

# Quickscan:

## Is de inzet van geautomatiseerde besluitvorming door uw organisatie toegestaan?

**Bepaal met deze Quickscan of de inzet van Artificial Intelligence systemen voor besluitvorming\* binnen uw organisatie in lijn met de toepasselijke wetgeving is.**

Artificial Intelligence (“AI”) kan worden beschreven als een verzameling van algoritmes in een systeem dat gegevens en regels gebruikt om beoordelingen of voorspellingen te doen. Deze algoritmes worden veelal gebruikt voor het nemen van geautomatiseerde besluiten. Als hierbij persoonsgegevens\*\* zijn betrokken, zijn de regels uit de Algemene Verordening Gegevensbescherming (“AVG”) van toepassing. Het op geautomatiseerde wijze verwerken van persoonsgegevens, met behulp van algoritmes, is niet zonder meer toegestaan. Slechts onder strikte voorwaarden mogen persoonsgegevens op volledig geautomatiseerde wijze in AI-systemen worden gebruikt.

\*Geautomatiseerde besluitvorming is een volledig geautomatiseerde verwerking van persoonsgegevens (onder meer profiling) die leidt tot een besluit waaraan rechtsgevolgen zijn verbonden voor een persoon, dan wel die hem/haar anderszins in aanmerkelijke mate treft.

\*\*Persoonsgegevens: alle informatie over een geïdentificeerd persoon of waarmee een persoon – met behulp van andere gegevens – kan worden geïdentificeerd. Bijvoorbeeld een naam, een (gehasht) identificatienummer, locatiegegevens of een online identifier.

[Start](#)

# Quickscan

Worden besluiten genomen op basis van geautomatiseerde verwerking van persoonsgegevens?

Denk bijvoorbeeld aan een automatische weigering van een online kredietaanvraag of aan profilering.



**Profilering** is elke vorm van geautomatiseerde verwerking van persoonsgegevens waarbij aan de hand van deze gegevens bepaalde persoonlijke aspecten van een persoon worden geëvalueerd, met name met de bedoeling zijn beroepsprestaties, economische situatie, gezondheid, persoonlijke voorkeuren, interesses, betrouwbaarheid, gedrag, locatie of verplaatsingen te analyseren of te voorspellen. Bijvoorbeeld het volgen van iemands rijgedrag voor een langere tijd om slecht rijgedrag te identificeren.

Ja

Nee

# Quickscan

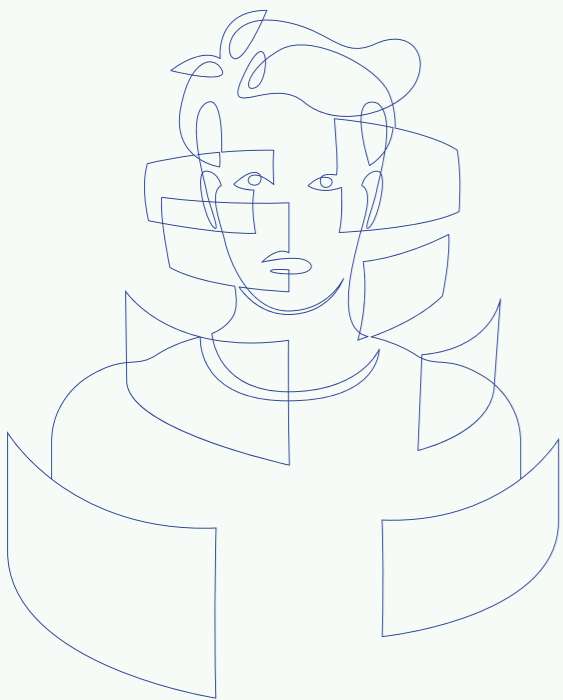
## Leidt dit besluit tot een rechtsgevolg voor de betrokken persoon?

Van een rechtsgevolg is sprake als het besluit van invloed is op iemands wettelijke rechten, of iemands juridische status of rechten uit hoofde van een overeenkomst beïnvloedt.

Voorbeelden zijn beëindiging van een overeenkomst, het recht op of de weigering van een bepaalde wettelijk toegekende sociale uitkering, zoals kinderbijslag of huurtoeslag en weigering van toelating tot een land of van toekenning van een nationaliteit.

