijk-politieke vraagstukken ontstaan en er tegelijk botsingen zijn met bestaande beleidskaders en gevestigde belangen. Het is aan de politiek en bestuur om in het kader van digitalisering wet- en regulering vorm te geven en te toetsen. Om in deze afwegingen speler te kunnen zijn is het van belang dat politici over ongekleurde, betrouwbare en feitelijke kennis beschikken.

In aanloop naar de organisatie van het Jaarfestival ECP hadden we niet bedacht dat er in het najaar van 2021 nog geen kabinet gevormd zou zijn. Hierdoor ligt voor de nieuwe vaste kamercommissie DiZa een uitdaging, het echte werk moet nog beginnen. De behoefte aan "digibewuste kamerleden" om thema's goed te kunnen duiden en het publieke debat over digitalisering te kunnen voeren is er niet minder op geworden.

Het thema digitalisering zit verweven in veel dossiers in de samenleving in combinatie met het werk dat de commissie DiZa in deze fase aan het verrichten is om dwarsverbanden te leggen met bestaande dossiers en hun inhoudelijke kennis op thema's scherp te krijgen hebben. Eigenlijk wil je de gehele commissie aanmoedigen en in het zonnetje zetten, maar zoals altijd met een verkiezing, krijgt slechts 1 persoon uiteindelijk de prijs.

Wie schrijft de verkiezing uit?

De verkiezing wordt uitgezet door ECP vanuit het momentum van het Jaarfestival en werkt hierbij nauw samen met de initiatiefnemers van de Digitale Binnenhof Academy. ECP heeft als missie het vormgeven aan een kansrijke en betrouwbare samenleving, waarin iedereen mee kan doen. In deze lijn past het om met partijen samen te werken richting parlementariërs in het voorzien van objectieve kennis over digitalisering, juist nu.

De jury bestaat uit:

- Tineke Netelenbos - *voorzitter van het bestuur van ECP | Platform voor de InformatieSamenleving*
- Auke Pals - *Jongerenraad ECP, EuroDIG-secretariaat / NL IGF-ambassadeur*
- Kees Verhoeven - *Voormalig Tweede Kamerlid D66*
- Petra Claessen, *CEO BTG/CGG voorzitter iPoort, vertegenwoordiger vanuit kernteam Digitale Binnenhof Academy -*

De toetsingscriteria voor de verkiezing zijn:

- Vindt het Kamerlid het onderwerp belangrijk genoeg om er extra tijd in te investeren? (Bevlogenheid)
- Stelt de politicus Kamervragen en profileert daarmee de kansen en bedreigen van digitalisering in diverse domeinen richting beleid
- Is het Kamerlid zichtbaar voor de buitenwereld en daarmee een vertegenwoordiger van deze zaak? Optredens, publieke optredens, spreker, wie komt er op andere grote congressen af.
- Welke moties heeft het kamerlid de afgelopen periode ingediend
- Achtergrond/kennisniveau

Genomineerd zijn:

De volgende politici zijn genomineerd:

- Barbara Kathmann
- Lisa van Ginneken
- Farid Azarkan
- Queeny Rajkowski
- Laurens Dassen

Juryrapport meest Digibewuste Kamerlid 2021

Het thema digitalisering zit verweven in de samenleving. De verkiezing van het meest digibewuste kamerlid is ontstaan vanuit ECP| Platform voor de InformatieSamenleving en [de Digitale Binnenhof Academy](#). Gedreven vanuit het belang dat we in Nederland goed politiek debat voeren in de Kamer over de verschillende aspecten van digitalisering. Met deze verkiezing geven wij aandacht aan de behoefte aan "digibewuste Kamerleden".

Zij zijn allen duidelijk zichtbaar, in de vaste Kamercommissie Digitale Zaken, on- en offline, en bevlogen op het thema digitalisering. Dat blijkt ook uit de korte pitches die we van hen hebben ontvangen (en die te zien zijn op de website van ECP).

Wij zetten graag alle genomineerden in het zonnetje. Wij hebben er alle vertrouwen in dat de vraagstukken rond technologie, randvoorwaarden en kansen in digitalisering die zich aandienen bij onze genomineerden in de aandacht staan en zien dat zij er alles aan doen om zich daarover te informeren en sturing te geven. Maar zoals altijd met een verkiezing, krijgt slechts 1 persoon uiteindelijk de prijs.

