

WCAG 2.1 inspectie niveau A en AA

[Wetgevingskalender.overheid.nl](https://wetgevingskalender.overheid.nl)

Inhoudsopgave

Inhoudsopgave	2
Inleiding	3
Managementsamenvatting	4
Aandachtspunten	4
Onderzoeksresultaat	5
Totaalscores	5
Principe 1: Waarneembaar	6
Richtlijn 1.1: Tekstalternatieven	7
Richtlijn 1.2: Op tijd gebaseerde media	8
Richtlijn 1.3: Aanpasbaar	9
Richtlijn 1.4: Onderscheidbaar	15
Principe 2: Bedienbaar	19
Richtlijn 2.1: Toetsenbordtoegankelijk	19
Richtlijn 2.2: Genoeg tijd	21
Richtlijn 2.3: Toevallen en fysieke reacties	22
Richtlijn 2.4: Navigeerbaar	22
Richtlijn 2.5: Input Modaliteiten	25
Principe 3: Begrijpelijk	28
Richtlijn 3.1: Leesbaar	28
Richtlijn 3.2: Voorspelbaar	29
Richtlijn 3.3: Assistentie bij invoer	30
Principe 4: Robuust	32
Richtlijn 4.1: Compatibel	32
Opdracht	34
Inspectie-instelling	34
Document	34
Onderzoek	35
Methodiek	35
Scope van het onderzoek	35
Uitgesloten van scope	35
Steekproef	35
Gebruikte technieken	36
Basisniveau van toegankelijkheidsondersteuning	36
Afhankelijke technologie	36

Inleiding

Het onderzoek naar de toegankelijkheid van wetgevingskalender.overheid.nl is voltooid op 6 november 2024. Dit onderzoek laat zien in hoeverre deze op dit moment voldoet aan de internationaal geaccepteerde toegankelijkheidsrichtlijnen (WCAG 2.1).

WCAG staat voor Web Content Accessibility Guidelines, de internationale richtlijnen voor toegankelijkheid van webcontent. Deze richtlijnen zijn gebaseerd op vier principes (Waarneembaar, Bedienbaar, Begrijpelijk en Robuust), elk met meetbare succescriteria. WCAG is techniekonafhankelijk en maakt het mogelijk de toegankelijkheid van alle webcontent te beoordelen.

Hoewel de WCAG-norm duidelijk genoeg is voor effectieve onderzoeken, kan de beoordeling van succescriteria op detailniveau op basis van voortschrijdend inzicht in de toekomst veranderen. Het is mogelijk dat iets wat nu is afgekeurd bij een volgend onderzoek wordt goedgekeurd of andersom.

Dit rapport bevat slechts enkele voorbeelden van geïdentificeerde problemen; het is echter niet volledig. Doordat het onderzoek op een steekproef is gebaseerd, kan het zijn dat sommige problemen niet zijn opgemerkt maar mogelijk wel bij een volgend onderzoek naar voren komen. Het is belangrijk rekening te houden met het feit dat het doorvoeren van verbeteringen nieuwe toegankelijkheidsproblemen kan veroorzaken.

Managementsamenvatting

Het onderzoek heeft aangetoond dat de website nog niet aan alle succescriteria voldoet. Op dit moment voldoet de website aan 46 succescriteria.

Het streven is om de fouten te minimaliseren en digitale informatie en diensten toegankelijk te maken voor alle gebruikers, inclusief diegenen met een functiebeperking.

De totaalscores geven inzicht in het aantal criteria waarbinnen verbeteringen nodig zijn.

Aandachtspunten

Bij het beoordelen van wetgevingskalender.overheid.nl zijn enkele verbeterpunten geïdentificeerd om de toegankelijkheid volgens WCAG 2.1 te waarborgen:

[Wetgevingskalender.overheid.nl](https://wetgevingskalender.overheid.nl) is over het algemeen goed toegankelijk. Belangrijke elementen zoals tekstalternatieven voor afbeeldingen zijn aanwezig, en de content is op een begrijpelijke manier gestructureerd. De navigatie is consistent en intuïtief, waardoor gebruikers gemakkelijk kunnen vinden wat ze zoeken. Ook voldoen de meeste interactieve elementen aan de toegankelijkheidsnormen, wat bijdraagt aan een positieve gebruikerservaring voor mensen met verschillende beperkingen.

