












Partij	Slogan	Data/AI
	Ruimte geven. Grenzen stellen	<p>Informatiedeling in het kader van veiligheid verbeteren. Wanneer privacywetgeving in de weg staat bij het verbeteren van de veiligheid van burgers, moeten we dat oplossen. De mogelijkheden voor publieke organisaties (zoals sociaal domein, zorg en veiligheid bij gemeenten), private partijen en samenwerkingsverbanden om onderling relevante informatie uit te wisselen om georganiseerde criminaliteit tegen te gaan of fraude te voorkomen worden verbeterd.</p> <p>We zorgen ervoor dat er binnen Nederlandse en Europese wet- en regelgeving maximaal geëxperimenteerd mag worden met AI. Daarentegen mogen we de risico's van het gebruik van AI niet bagatelliseren. Nederland moet zich daarom internationaal inzetten om afspraken te maken over het gebruik van AI door bedrijven en overheid. Gecombineerd met deze internationale afspraken is het van belang om de kennis over de kansen en gevaren van AI binnen de overheid uit te breiden.</p>
	Recht doen	Niets gevonden
	Nieuwe energie voor Nederland	<p>Voor alle algoritmes die de overheid gebruikt, maken we de mensenrechtentoets op algoritmes verplicht vóór gebruik.</p> <p>Bij gebruik van algoritmes is een regelmatige toets op vooroordelen nodig. Ook registratie in het Algoritmeregister van de algoritmes die de overheid inzet, wordt verplicht.</p> <p>Overheden worden verplicht om 'hoog-risico' algoritmes in te vullen in het landelijke algoritmeregister.</p> <p>Het toezicht op algoritmes en AI wordt steviger. We verhogen het budget van de algoritmewaakhond. Toezichthouders zoals de Autoriteit Financiële Markten, de Autoriteit Consument & Markt, de Autoriteit Persoonsgegevens en het Commissariaat voor de Media, hebben voldoende middelen nodig om toezicht te kunnen houden op Europese regelgeving. D66 zal streng controleren of de overheid deze wetgeving effectief implementeert</p>
	Iedere dag BBBeter Van Vertrouwens crisis naar Noaberstaat	<p>De privacy regels (GDPR) frustreren ontwikkelingen in de productie van slimme (medische) apparaten met als effect dat bedrijven verhuizen naar andere landen. De BBB is van mening dat we zo het paard achter de wagen spannen, omdat we dergelijke apparatuur vervolgens wel importeren.</p> <p>We vinden dus dat geanonimiseerd datagebruik mogelijk moet zijn bij de ontwikkeling van innovaties.</p> <p>Tot slot dienen banken uit privacy oogpunt voorzichtig om te gaan met de gegevens van hun klanten. We vinden het belangrijk dat deze gegevens niet zomaar zonder goede redenen gedeeld worden met derde partijen of de overheid. Wel is het mogelijk dat Nederlandse banken deze gegevens in het kader van hun samenwerking onderling delen onder strikte voorwaarden. Daarbij houden zij zich aan de Algemene Verordening Gegevensbescherming (AVG) die zorgt voor privacybescherming.</p> <p>AI biedt ontzettend veel kansen maar ook risico's. Transparantie staat bij deze dan ook altijd voorop.</p> <p>AI biedt ontzettend veel kansen maar ook risico's. Transparantie staat bij deze dan ook altijd voorop.</p>
	Tijd voor Herstel	<p>Het moet makkelijker worden om een overzicht te krijgen van wie welke gegevens voor welke doeleinden</p> <p>Wat verwachten we van de overheid Wat verwachten we van de samenleving</p> <p>Duidelijke spelregels in wetgeving voor het verzamelen, opslaan, gebruiken en delen van onze data en het beschermen van de privacy. Geen surveillancestaat. Een goede beveiliging van digitale infrastructuur voor vitale overheidsdiensten. Aandacht voor digitale geletterdheid bij burgers en bedrijven. Alertheid en weerbaarheid bij het verstrekken en delen van persoonsgegevens.</p> <p>Reduceren van digitale kwetsbaarheid door een goede beveiliging van computers en IT-systemen. Meer oog voor elkaar en minder voor de smartphone. We bepleiten de toepassing van het 'once only'-principe naar Ests model: persoonsgegevens van burgers worden slechts eenmaal opgeslagen in een database van de overheid, en nergens anders. Wanneer een entiteit deze gegevens wil opvragen, wordt de zoekvraag geregistreerd en gemeld bij de burger. Burgers kunnen dan zien wie hun data gebruikt en kunnen er eventueel een klacht over indienen. We hanteren het principe dat de burger zo veel mogelijk zeggenschap moet krijgen over de data die over hem of haar wordt verzameld en verwerkt. Daarom willen we verkennen of er bij digitale dienstverlening gebruikgemaakt kan worden van een persoonlijke</p>