Op basis van deze input en analyse van onder andere Kamervragen en ingediende moties, roept de jury Lisa van Ginneken Tweede Kamerlid voor D66 uit tot het meest digibewuste Kamerlid 2021.

Toelichting:

Haar pitch toont bevlogenheid en bewustzijn voor het onderwerp. Zij is duidelijk zichtbaar met moties, Kamervragen en op social media over het onderwerp. En zij toont een visie op digitalisering met aandacht voor het belang van samenhang tussen bedrijfsleven, kennisinstellingen, overheid en burgers."

Ze laat een ontwikkeling zien in kennis en gedrag door zich in eerste instantie te focussen op de privacy en burgerrechtenkant, en inmiddels haar aandacht voor digitalisering te verbreden naar de kansen voor de economie, bedrijfsleven en de samenleving, de techniek, mee kunnen doen en eigenaarschap data.

Namens de jury, Tineke Netelenbos, Auke Pals, Kees Verhoeven en Petra Claessen.

Bijlage toelichting en toetsing nominatie

Barbara Kathmann: lid van de Tweede Kamer voor PvdA

Relevante achtergrond met betrekking tot digitalisering

- Van 2018 tot 2021 Wethouder Economie, Wijken, Participatie & Digitaal, PvdA / Gemeenteraad Rotterdam.

Hecht naar eigen zeggen belang aan de volgende onderwerpen:

Zie: <https://vimeo.com/642734506>

Ingediende Kamervragen op het gebied van digitalisering 2021 (zelf of mede-indiener)

- Kamervraag april: [Nederlandse bedrijven voldoen niet aan privacywetgeving](#)
- Kamervraag sept: [onvoldoende digitale veiligheid](#)
- Kamervraag sept: [chinese afluister drones](#)

Ingediende moties 2021

- Motie juni (indiener): [onbetrouwbare landen weren digitale infrastructuur](#)
- Motie sept (mede-indiener): [gebruik artificiële intelligentie en algoritmes nationale politie](#)
- Motie sept (mede-indiener): [rapportage verzamelde gegevens Proco-app](#)

(Sociale) media

- Tweet sept: [onderzoek digitale weerbaarheid Milieu Rijnmond](#)
- Tweet juni: [investeren in digitale veiligheid n.a.v. Russische inmenging in politiestructuren](#)
- Tweet mei: [invoeren digitaks](#)
- Tweet april: [start kamercommissie digitale zaken](#)
- Tweet april: [strafbaar stellen doxing](#)
- Tweet april: [boek 'Democratie in crisis' over o.a. de druk uitgeoefend door techgiganten](#)
- Tweet april: [city deal 'een slimme stad'](#)
- Tweet maart: [digitale stembusakkoord](#)
- Tweet maart: [digitaliseringsdebat over o.a. digitale connectiviteit](#)
- Tweet maart: [digitaliseringsdebat](#)

Publieke optredens:

- 3 maart [digitaliseringsdebat actuele thema's](#)
- 8 april [rondetafelgesprek Innovatiexpo](#)
- 21 juni [Digitale geletterdheid](#)

Lisa van Ginneken: lid van de Tweede Kamer voor D66

Relevante achtergrond met betrekking tot digitalisering:

- HEAO bedrijfskundige Informatica, Hogeschool West-Brabant, Breda, 1991 - 1995
- Softwareontwikkelaar, TAS groep, 1995 - 1997
- Bestuurslid Commissie DSDM, Projectmanagement Instituut NL, 2000 - 2004
- Adviseur, Coach en Trainer, Grip op ICT, Eigenaar, 2006 - 2014

Hecht naar eigen zeggen belang aan de o.a. de volgende onderwerpen:

<https://vimeo.com/642625483>

- Publieke waarden en rechten individuele mensen; Baas over eigen data; data-delen
- Cyberweerbaarheid
- Diversiteit van de tech-economie, kanselijkheid voor grote- en kleine bedrijven.