Er zijn echter enkele aandachtspunten die aandacht verdienen om de toegankelijkheid verder te verbeteren. Zo kan het gebruik van semantische HTML-elementen worden geoptimaliseerd, vooral bij de implementatie van tabbladen en formulieren. Dit zal helpen om de inhoud beter te structureren en begrijpelijker te maken voor hulpsoftware. Daarnaast is het belangrijk om visueel beschikbare informatie ook bereikbaar te maken voor hulpsoftware.

Door deze verbeterpunten aan te pakken, streven we ernaar om onze digitale middelen voor iedereen toegankelijker te maken en een inclusieve online-ervaring te bieden.

Onderzoeksresultaat

De succescriteria zijn onderverdeeld in vier principes: Waarneembaarheid, Bedienbaarheid, Begrijpelijkheid en Robuustheid. Binnen ieder principe staat een resultatentabel. Elk individueel succescriterium wordt beknopt beschreven. Er wordt aangegeven of de geteste pagina's voldoen aan dat specifieke criterium. Als een criterium niet wordt gehaald, vindt u in de daaropvolgende sectie een beschrijving van de bevinding die heeft geleid tot deze conclusie.

Totaalscores

	Niveau A	Niveau AA	Totaal
Waarneembaar	7 / 9	11 / 11	18 / 20
Bedienbaar	12 / 14	3 / 3	15 / 17
Begrijpelijk	5 / 5	5 / 5	10 / 10
Robuust	2 / 2	1 / 1	3 / 3
Totaal	26 / 30	20 / 20	46 / 50

tabel met totalen - voldoet / totaal

Principe 1: Waarneembaar

Informatie en componenten van de gebruikersinterface moeten toonbaar zijn aan gebruikers op voor hen waarneembare wijze.

Criterium	Omschrijving	Niveau	Resultaat
1.1.1	<u>Niet-tekstuele content</u>	A	Voldoet niet
1.2.1	Louter-geluid en louter-videobeeld (vooraf opgenomen)	A	Voldoet
1.2.2	Ondertiteling voor doven en slechthorenden (vooraf opgenomen)	A	Voldoet
1.2.3	Audiodescriptie of media-alternatief (vooraf opgenomen)	A	Voldoet
1.2.4	Ondertitels voor doven en slechthorenden (live)	AA	Voldoet
1.2.5	Audiodescriptie (vooraf opgenomen)	AA	Voldoet
1.3.1	<u>Info en relaties</u>	A	Voldoet niet
1.3.2	Betekenisvolle volgorde	A	Voldoet
1.3.3	Zintuiglijke eigenschappen	A	Voldoet
1.3.4	Weergavestand	AA	Voldoet
1.3.5	Identificeer het doel van de input	AA	Voldoet
1.4.1	Gebruik van kleur	A	Voldoet
1.4.2	Geluidbediening	A	Voldoet
1.4.3	Contrast	AA	Voldoet
1.4.4	Herschalen van tekst	AA	Voldoet
1.4.5	Afbeeldingen van tekst	AA	Voldoet
1.4.10	Reflow	AA	Voldoet

criterium	omschrijving	niveau	resultaat
1.4.11	Contrast van niet-tekstuele content	AA	Voldoet
1.4.12	Tekstafstand	AA	Voldoet
1.4.13	Content bij hover of focus	AA	Voldoet

Richtlijn 1.1: Tekstalternatieven

Lever tekstalternatieven voor alle niet-tekstuele content, zodat die veranderd kan worden in andere vormen die mensen nodig hebben, zoals grote letters, braille, spraak, symbolen of eenvoudiger taal.

Succescriterium 1.1.1: Niet-tekstuele content (niveau A)

Alle [niet-tekstuele content](#) die aan de gebruiker wordt gepresenteerd, heeft een [tekstalternatief](#) dat een gelijkwaardig doel dient.