Ja

Nee



# Quickscan

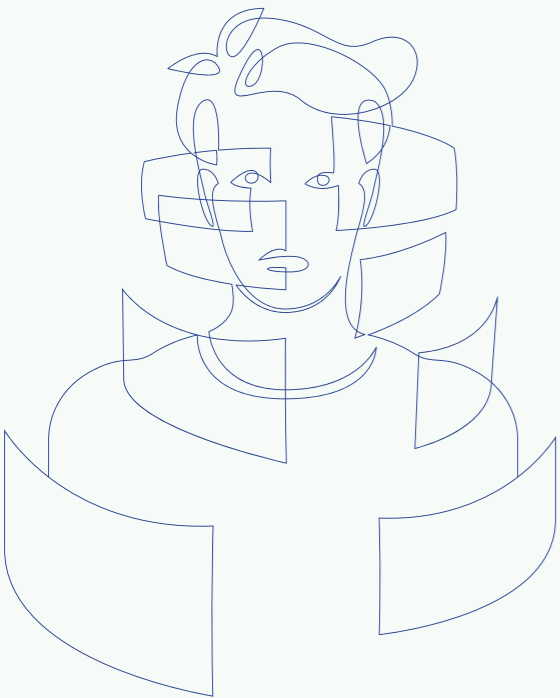
**Leidt dit besluit ertoe dat de betrokken persoon in aanmerkelijke mate wordt getroffen?**

Hiervan is sprake als de effecten hiervan groot of belangrijk genoeg zijn om de aandacht te verdienen. Bijvoorbeeld omdat het besluit de omstandigheden, het gedrag of de keuzen van de persoon in aanmerkelijke mate treffen, het besluit een langdurig of blijvend effect heeft op de persoon of dit tot uitsluiting of discriminatie kan leiden.

Voorbeeld zijn automatische weigering van een kredietaanvraag, verwerking van sollicitaties via internet zonder menselijke tussenkomst en het aanbieden van een gokreclame aan een ex-gokverslaafde, op basis van behavioral advertising.

**Ja**

**Nee**

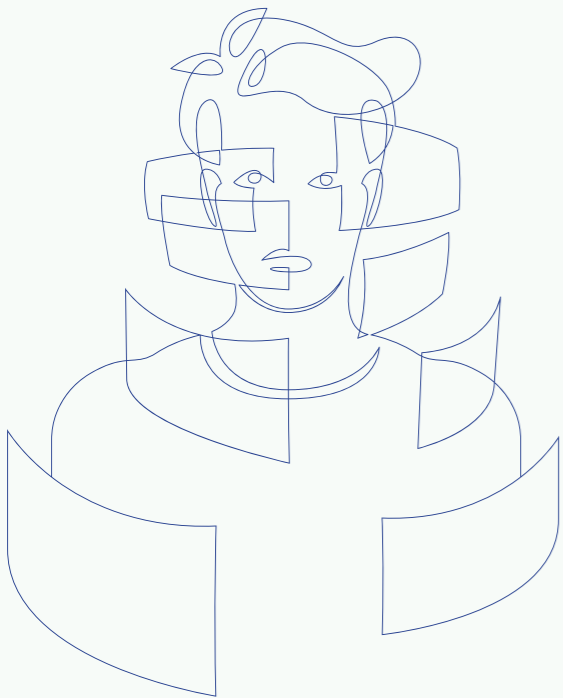


# Quickscan

Er is geen sprake van geautomatiseerde besluitvorming in de zin van de AVG.

*Einde Quickscan*

Terug naar start



## Vragen?

Wilt u meer weten over dit onderwerp of de uitkomsten van het doorlopen van de scan? Neem dan contact op met Laura Poolman, advocaat gespecialiseerd in het gegevensbeschermingsrecht en AI.

**Laura Poolman**

📞 +316 15 36 39 21

✉ [laura.poolman@kvdl.com](mailto:laura.poolman@kvdl.com)

Kennedy Van der Laan

# Quickscan

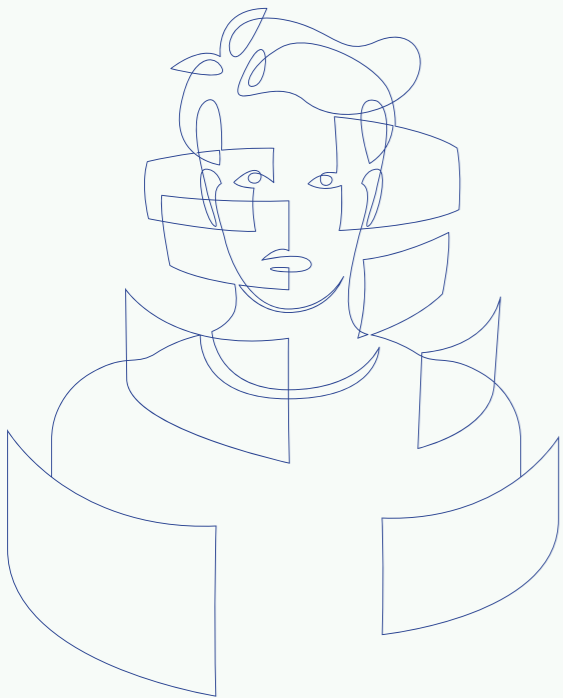
**Er is sprake van geautomatiseerde besluitvorming in de zin van de AVG.**

