

Publicatiebeleid  
Algoritmen



**BIDN**

## Inhoudsopgave

Inleiding .....	2
Transparantie .....	2
Wat is een algoritme? .....	3
Richtlijnen voor publicatie .....	3
Verwijzingen .....	5
Contact .....	5

## Inleiding

Doel van dit publicatiebeleid is om algoritmen op een eenduidige manier te publiceren en inzicht te geven in de manier waarop dit gebeurt. BIDN<sup>1</sup> wil graag open en transparant zijn over haar dienstverlening. BIDN is geen publiekrechtelijke overheidsorganisatie, maar zij voert wel wettelijke taken uit in opdracht van verschillende overheidsorganisaties. BIDN werkt altijd in ketenverband. Dit houdt in dat altijd ook andere overheidsorganisaties (voornamelijk gemeenten en waterschappen) betrokken zijn bij de dienstverlening van BIDN. De algoritmen die BIDN toepast, genereren signalen en inzichten die gemeenten en waterschappen gebruiken in hun eigen werkprocessen. De uiteindelijke beslissingen – bijvoorbeeld over uitkeringen – worden door hen genomen.

## Transparantie

BIDN is open over hoe deze algoritmen werken. Daarom publiceren wij de algoritmen die toegepast worden in onze informatiediensten en -producten, in het [Algoritmeregister van de overheid](#).

Wij doen dit volgens de richtlijnen in de [handreiking Algoritme register](#).

Zo kan iedereen zien:

- Waar het algoritme voor bedoeld is;
- Welke gegevens worden gebruikt;
- Hoe het algoritme werkt;
- Of er risico's zijn en hoe die worden beperkt.

BIDN publiceert ook:

- Een overzicht van haar diensten;
- Registers met informatie over gegevensgebruik;

---

<sup>1</sup> Bureau Informatiediensten Nederland (BIDN) was tot en met 22 maart 2026 statutair bekend onder de naam Stichting Inlichtingenbureau (of de afkorting 'IB'). Verwijzingen naar Stichting Inlichtingenbureau in oudere documentatie en wet- en regelgeving hebben betrekking op BIDN.

- Privacy-onderzoeken (PIA's) die laten zien hoe zorgvuldig met gegevens wordt omgegaan.

Zo werken wij aan transparantie en vertrouwen in digitale dienstverlening.

## Wat is een algoritme?

Er zijn veel definities van een algoritme. Wij hanteren de definitie van de Algemene Rekenkamer zoals in de handreiking Algoritme register van BZK: 'Een set van regels en instructies die een computer geautomatiseerd volgt bij het maken van berekeningen om een probleem op te lossen of een vraag te beantwoorden.'

Dit is een brede definitie die de maximale reikwijdte weergeeft van dingen die in het Algoritmeregister kunnen worden opgenomen. Waar de definitie van de Algemene Rekenkamer spreekt van "om een probleem op te lossen of een vraag te beantwoorden" wordt dit in de handreiking ook bedoeld als "om een taak of proces uit te voeren of tot een besluit te komen".

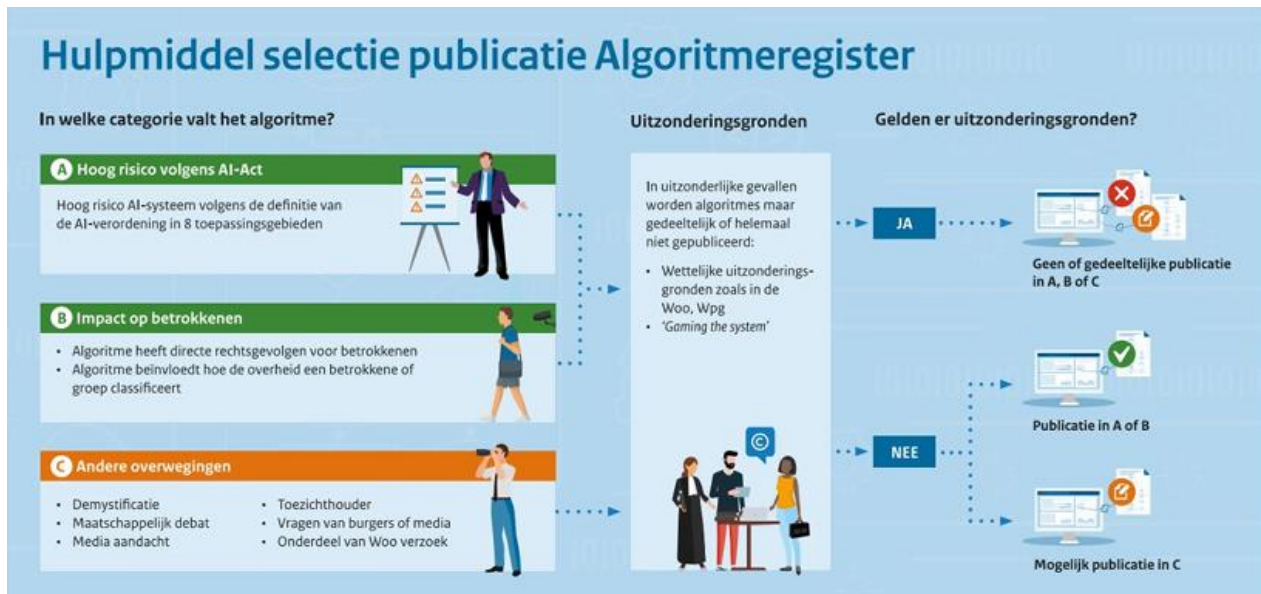
BIDN maakt alleen gebruik van op beslisregel-gebaseerde algoritmen. Dit betekent dat deze algoritmen door mensen bedachte regels uitvoeren en niet 'zelflerend' zijn. Er is bij de uitvoering van de algoritmen bij BIDN geen sprake van menselijke tussenkomst maar wij borgen wel of het verwerkingsproces goed is verlopen.