Resultaat

Voldoet niet: De onderzochte set pagina's voldoet niet aan dit succescriterium.

Bevinding

- **Bevinding 1**

Alle pagina's uit de steekproef

De **alternatieve tekst** bij het logo is niet correct. Het logo is een plaatje van de tekst "Overheid.nl", de alternatieve tekst bij een dergelijke afbeelding dient in ieder geval de getoonde tekst te bevatten, dat is correct. In dit geval is de afbeelding echter ook het enige element binnen de link en dient ook het linkdoel beschreven te worden.

Mogelijke oplossing: Pas de alt-tekst van het logo aan in bijvoorbeeld: "Logo overheid.nl, ga naar de startpagina" of plaats een ` - Homepagina` of iets met een soortgelijke tekst achter het ``-element van het logo.

Richtlijn 1.2: Op tijd gebaseerde media

Lever alternatieven voor op tijd gebaseerde media.

Succescriterium 1.2.1: Louter-geluid en louter-videobeeld (vooraf opgenomen) (niveau A)

Voor media met [vooraf opgenomen louter-geluid](#) en vooraf opgenomen [louter-videobeeld](#) is het volgende waar, behalve als de audio of video een [media-alternatief voor tekst](#) is en duidelijk als zodanig is gelabeld:

- **Vooraf opgenomen louter-geluid:** Er wordt een [alternatief geleverd voor op tijd gebaseerde media](#) dat equivalente informatie geeft voor vooraf opgenomen louter-geluid content.
- **Vooraf opgenomen louter-videobeeld:** Er wordt een alternatief geleverd voor op tijd gebaseerde media of een geluidsspoor dat equivalente informatie geeft voor vooraf opgenomen louter-videobeeld content.

Resultaat

Voldoet: De onderzochte set pagina's voldoet aan dit succescriterium.

Succescriterium 1.2.2: Ondertitels voor doven en slechthorenden (vooraf opgenomen) (niveau A)

Er worden [ondertitels](#) voor doven en slechthorenden geleverd voor alle [vooraf opgenomen audio](#)content in [gesynchroniseerde media](#), behalve als het mediabestand een [media-alternatief voor tekst](#) is en duidelijk als zodanig is gelabeld.

Resultaat

Voldoet: De onderzochte set pagina's voldoet aan dit succescriterium.

Succescriterium 1.2.3: Audiodescriptie of media-alternatief (vooraf opgenomen) (niveau A)

Er wordt een [alternatief geleverd voor op tijd gebaseerde media](#) of [audiodescriptie](#) van de [vooraf opgenomen video](#)content geleverd voor [gesynchroniseerde media](#), behalve als het mediabestand een [media-alternatief voor tekst](#) is en duidelijk als zodanig is gelabeld.

Resultaat

Voldoet: De onderzochte set pagina's voldoet aan dit succescriterium.

Succescriterium 1.2.4: Ondertitels voor doven en slechthorenden (live) (niveau AA)

Er worden [ondertitels](#) voor doven en slechthorenden geleverd voor alle [live audio](#)content in [gesynchroniseerde media](#)

Resultaat

Voldoet: De onderzochte set pagina's voldoet aan dit succescriterium.

Succescriterium 1.2.5: Audiodescriptie (vooral opgenomen) (niveau AA)

Er wordt een [audiodescriptie](#) geleverd voor alle [vooraf opgenomen video](#)content in [gesynchroniseerde media](#).

Resultaat

Voldoet: De onderzochte set pagina's voldoet aan dit succescriterium.

Richtlijn 1.3: Aanpasbaar

Creëer content die op verschillende manieren gepresenteerd kan worden (bijvoorbeeld eenvoudiger lay-out) zonder verlies van informatie of structuur.

Succescriterium 1.3.1: Info en relaties (niveau A)

Informatie, [structuur](#) en [relaties](#) overgebracht door [presentatie](#) kunnen [door software bepaald](#) worden of zijn beschikbaar in tekst.

Resultaat

Voldoet niet: De onderzochte set pagina's voldoet niet aan dit succescriterium.

