

BESLISNOTA

Nota actief openbaar
Ja

Onze referentie
2025-0000285572

Datum
10 april 2025

Opgesteld door
[REDACTED]

Samengewerkt met
[REDACTED]

Bijlage(n)
2

Aan StasBZK, cc mBZK
Van DGDOO

nota

Beslisnota stand van zaken motie Omtzigt en Six Dijkstra
- Wetenschappelijke standaard voor modellen en
algoritmes

Aanleiding

- In het hoofdlijnenakkoord van mei 2024 staat opgenomen dat er een wetenschappelijke standaard voor het gebruik van modellen en algoritmes moet komen.
- N.a.v. het debat over het rapport 'Blind voor mens en recht' van de parlementaire enquêtecommissie Fraudebeleid en Dienstverlening van 15 januari jl. is de motie van de leden Omtzigt en Six Dijkstra (allebei NSC) aangenomen (zie bijlage II).
- Deze motie roept het kabinet op om (voor april) duidelijkheid te geven over de wijze waarop deze standaard tot stand zal komen, en hierbij aandacht te hebben voor de navolgbaarheid en afdwingbaarheid van deze standaard.
- Via de bijgevoegde Kamerbrief (bijlage I) wordt gehoor gegeven aan het verzoek om met een aanpak te komen, en wordt een doorkijk geboden naar de wijze waarop aan de andere wens van deze motie – en de ambities uit het hoofdlijnenakkoord – kan worden voldaan.
- De mBZK zal – vanwege haar betrokkenheid bij het debat van 15 januari jl. – ter kennisname worden meegenomen in de stroom van stukken en bij de verzending van deze Kamerbrief.

Geadviseerd besluit

Instemmen met deze aanpak om tot een wetenschappelijke standaard te komen en verzending van de brief om gehoor te geven aan het verzoek uit de motie Omtzigt en Six Dijkstra.

Kern

- De Kamerbrief bevat een aanpak die kan worden gevolgd om tot een wetenschappelijke standaard te komen. De wetenschappelijke standaard zal via twee routes in 2025 verder worden uitgewerkt:
 - o Een onderzoek van de Universiteit Leiden (in opdracht van BZK), waarin onder meer wordt onderzocht welke theoretische kaders en instrumenten beschikbaar zijn voor validatie, verificatie en transparantie bij de inzet van modellen en algoritmes. Het onderzoek zal in het vierde kwartaal van 2025 worden afgerond.
 - o Een expertpanel tijdens de internationale *Data for Policy*-conferentie van de Universiteit Leiden, waarin wetenschappelijke experts zich buigen over de werkwijzen en afwegingen die ten grondslag liggen aan de keuze voor modellen. Dit panel vindt plaats in juni 2025 onder het

thema 'modelgerichte besluitvorming'. De inzichten hieruit worden meegenomen in de verdere uitwerking van de motie en de ontwikkeling van de wetenschappelijke standaard.

- Ook wordt in deze voorgestelde Kamerbrief toegezegd om eind 2025 – mede op basis van de (voorlopige) uitkomsten van het onderzoek en het expertpanel – met een voorstel voor een bijsluiter te komen en de Kamer via deze weg te informeren over de oplevering van de wetenschappelijke standaard.¹

Onze referentie
2025-0000285572

Datum
10 april 2025

Bijlagen

Volgnummer	Naam
1	Brief voortgang motie Omtzigt en Six Dijkstra (Wetenschappelijke standaard voor modellen)
2	Motie Omtzigt en Six Dijkstra (15 januari jl.)

¹ De passage uit het hoofdlijnenakkoord vraagt hier specifiek om: er komt een wetenschappelijke standaard voor het gebruik van modellen en algoritmes. Beide moeten openbaar en navolgbaar zijn. De bijsluiter maakt duidelijk waarvoor ze wel en waarvoor ze niet bedoeld zijn en gebruikt kunnen worden.