Ingediende Kamervragen 2021 over digitalisering, indiener of mede-indiener

- Kamervraag aug (mede-indiener): [ROC Mondriaan gehackt](#)
- Kamervraag aug (indiener): [Politie maakt gebruik van gezichtsherkenning van omstreken Clearview AI](#)
- Kamervraag (mede-indiener): ['Gluurapparatuur door thuiswerken'](#)

Ingediende moties 2021:

- Motie juni (indiener): [Opschonen mobiele-telefonienetwerken](#)
- Motie juni (indiener): [Veilingregeling 5G aanhangig Tweede Kamer](#)

(Sociale) media:

- Tweet januari: [Wet gegevensverwerking samenwerkingsverbanden](#)
- Tweet januari: [digitaal onderwijs](#)
- Tweet februari: [IT kosten overheid](#)
- Tweet februari: [digitalisering in het onderwijs](#)
- Tweet februari: [taalgebruik algoritme](#)
- Tweet februari: [risico's gebruik algoritmes](#)
- Tweet maart: [gebruik algoritmes grote bedrijven](#)
- Tweet maart: [visie digitale samenleving](#)
- Tweet maart: [digitale didactiek](#)
- Tweet maart: [desinformatie internet](#)
- Tweet maart: [database gezichten politie](#)
- Tweet maart: [datalek regionale belastingsamenwerking](#)
- Tweet maart: [wet gegevensverzameling](#)
- Tweet maart: [datalek](#)
- Tweet april: [Antispiësoftware](#)
- Tweet april: [cybercrime](#)
- Tweet april: [datalek Allekabels](#)
- Tweet april: [toegang Huawei netwerk KPN](#)
- Tweet april: [Tech soevereiniteit](#)

- Tweet april: [deep-fake gesprekken Tweede Kamer leden](#)
- Tweet mei: [Nederland verliest grip digitale zaken](#)
- Tweet mei: [digitale burgerrechten](#)
- Tweet mei: [rapporteur DSM/DSA](#)
- Tweet juni: [versterken Tech industrie](#)
- Tweet juni: [commissie digitale zaken](#)
- Tweet juni: [Privacyregels EU lidstaten](#)
- Tweet augustus: [vragen gebruik gezichtsherkenning politie](#)
- Tweet augustus: [vragen herkenningsoftware](#)
- Tweet augustus: [Kamervraag gezichtsherkenning Clearview](#)
- Tweet september: [gesprek Elsevier inzet AI](#)
- Tweet september: [inzet voor digitale zaken](#)
- Tweet september: [EU regels Tech bedrijven](#)
- Tweet september: [aanwezigheid Chinese Tech bedrijven](#)
- Tweet september: [D66 over cybercriminaliteit](#)
- Tweet september: [Kamer van Koophandel gehackt](#)
- Tweet september: [apart begrotingsdebat digitale plannen](#)
- Tweet september: [gebruik Chinese drones](#)
- Interview september: [interview Ibestuur](#)
- Tweet oktober: [cybersecuritybeleid NL](#)
- Tweet oktober: [hoorzitting sociale media platforms](#)
- Tweet oktober: [gebruik AI publieke ruimte Europees Parlement](#)
- Tweet oktober: [uitspraak Grapperhaus gebruik Clearview door politie](#)

Publieke optredens m.b.t. digitalisering:

- Maart: [Onderwijs, digitalisering en innovatie](#)
- Maart [digitaliseringsdebat actuele thema's](#)
- Juni: [Digitale geletterdheid](#)
- September: [spreker Ibestuur congres o.a. digitale transformatie](#)

Farid Azarkan: Lid van de Tweede Kamer voor DENK

Hecht naar eigen zeggen belang aan de o.a. de volgende onderwerpen:

Zie ontvangen filmpje

<https://youtu.be/BwMiUIQq-fQ>

Digitale zaken onderwijs, zorg, economie en sociaal media

- Beschermen van burgers, privacy, ook t.o.v. techbedrijven, selectie op basis van AI, mag niet leiden tot ongelijkheid
-

ingediende moties 2021:

- Motie sept (indiener): [gebruik artificiële intelligentie en algoritmes nationale politie](#)
- Motie sept (indiener): [rapportage verzamelde gegevens Proco-app](#)
- Motie februari (indiener): [bescherming persoonsgegevens](#)
- Motie februari (mede-indiener): [chief privacy officer](#)
- Motie februari (indiener): [richtlijn algoritmische data-analyse laten toetsen ethische commissie](#)
- Motie januari (indiener): [wettelijk kader gebruik artificiële intelligentie en algoritmes](#)
- Motie januari (mede-indiener): [algoritme register](#)

(Sociale) media

- Januari: [interview lbestuur](#)
- Tweet april: [startbijeenkomst commissie Digitale Zaken](#)
- Tweet mei: [re-tweet wapenen tegen deepfakes](#)
- Tweet juni: [re-tweet schaduwkanten big tech](#)