Bevindingen

- **Bevinding 2**

<https://wetgevingskalender.overheid.nl/Regeling/OverviewInWording>

<https://wetgevingskalender.overheid.nl/Richtlijn/UitgebreidZoeken>

<https://wetgevingskalender.overheid.nl/Regeling/UitgebreidZoeken>

De tabblad-navigatie op deze pagina is niet correct opgebouwd.

De huidige implementatie gebruikt knoppen die eruitzien als tabbladen, maar bij selectie van een "tabblad" wordt de volledige pagina vernieuwd. Het gebruik van `role="tab"` suggereert een tabstructuur, maar door het gedrag van de buttons resp. links wordt de relatie tussen de elementen onduidelijk. Dit geeft geen dynamische tabbladfunctionaliteit, waardoor gebruikers verwachten dat inhoud zonder een paginavernieuwing wisselt. Dit voldoet niet aan de semantische eisen voor tabbladen. Deze bevinding heeft een relatie met bevinding 7 bij [succescriterium 2.4.3](#).

Aanbeveling: Gebruik semantisch correcte HTML-elementen en ARIA-attributen (zoals `role="tablist"`, `role="tab"`, en `role="tabpanel"`) en laad de inhoud dynamisch zonder paginavernieuwing. Als een volledige paginavernieuwing noodzakelijk is, gebruik dan knoppen of links zonder een tabblad constructie en geef duidelijk aan dat een nieuw scherm geladen wordt.

- **Bevinding 3**

<https://wetgevingskalender.overheid.nl/Regeling/OverviewInWording>

In de linker kolom staat met `` de link dikgedrukt weergegeven met de titel van de pagina waar je je op dat moment bevindt.

Het gebruik van de ``-tag geeft geen semantische of functionele informatie door aan hulpsoftware over het feit dat deze link de actuele pagina vertegenwoordigt.

`` betekent enkel dat de tekst belangrijker of visueel benadrukt is.

Advies: Je kunt dit oplossen door bijvoorbeeld de juiste ARIA-attributen te gebruiken om aan te geven dat een link de actieve pagina vertegenwoordigt. Hiervoor kun je het `aria-current="page"` attribuut gebruiken.

- **Bevinding 4**

https://wetgevingskalender.overheid.nl/Regeling/ZoekResultaten?tb_zoeken=veiligheid
<https://wetgevingskalender.overheid.nl/Regeling/OverviewInWording>

De paginering op deze pagina's geven visueel weer welke pagina actief is. Deze informatie is niet beschikbaar voor hulpsoftware.

Advies: maak gebruik van `aria-current="page"` op het actieve lijst-item om deze informatie beschikbaar te maken voor hulpsoftware.

- **Bevinding 5**

https://wetgevingskalender.overheid.nl/Regeling/ZoekResultaten?tb_zoeken=veiligheid
<https://wetgevingskalender.overheid.nl/Regeling/OverviewInWording>

Visueel is het op deze pagina's duidelijk dat er een paginering staat; bij de actieve pagina wordt echter alleen het cijfer van de pagina beschikbaar gesteld aan hulpsoftware waardoor het niet meteen duidelijk is dat het voorgelezen cijfer een paginanummer vertegenwoordigt.

Advies: Voeg bij de actieve pagina ook bijvoorbeeld `Je bent op pagina` toe voor het cijfer. Dit kun je ook oplossen met een `aria-label`.

Advies: Plaats bijvoorbeeld een `aria-label="pagina navigatie"` op de ``, zodat het voor hulpsoftware duidelijk is dat deze lijst een paginering voorstelt.

