



Standaardisatieraad 4 september, 2025

Prins Willem-Alexanderhof 20
2595 BE Den Haag
T +31-70-331 5400
www.nationaalarchief.nl

Datum
7 augustus 2025

memo

Integratie van het Algoritmekader binnen het kennisproduct DUTO van algoritmes.

Gevraagd besluit

De Standaardisatieraad wordt verzocht akkoord te geven op de gedeeltelijke integratie van het kennisproduct Duurzame Toegankelijkheid van algoritmes met het algoritmekader.

1. Reden voor deze memo

De ontwikkeling van het kennisproduct duurzame toegankelijkheid van algoritmes is begin dit jaar gestart. Na een periode van onderzoek en het samenstellen van een redactiegroep hebben er, naast de kick-off inmiddels twee bijeenkomsten van de redactiegroep plaats gevonden. Al tijdens de eerste bijeenkomst werd ons vanuit de redactiegroep aangeraden om actief de samenwerking met het Algoritmekader op te zoeken. Na vervolgonderzoek en een bijeenkomst met de collega's van het Algoritmekader zijn wij als projectgroep tot de conclusie gekomen dat we deze samenwerking graag verder vorm willen geven. Deze memo is dan ook bedoeld om onze keuze toe te lichten en hiervoor de Standaardisatieraad akkoord voor te vragen.

2. Korte inleiding op het Algoritmekader

Het [Algoritmekader](#) is een website van het Ministerie van Binnenlandse Zaken en Koninkrijksrelaties. Het Algoritmekader is een hulpmiddel voor overheden die algoritmes gebruiken. Je vindt er wetten, regels, hulpmiddelen en adviezen per situatie. Binnen het Algoritmekader ligt de nadruk op verantwoord gebruik van algoritmes. De informatie in het Algoritmekader komt open source tot stand via GitHub.

3. Redenen tot integratie van het Algoritmekader binnen het kennisproduct

Duurzame toegankelijkheid van algoritmes is een essentieel onderdeel van het verantwoord gebruik van algoritmes. Binnen tot nu toe bestaande documentatie in het algemeen, en het Algoritmekader in het bijzonder, wordt hier echter nog bijna geen aandacht aan besteed. Door integratie van een aantal modules van de handreiking binnen het Algoritmekader is het mogelijk om deze essentiële informatie op één centrale plaats te presenteren en zo meteen een groot publiek te bereiken. Binnen het Algoritmekader wordt bijvoorbeeld uitgewerkt welke maatregelen en vereisten van toepassing zijn voor een jurist die werkt met algoritmes. Hier zou de functie van informatieprofessional aan toegevoegd kunnen worden. Dit geeft informatieprofessionals meteen een eenvoudig overzicht van noodzakelijke informatie. Een bijkomend voordeel hiervan is het gegeven dat overheidsmedewerkers buiten het werkveld van informatiebeheer ook meteen

bewust worden gemaakt van de rol van de informatieprofessional bij het verantwoord gebruik van algoritmes.

Het onderwerp van algoritmes is complex en bevat veel verschillende lagen en vormen. Dit kan voor iemand die niet bekend is met het onderwerp al snel tot verwarring leiden. Integratie van delen van het kennisproduct met het Algoritmekader zorgt ervoor dat er onderscheid gemaakt kan worden tussen meer basale informatie (waarom duurzame toegankelijkheid) en informatie die vooral van belang is voor gevorderde gebruikers (hoe pas ik duurzame toegankelijkheid daadwerkelijk toe).

4. Outline van de toekomstige samenwerking

De basis voor het kennisproduct ligt nog steeds op de website van het Nationaal Archief. Hier zal het kennisproduct op de klassieke wijze via modules gepresenteerd worden. Waar normaliter de informatie gepubliceerd zou worden op webpagina's van het Nationaal Archief komt in de nieuwe opzet bij (delen van) sommige modules een link naar het Algoritmekader te staan. De gebruiker kan de gewenste informatie dan gebundeld vinden bij het Algoritmekader. Dat gaat dan met name om de informatie die bestemd is voor een bredere doelgroep dan informatieprofessionals. Vice versa zal het vanuit het Algoritmekader mogelijk worden om op verschillende plekken, zoals bijvoorbeeld bij de onderdelen *rollen* en *onderwerpen* terug gelinkt worden naar de website van het Nationaal Archief.