Hecht naar eigen zeggen belang aan de o.a. de volgende onderwerpen:

<https://vimeo.com/642627020>

Ingediende moties 2021:

- Motie juni (mede-indiener): [technologische alternatieven snel internet](#)

Ingediende Kamervragen 2021:

- Kamervraag mei: [Controle beveiliging internet](#)
- Kamervraag juni: [Cybercrisoefening NCTV en NCSC](#)
- Kamervraag juni: [Onbruikbare overheidsapps voor mensen met beperking](#)
- Kamervraag juli: [Incident Testcoronanu BV](#)
- Kamervraag aug: [Hack ROC Mondriaan](#)
- o Kamervraag sept: [Digitalisering radio sector](#)
- o Kamervraag sept: [End-to-endencryptie Whatsapp](#) (Argumentenkaart encryptie)
- o Kamervraag sept: [Verzekeren ransomware-aanvallen](#)
- o Kamervraag sept: [Censuursoftware Xiaomi smartphones](#)
- o Kamervraag okt: [Chinese afluister drones](#)
- o Kamervraag okt: [Gevolgen Hack voor HAN-studenten](#)

(Sociale) media:

- Tweet april: [meer grip op digitalisering](#)
- April: interview [WNL portefeuille Digitalisering](#)
- Juli: [interview EW magazine Cybersecurity](#)
- September: [interview opinieblad VNO NCW](#): Overheid en bedrijfsleven in strijd tegen cybercrime

Publieke optredens:

- Maart [digitaliseringsdebat actuele thema's](#).
- Oktober: [Ibestuur Webinar Digitale Soevereiniteit](#)

Laurens Dassen: lid Tweede Kamer voor VOLT

Hecht naar eigen zeggen belang aan de o.a. de volgende onderwerpen:

Schriftelijke pitch – video <https://vimeo.com/642739725>

Mijn naam is Laurens Dassen en ik ben sinds maart Kamerlid voor Volt.

Digitalisering is voor mij een belangrijke portefeuille, simpelweg omdat onzekerheid sterk gedigitaliseerd is. We spreken nog vaak over digitalisering als een losstaand fenomeen, maar we moeten ons beseffen dat we in een geïntegreerde wereld leven waarin fysiek en digitaal elkaar ontmoeten. In onze nieuwe economie waarin kunstmatige intelligentie en data een steeds grotere rol spelen, moeten we digitalisering veel meer gaan benaderen als volwaardig onderdeel van ons dagelijks leven en ons beleid.

Digibewustheid en een brede blik van beleidsmakers, bestuurders en politici zijn daarvoor essentieel. Op dat terrein is nog veel winst te behalen, in ieder geval in onze Tweede Kamer. Alle thema's die in de fysieke wereld belangrijk zijn, zijn ook belangrijk in de digitale wereld. Van geavanceerde chiptechnologie tot aan een digitaal toegankelijke overheid.

Thema's waar Volt zich voor inzet zijn onder meer cybersecurity en de data-samenleving:

I. Op het gebied van cybersecurity moeten we loskomen van externe afhankelijkheden en autonomie terugpakken. Dat betekent onder andere investeren in Europese soft- en hardware-leveranciers om onze digitale infrastructuur te beschermen.

II. Wanneer we spreken over data, hebben we het al snel over persoonsgegevens, maar juist ook andere gegevens spelen een belangrijke rol in ons leven. Denk aan de gegevens die door grote techplatforms worden verhandeld, maar bijvoorbeeld ook aan gegevens die nodig zijn voor het bestrijden van pandemieën en het aanpakken van ons klimaatprobleem.

We moeten toewerken naar een samenleving waarin we slim, eerlijk en verantwoord gebruik maken van data. Dat vereist duidelijke kaders en regelgeving op Europees niveau en het teruggeven van regie over eigen data aan mensen en organisaties. Europa moet voorop lopen in de economie van de toekomst. Daar ga ik mij de komende jaren voor inzetten!

Ingediende Kamervragen 2021:

- Kamervraag okt: [Storing Facebook & Instagram](#)

(Sociale) media

- Februari: [Podcast: AI-regulering \(inventarisatie\) Ministerie van digitale zaken](#)
- Mei: [Interview BNR digitalisering op Europees niveau aanpakken](#)
- Tweet mei: [advies cyber security raad](#)
- September: [interview opinieblad VNO NCW: innoveren en digitalisering](#)