- **Bevinding 6**

https://wetgevingskalender.overheid.nl/Regeling/ZoekResultaten?Zinsdeel=&KetenID=&KamerstukNummer=&RegelgevingType=&BeleidsOnderwerp=&Implementatie=Richtlijn&Ministerie=&rad_status=inwording&Fase=Raad+van+State&Datewindow=voor&Startdate=&date-Startdate=&Enddate=&date-Enddate=&EersteOndertekenaar=Minister+AenM&MedeOndertekenaar=Minister+BZK&Zoe

[ken=Zoeken](#)

Bovenaan deze resultatenpagina staat een opsomming van de zoekcriteria. Het gebruik van <p>-elementen met om de filters en hun waarden weer te geven, zoals in dit voorbeeld, is semantisch niet ideaal. Een betere aanpak zou zijn om een <dl> (definitielijst) te gebruiken om de relatie tussen de filtercategorieën (bijv. “Status”, “Fase”) en hun bijbehorende waarden duidelijk te maken. Dit verbetert de semantiek en maakt het voor hulpsoftware eenvoudiger om de informatie juist te interpreteren.

```
<div class="table__container">
  <h2>U heeft gezocht op:</h2>
  <p>0 resultaten</p>
  <dl>
    <dt>Status:</dt>
    <dd>In wording</dd>
    <dt>Fase:</dt>
    <dd>Raad van State</dd>
    <dt>Eerste ondertekenaar:</dt>
    <dd>Minister AenM</dd>
    <dt>Tweede ondertekenaar:</dt>
    <dd>Minister BZK</dd>
  </dl>
</div>
```

- **Bevinding 9**

<https://wetgevingskalender.overheid.nl/Richtlijn/UitgebreidZoeken>

Het label <label for="datewindow">Uiterste implementatiedatum</label> is niet goed verbonden met bijbehoren invoerveld. Hier is het for-attribuut van het label “datewindow” (kleine letters), terwijl het id van het select-element “Datewindow” (met hoofdletter “D”) is. Omdat id-waarden hoofdlettergevoelig zijn, wordt het label niet correct gekoppeld aan het invoerveld.

Aanbeveling: Pas de for-attributen van het label aan zodat deze exact overeenkomen met de id-attributen van de invoervelden.

- **Bevinding 10**

Alle pagina’s

In de linker kolom bevindt zich een “Zoeken” formulier. Binnen dit formulier heeft het <legend>-element een for-attribuut; dat is niet correct. Het for-attribuut hoort bij een <label>-element zodat deze correct is gekoppeld aan betreffend invoerveld.

- **Bevinding 11**

https://wetgevingskalender.overheid.nl/Regeling/ZoekResultaten?tb_zoeken=veiligheid

De paginering is visueel duidelijk. In de code wordt nergens aangegeven dat het een paginering betreft, deze informatie wordt niet doorgegeven aan hulpsoftware.

Advies: Overweeg om de paginering te markeren met een `<nav>`-element en een `aria-label="paginering"`, zodat gebruikers van hulpsoftware weten dat dit een navigatie-element is.

- **Bevinding 13**

<https://wetgevingskalender.overheid.nl/Regeling/OverviewInWording>
https://wetgevingskalender.overheid.nl/Regeling/ZoekResultaten?tb_zoeken=veiligheid

Op deze pagina's staat een paginering; hier zie je aan het gekleurde vakje van het paginanummer op welke pagina je bent. Deze informatie is niet beschikbaar voor hulpsoftware.

Aanbeveling: Plaats op het list-item met de `class="active"` een `aria-current="page"` attribuut. Hierdoor wordt deze informatie ook beschikbaar voor hulpsoftware.

- **Bevinding 14**

<https://wetgevingskalender.overheid.nl/Regeling/WGK013923>

Op deze pagina staat onder het kopje "Voorgang" een weergave van een aantal voortgangsstappen. In dit geval lijken de eerste drie stappen doorlopen, dat is visueel weergegeven doordat de betreffende stappen een donkerblauwe achtergrondkleur hebben en daarbij voorzien zijn van een vinkje. De vierde stap heeft geen vinkje maar wel nog een cijfer "4" zichtbaar, waardoor het visueel duidelijk is dat dit de stap is waar de voortgang zich op dit moment bevindt.

Deze visuele informatie is niet beschikbaar voor hulpsoftware omdat deze informatie niet in de code voorkomt.

Aanbeveling: Een mogelijke oplossing kan zijn dat deze visuele informatie in de code binnen een `` - stap doorlopen (of "huidige stap") `` bij betreffende stap wordt toegevoegd.