**Wordt bij de besluitvorming gebruikgemaakt van menselijke tussenkomst?**

Menselijke tussenkomst betekent dat iemand vanuit de organisatie betrokken is bij de totstandkoming van het besluit. Deze tussenkomst mag niet worden voorgewend, bijvoorbeeld door iemand in het proces te betrekken die het resultaat van het besluit niet daadwerkelijk kan beïnvloeden. De tussenkomst moet worden uitgevoerd door iemand die bevoegd en bekwaam is om het besluit te veranderen en daarbij alle gegevens analyseert.

**Ja**

**Nee**



# Quickscan

## De geautomatiseerde besluitvorming is toegestaan.

Het is dan wel nodig dat ook aan de volgende voorwaarden wordt voldaan:

- de betrokken persoon is op tijd en goed geïnformeerd over de geautomatiseerde besluitvorming (onder meer informatie moet worden gegeven waardoor het voor de persoon begrijpelijk is wat de redenen waren voor het besluit);
  - de betrokken persoon moet hierbij diens privacyrechten kunnen uitoefenen (bijv. inzage krijgen in de gegevens of bezwaar maken tegen de verwerking), en
  - het besluitvormingsproces moet volgens de regels van privacy by design & privacy by default worden ingericht
- 
- Worden er bijzondere persoonsgegevens verwerkt? Dan mag dit alleen als de betrokken persoon daarvoor uitdrukkelijke toestemming heeft gegeven (klik voor toelichting) of noodzakelijk vanwege een zwaarwegend algemeen belang dat voortvloeit uit de wet.
  - Ook aan de overige voorwaarden uit de AVG, zoals het bestaan van een wettelijke grondslag voor deze verwerking, moet worden voldaan.

**Bijzondere persoonsgegevens:** persoonsgegevens waaruit ras of etnische afkomst, politieke opvattingen, religieuze of levensbeschouwelijke overtuigingen, of het lidmaatschap van een vakbond blijken, en genetische gegevens, biometrische gegevens met het oog op de unieke identificatie van een persoon, of gegevens over gezondheid, of gegevens met betrekking tot iemands seksueel gedrag of seksuele gerichtheid.

Einde Quickscan


[Terug naar start](#)



## Vragen?

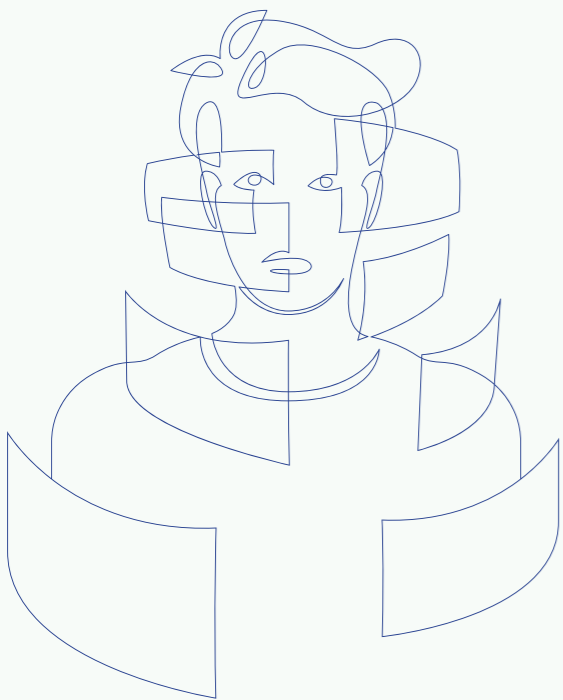
Wilt u meer weten over dit onderwerp of de uitkomsten van het doorlopen van de scan? Neem dan contact op met Laura Poolman, advocaat gespecialiseerd in het gegevensbeschermingsrecht en AI.