## Richtlijnen voor publicatie

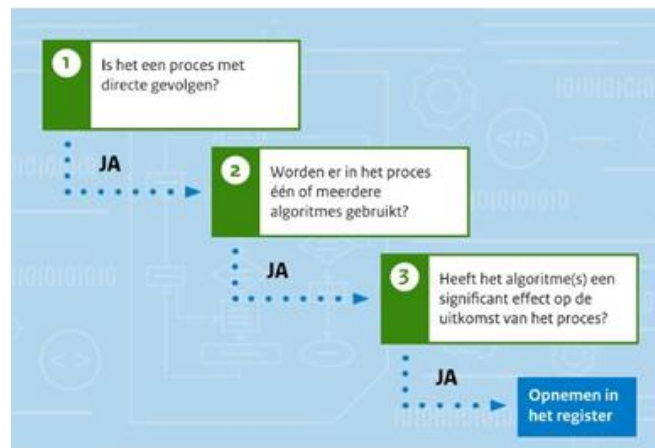
BIDN hanteert de volgende richtlijnen voor publicatie van de algoritmen die worden gebruikt:

- Publicatie vindt in beginsel plaats op het niveau van de informatieproducten, volgens de structuur van de Diensten- en productencatalogus (zie: [Downloads Bureau InformatieDiensten Nederland](#)).
- Publicatie van algoritmen vindt plaats voor informatieproducten die BIDN aanbiedt op basis van een eigen wettelijke taak als '(gezamenlijk) verwerkingsverantwoordelijke'.
- Publicatie van algoritmen van informatieproducten die BIDN aanbiedt waarbij BIDN optreedt als 'verwerker', vindt plaats in overleg met de verwerkings verantwoordelijke en –of een belangenorganisatie die de verwerkingsverantwoordelijken vertegenwoordigt.
- De beoordeling of een algoritme wel, gedeeltelijk of niet gepubliceerd wordt, geschiedt op basis van de [Handreiking Algoritmeregister van het ministerie van Binnenlandse Zaken en Koninkrijksrelaties \(BZK\)](#) en in overleg met eventuele opdrachtgevers.
- Wanneer een informatieproduct geen algoritme bevat, wordt hierover niets opgenomen in het Algoritmeregister. In de Diensten- en productencatalogus wordt dit als zodanig benoemd.

Onderstaande weergegeven categorisering & selectiecriteria voor publicatie uit Handreiking Algoritmeregister worden voor alle algoritmes van BIDN toegepast:



Wanneer de volgende drie vragen met 'ja' te beantwoorden zijn dan betekent dit dat ze in ieder geval onder categorie B opgenomen kunnen worden in het Algoritmeregister.



Let op: Bovenstaande afbeelding is ter illustratie. Check altijd de laatste versie van de [handreiking Algoritme register van BZK](#).

## Verwijzingen

BZK. (2025, augustus 21). Handreiking algoritmeregister. Opgehaald van Handreiking algoritmeregister: [Handreiking Algoritmeregister - Digitale Overheid](#)

## Contact

**Bureau InformatieDiensten Nederland**

Telefoon: 0800 222 11 22

E-mail: [servicedesk@bidn.nl](mailto:servicedesk@bidn.nl)

[www.bidn.nl](http://www.bidn.nl)