Succescriterium 1.3.2: Betekenisvolle volgorde (niveau A)

Als de volgorde waarin content wordt gepresenteerd van invloed is op zijn betekenis, kan een [correcte leesvolgorde door software bepaald](#) worden.

Resultaat

Voldoet: De onderzochte set pagina's voldoet aan dit succescriterium.

Succescriterium 1.3.3: Zintuigelijke eigenschappen (niveau A)

Instructies die geleverd worden om content te begrijpen en te bedienen zijn niet alleen afhankelijk van zintuigelijke eigenschappen van componenten zoals vorm, kleur, omvang, visuele locatie, oriëntatie of geluid.

Resultaat

Voldoet: De onderzochte set pagina's voldoet aan dit succescriterium.

Succescriterium 1.3.4: Weergavestand (niveau AA)

De content beperkt de weergave en bediening niet tot een enkele presentatie-oriëntatie, zoals staand of liggen tenzij een specifieke presentatie-oriëntatie [essentieel](#) is.

Resultaat

Voldoet: De onderzochte set pagina's voldoet aan dit succescriterium.

Succescriterium 1.3.5: Identificeer het doel van de input (niveau AA)

Het doel van elk invoerveld waarmee informatie van de gebruiker wordt verzameld, kan [door software bepaald](#) worden wanneer:

- Het invoerveld een doel dient dat is geïdentificeerd in de [paragraaf Inputdoelen voor Componenten van de Gebruikersinterface](#); en
- De content wordt geïmplementeerd met behulp van technologieën die ondersteuning

bieden bij het identificeren van de verwachte betekenis van formulier-invoergegevens.

Resultaat

Voldoet: De onderzochte set pagina's voldoet aan dit succescriterium.

Richtlijn 1.4: Onderscheidbaar

Maak het voor gebruikers gemakkelijker om content te horen en te zien, waaronder scheiding van voorgrond en achtergrond.

Succescriterium 1.4.1: Gebruik van kleur (niveau A)

Kleur wordt niet als het enige visuele middel gebruikt om informatie over te brengen, een actie aan te geven, tot een reactie op te roepen of een visueel element te onderscheiden.

Resultaat

Voldoet: De onderzochte set pagina's voldoet aan dit succescriterium.

Succescriterium 1.4.2: Geluidsbediening (niveau A)

Als een geluidswaergave op een webpagina automatisch meer dan 3 seconden speelt, is er of een [mechanisme](#) beschikbaar om de geluidswaergave te pauzeren of te stoppen, of er is een mechanisme beschikbaar om het geluidsvolume onafhankelijk van het overall systeemvolume te regelen.

Resultaat

Voldoet: De onderzochte set pagina's voldoet aan dit succescriterium.

Succescriterium 1.4.3: Contrast (minimum) (niveau AA)

De visuele weergave van [tekst](#) en [afbeeldingen van tekst](#) heeft een [contrastverhouding](#) van ten minste 4,5:1, behalve in de volgende gevallen:

- **Grote tekst:** [Grote tekst](#) en afbeeldingen van grote tekst hebben een contrastverhouding van ten minste 3:1;
- **Incidenteel:** Tekst of afbeeldingen van tekst die deel zijn van een inactieve [component van de gebruikersinterface](#), die [puur decoratief](#) zijn, die voor niemand zichtbaar zijn, of die onderdeel zijn van een afbeelding die significant andere visuele content bevat, hebben geen contrasteis.
- **Woordmerken:** Tekst die onderdeel is van een logo of merknaam heeft geen contrasteis.

Resultaat

Voldoet: De onderzochte set pagina's voldoet aan dit succescriterium.

Succescriterium 1.4.4: Herschalen van tekst (niveau AA)

Behalve voor [ondertitels](#) voor doven en slechthorenden en [afbeeldingen van tekst](#), kan tekst zonder [hulptechnologie](#) tot 200% geschaald worden zonder verlies van content of functionaliteit.

Resultaat

Voldoet: De onderzochte set pagina's voldoet aan dit succescriterium.