Verbond van Credit Management Bedrijven

Secretariaat: Computerweg 22 • 3542 DR Utrecht • Tel. (0346)558055 • E-mail: info@vcmb.nl • www.vcmb.nl • Bank rek.nr. IBAN NL58INGB0008835094 • KvK Gooi en Eemland nr. 32110461

Partij	Slogan	Data/AI
		<p>digitale kluis in beheer van de burger zelf. Dit levert mogelijk zowel een betere waarborg van de privacy als een betere informatie-uitwisseling tussen burger en dienstverlener op.</p> <p>We pleiten voor een verplichting op Europees niveau voor ontwikkelaars van kunstmatige intelligentie om zichtbare en onzichtbare watermerken toe te voegen wanneer hun software wordt gebruikt om bestaande mensen na te bootsen. Er moet een makkelijke manier komen voor consumenten om geschillen met grote techbedrijven volledig digitaal en in hun eigen taal aan een rechter voor te kunnen leggen. Online rechten voor burgers moeten worden versterkt en vereenvoudigd.</p> <p>Het gebruik van algoritmen en automatische beoordelingen kan leiden tot ernstige en onherstelbare fouten. Een mens is meer dan zijn gegevens, en algoritmen maken geautomatiseerde fouten. Openheid en transparantie over digitale systemen en beslisregels (algoritmen) moeten daarom gegarandeerd zijn bij overheidsdiensten. We steunen de Werkagenda Waardengedreven Digitaliseren en zijn voorstander van strakke wetgeving rondom algoritmes en AI. Het huidige Algoritmeregister moet beter worden ingevuld; veel registraties bevatten nu geen zinvolle informatie over de werking van algoritmen. Algoritmen ten behoeve van de handhaving worden niet van het register uitgezonderd.</p>
	Nederlanders weer op 1	
	Samen voor een hoopvolle toekomst	<p>Bescherming van onze persoonsgegevens. We bouwen aan een internet waar je niet de hele tijd wordt gevolgd en waar je persoonlijke gegevens niet worden verkocht aan de hoogsteieder. Binnen de EU maken we ons hard voor een verbod op de handel in en met persoonsgegevens en de daarop gebaseerde profielen. Daarop vooruitlopend verbieden we gepersonaliseerde politieke advertenties, met een uitzondering voor selectie op taal en kiesgebied. De Nederlandse overheid geeft geen steun aan bedrijven die van persoonsgegevens een verdienmodel maken.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Meer grip op kunstmatige intelligentie. AI-systemen moeten veilig en transparant zijn, de mensenrechten respecteren, menselijke controle waarborgen en zo zuinig mogelijk omspringen met energie en grondstoffen. We verbieden riskante AI-systemen, zoals systemen die in de publieke ruimte live gezichten of emoties kunnen herkennen. Tekst, beeld en geluid die door AI gecreëerd zijn moeten als zodanig herkenbaar zijn en dit soort AI moet zo worden ontworpen dat illegaal gebruik zo veel mogelijk wordt uitgesloten. <p>Toezichthouders met tanden. We zorgen ervoor dat onze privacy goed wordt beschermd en de digitalisering in goede banen wordt geleid door het budget van de Autoriteit Persoonsgegevens, de privacy-toezichthouder én algoritmewaakhond, te verhogen. Ook de Rijksoverheid zet zich in om naleving van de Algemene Verordening Gegevensbescherming te verbeteren, met name in de publieke sector.</p>
	Geloof in de samenleving	
	Woord houden	
	Nu de mensen	<p>Wij willen geen staatscontrole en ook niet dat big-tech onze keuzes bepaalt. Het grootschalig verzamelen van persoonsgegevens is voor techbedrijven een verdienmodel geworden. Wij versterken de autoriteit persoonsgegevens om misstanden aan te pakken. Consumenten krijgen bij het gebruik van 'gratis' diensten (waarbij ze betalen met data, zoals op sociale media) dezelfde bescherming als wanneer ze zouden betalen met geld.</p>
	Een wereld te herwinnen	<p>Bedrijven worden streng gehouden aan de principes 'Privacy by Design' en 'Privacy by Default'. Dat betekent dat er zo min mogelijk data verzameld wordt en de standaardinstellingen altijd privacyvriendelijk zijn.</p> <p>Gegevens verzamelen mag alleen als daar nadrukkelijk toestemming voor is gegeven, waarbij op een korte, makkelijk leesbare manier aan de gebruiker wordt uitgelegd waar deze voor worden gebruikt. Weigeren is altijd een optie.</p> <p>Burgers hebben recht op een vrij internet zonder filters, blokkades of doorgifte van gegevens door providers.</p> <p>Zelflerende systemen, waarbij computers besluiten nemen over mensen zonder menselijke inmenging, worden aan streng ethisch en privacytoezicht onderworpen. Ook wordt erop gelet of deze systemen discriminatoire besluiten nemen. De overheid gebruikt geen 'black box'-algoritmes.</p>