**Laura Poolman**

 +316 15 36 39 21

 [laura.poolman@kvdl.com](mailto:laura.poolman@kvdl.com)

Kennedy Van der Laan



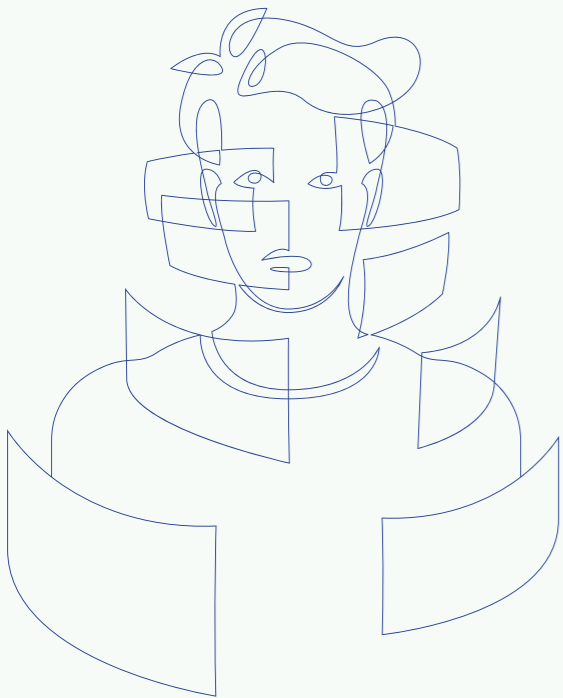
# Quickscan

**Is de geautomatiseerde besluitvorming nodig voor het tot stand laten komen of uitvoeren van een overeenkomst tussen uw organisatie en de betrokken persoon?**

Bijvoorbeeld als een organisatie tienduizenden sollicitaties ontvangt naar aanleiding van een vacature, en door middel van een volledig geautomatiseerd proces een selectie wordt gemaakt om de ongeschikte kandidaten hieruit te filteren. Dit wordt nodig gedacht om de arbeidsovereenkomst met de gekozen sollicitant te kunnen sluiten.

Ja

Nee





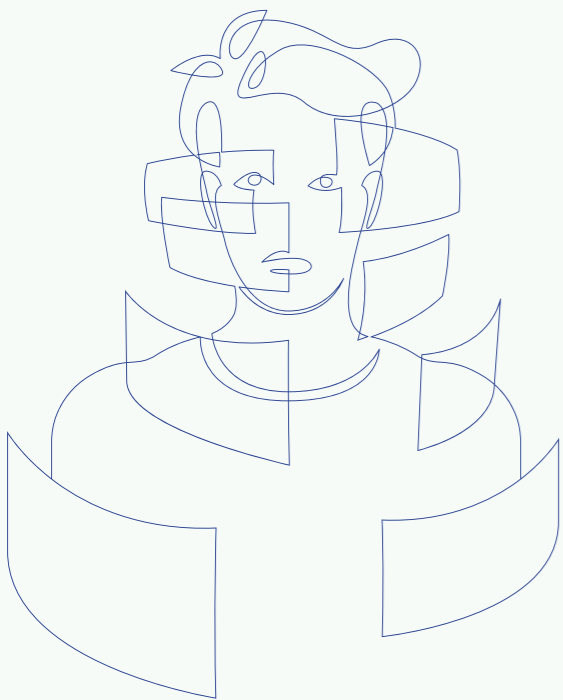
# Quickscan

## Is de geautomatiseerde besluitvorming toegestaan op basis van wetgeving?

Het moet hierbij gaan om Europese of Nederlandse wetgeving, waarin *specifiek voor deze situatie van geautomatiseerde besluitvorming* maatregelen zijn opgenomen ter bescherming van persoon die onderhevig is hieraan. Bijvoorbeeld wetgeving ter controle en voorkoming van belastingfraude – en ontduiking, of om te zorgen voor de veiligheid en betrouwbaarheid van een geleverde dienst. De hierbij bedoelde maatregelen moeten in ieder geval zien op het informeren van de betrokken persoon over de geautomatiseerde besluitvorming, een manier om voor de betrokken persoon om menselijke tussenkomst te verkrijgen, diens standpunt kenbaar te maken en het besluit aan te vechten.

Ja

Nee



# Quickscan

**Is de geautomatiseerde besluitvorming toegestaan omdat de betrokken persoon hiervoor diens uitdrukkelijke toestemming heeft gegeven?**

Deze toestemming moet worden gegeven voorafgaand aan de geautomatiseerde besluitvorming. De toestemming moet ook vrijelijk zijn, specifiek zien op de geautomatiseerde besluitvorming, niet gekoppeld zijn aan andere toestemmingsvragen en volgen uit een actieve handeling van de persoon. Bovendien moet u als organisatie kunnen aantonen dat de toestemming gegeven is. Bij voorkeur wordt dit dan ook schriftelijk gedocumenteerd.

**Ja**

**Nee**