Succescriterium 1.4.5: Afbeeldingen van tekst (niveau AA)

Als de gebruikte technologieën de visuele weergave tot stand kunnen brengen, wordt [tekst](#) gebruikt in plaats van [afbeeldingen van tekst](#) om informatie over te brengen, behalve in de volgende gevallen:

- **Aanpasbaar:** De afbeelding van tekst kan [visueel aangepast](#) worden aan de eisen van de gebruiker;
- **Essentieel:** Een specifieke weergave van tekst is [essentieel](#) voor de informatie die wordt overgebracht.

Resultaat

Voldoet: De onderzochte set pagina's voldoet aan dit succescriterium.

Succescriterium 1.4.10: Reflow (niveau AA)

Content kan zonder verlies van informatie of functionaliteit en zonder te moeten scrollen in twee dimensies, worden weergegeven voor:

- Verticaal scrollbare content met een breedte gelijkwaardig aan 320 [CSS-pixels](#);
- Horizontaal scrollbare content met een hoogte gelijkwaardig aan 256 [CSS-pixels](#).

Resultaat

Voldoet: De onderzochte set pagina's voldoet aan dit succescriterium.

Succescriterium 1.4.11: Contrast van niet-tekstuele content (niveau AA)

De visuele weergave van het volgende heeft een [contrastverhouding](#) van ten minste 3:1 ten opzichte van aangrenzende kleuren:

- **Componenten van de gebruikersinterface:** Visuele informatie die vereist is om [componenten van de gebruikersinterface](#) en [statussen](#) te identificeren, met uitzondering van actieve componenten of componenten waarvan de weergave van de component wordt bepaald door de user agent en niet wordt aangepast door de auteur;
- **Grafische objecten:** Delen van afbeeldingen die vereist zijn om de content te begrijpen, behalve wanneer een specifieke weergave van afbeeldingen [essentieel](#) is voor de informatie die wordt overgebracht.

Resultaat

Voldoet: De onderzochte set pagina's voldoet aan dit succescriterium.

Succescriterium 1.4.12: Tekstafstand (niveau AA)

Bij content die wordt geïmplementeerd met opmaaktalen die de volgende [stijleigenschappen](#) voor [tekst](#) ondersteunen, is er geen sprake van verlies van content of functionaliteit door het instellen

van alle volgende, en door het niet wijzigen van andere stijleigenschappen:

- Regelhoogte (regelafstand) naar ten minste 1,5 keer de lettergrootte;
- Afstand tussen alinea's naar ten minste 2 keer de lettergrootte;
- Letterafstand (spatiëren van letters) naar ten minste 0,12 keer de lettergrootte;
- Spatiëren van woorden naar ten minste 0,16 keer de lettergrootte.

Uitzondering: Menselijke talen en scripts die geen gebruik maken van een of meer van deze eigenschappen voor tekststijl in schriftelijke tekst, kunnen voldoen aan de eisen door alleen gebruik te maken van de eigenschappen die bestaan voor de betreffende combinatie van taal en script.

Resultaat

Voldoet: De onderzochte set pagina's voldoet aan dit succescriterium.

Succescriterium 1.4.13: Content bij hover of focus (niveau AA)

Wanneer aanvullende content zichtbaar wordt en daarna weer verborgen, door het gebruik van hover met de aanwijzer of focus met het toetsenbord, gelden de volgende zaken:

- **Sluiten:** Er is een [mechanisme](#) beschikbaar waarmee de aanvullende content kan worden gesloten zonder de aanwijzer hover of de toetsenbordfocus te verplaatsen, tenzij de aanvullende content een [invoerfout](#) communiceert of andere content niet verbergt of vervangt;
- **Aanwijsbaar:** Wanneer een aanwijzer hover aanvullende content kan activeren, dan kan de aanwijzer over de aanvullende content worden bewogen zonder dat deze verdwijnt;
- **Aanhouden:** De aanvullende content blijft zichtbaar totdat de oorzaak voor de hover of focus is verwijderd, de gebruiker de content sluit of de informatie niet langer geldig is.