Verbond van Credit Management Bedrijven

Secretariaat: Computerweg 22 • 3542 DR Utrecht • Tel. (0346)558055 • E-mail: info@vcmb.nl • www.vcmb.nl • Bank rek.nr. IBAN NL58INGB0008835094 • KvK Gooi en Eemland nr. 32110461

Partij	Slogan	Data/AI
		<p>Bij de ontwikkeling van nieuwe kunstmatige intelligentie wordt een ethische toets verplicht. Content die gemaakt is door kunstmatige intelligentie moet altijd direct te herkennen zijn door bijvoorbeeld een watermerk of logo.</p> <p>Bedrijven worden gedwongen meer transparantie te geven over hun opslag en gebruik van data en de werking van algoritmes. We begrenzen de mogelijkheden waarvoor onze data gebruikt mogen worden en verbieden de verkoop van data zonder expliciete toestemming. Nederlandse data worden zo veel mogelijk opgeslagen in datacenters in Nederland, zodat deze niet vallen onder Amerikaanse of Chinese wetgeving.</p> <p>De Autoriteit Persoonsgegevens wordt uitgebreid om de naleving van de AVG (Algemene verordening gegevensbescherming) goed te kunnen controleren.</p>
	Hoop, optimisme en herstel	<p>Dataverzameling vanuit de overheid beperken. Mogelijkheid bieden aan burgers om hun eigen data-dossier op te vragen.</p> <p>Digitalisering heeft het mogelijk gemaakt om enorme hoeveelheden privacygevoelige informatie te vergaren en op te slaan. Daardoor wordt het steeds moeilijker om het 'recht op vergetelheid' te laten gelden. Big Tech-bedrijven verkopen grote hoeveelheden persoonlijke data door aan commerciële partijen of statelijke actoren. Het beveiligen van deze informatie en beperken van doorverkoop is veel te slecht gewaarborgd.</p>
	Radicaal voor gelijke kansen	<p>We hebben al gezien hoe AI, gebruikmakend van bestaande data, de potentie heeft om discriminerende vooroordelen te versterken en desinformatie te genereren. Geïmporteerde general purpose AI-systemen mogen in Europa alleen worden toegestaan als door een onafhankelijke derde partij is vastgesteld dat deze veilig zijn. Onveilige, ongeteste systemen voor algemene doeleinden worden niet toegelaten op de Europese markt.</p> <p>Elk schoolkind moet de basis van AI leren, inclusief codering, statistiek en ethiek. Hetzelfde geldt voor politici en regelgevers. Zij krijgen een basistraining om hun AI-beleid te onderbouwen. Tegelijkertijd kunnen we het onderwijs verbeteren door middel van AI, bijvoorbeeld doordat geïndividualiseerde leerstijlen aangeboden worden.</p> <p>Alles wat niet volledig door mensen is gegenereerd, moet als zodanig worden gemarkeerd. Er moeten labels worden ontwikkeld en gehandhaafd voor alles wat "AI-generated" en "AI-assisted" is. Dit is met name belangrijk om op sociale media het vrije publiek debat te garanderen en om het maken en verspreiden van des- en misinformatie met behulp van AI te voorkomen. Daarnaast worden andere mogelijkheden onderzocht om AI-gedreven des- en misinformatie tegen te gaan.</p> <p>De privacy en bescherming van jouw persoonlijke gegevens zijn belangrijk. Er mag alleen gebruik worden gemaakt van persoonsgegevens binnen de bestaande wettelijke kaders. De Autoriteit Persoonsgegevens of een soortgelijke toezichthouder in andere lidstaten moet daarop toezien en handhaven. Er mag ook niet zonder toestemming gebruikgemaakt worden van door intellectueel eigendom beschermde werken (zoals afbeeldingen, illustraties etc). Dat geldt ook voor trainingsdata die tot nu toe gebruikt zijn.</p> <p>Daarom moeten aanbieders op verzoek gegevensbronnen en licenties verstrekken. Moeten mededingingsautoriteiten voldoende bevoegdheden en middelen krijgen om misbruik van marktconcentratie op te sporen en tegen te gaan. En ontwikkelaars moeten hun personeel een eerlijke vergoeding geven voor hun werk aan AI-systemen.</p>
	Nu is het moment	Niet gevonden

Verbond van Credit Management Bedrijven

Secretariaat: Computerweg 22 • 3542 DR Utrecht • Tel. (0346)558055 • E-mail: info@vcmb.nl • www.vcmb.nl • Bank rek.nr. IBAN NL58INGB0008835094 • KvK Gooi en Eemland nr. 32110461