Uitzondering: De visuele weergave van de aanvullende content wordt beheerd door de user agent en wordt niet aangepast door de auteur.

Resultaat

Voldoet: De onderzochte set pagina's voldoet aan dit succescriterium.

Principe 2: Bedienbaar

Componenten van de gebruikersinterface en navigatie moeten bedienbaar zijn.

criterium	Omschrijving	Niveau	Resultaat
2.1.1	Toetsenbord	A	Voldoet
2.1.2	Geen toetsenbordval	A	Voldoet
2.1.4	Enkel teken sneltoetsen	A	Voldoet
2.2.1	Timing aanpasbaar	A	Voldoet
2.2.2	Pauzeren, stoppen, verbergen	A	Voldoet
2.3.1	Drie flitsen of beneden drempelwaarde	A	Voldoet
2.4.1	<u>Blokken omzeilen</u>	A	Voldoet niet
2.4.2	Paginatitel	A	Voldoet
2.4.3	<u>Focus volgorde</u>	A	Voldoet niet
2.4.4	Linkdoel (in context)	A	Voldoet
2.4.5	Meerdere manieren	AA	Voldoet
2.4.6	Koppen en labels	AA	Voldoet
2.4.7	Focus zichtbaar	AA	Voldoet
2.5.1	Aanwijzergebaren	A	Voldoet
2.5.2	Aanwijzerannulering	A	Voldoet
2.5.3	Label in naam	A	Voldoet
2.5.4	Bewegingsactivering	A	Voldoet

Richtlijn 2.1: Toetsenbordtoegankelijk

Maak alle functionaliteit beschikbaar vanaf een toetsenbord.

Succescriterium 2.1.1: Toetsenbord (niveau A)

Alle [functionaliteit](#) van de content is bedienbaar via een [toetsenbordinterface](#) zonder dat afzonderlijke toetsaanslagen aan tijd gebonden zijn, behalve als de onderliggende functie een invoer vereist die afhangt van het pad dat de gebruiker aflegt en niet alleen van de eindpunten.

Resultaat

Voldoet: De onderzochte set pagina's voldoet aan dit succescriterium.

Succescriterium 2.1.2: Geen toetsenbordval (niveau A)

Als de toetsenbordfocus met de [toetsenbordinterface](#) verplaatst kan worden naar een component van de pagina, dan kan de focus ook met alleen de toetsenbordinterface weer van dat component weg worden bewogen. En, als er meer nodig is dan de standaard pijl- of tabtoetsen of andere standaardmethoden om de focus te verplaatsen, dan wordt de gebruiker geïnformeerd over de manier waarop de focus kan worden verplaatst.

Resultaat

Voldoet: De onderzochte set pagina's voldoet aan dit succescriterium.

Succescriterium 2.1.4: Enkel teken sneltoetsen (niveau A)

Wanneer een sneltoets in content wordt geïmplementeerd door alleen letters (inclusief hoofdletters en kleine letters), leestekens, cijfers of symbolen te gebruiken, geldt ten minste een van de volgende zaken:

- Uitzetten: Er is een mechanisme beschikbaar waarmee de sneltoets kan worden uitgezet;
- Opnieuw toewijzen: Er is een mechanisme beschikbaar om de sneltoets opnieuw toe te wijzen aan een of meerdere niet-afdrukbare tekens (bijv. Ctrl, Alt, enz.);
- Alleen actief bij focus: De sneltoets voor een component van de gebruikersinterface is alleen actief wanneer de betreffende component de focus heeft.

Resultaat

Voldoet: De onderzochte set pagina's voldoet aan dit succescriterium.

Richtlijn 2.2: Genoeg tijd

Geef gebruikers genoeg tijd om content te lezen en te gebruiken.

Succescriterium 2.2.1: Timing aanpasbaar (niveau A)

Voor elke tijdslimiet die door de content wordt ingesteld geldt ten minste een van de volgende zaken: uitzetten, aanpassen, verlengen, realtime uitzondering, essentiële uitzondering of 20 uur uitzondering.

Resultaat

Voldoet: De onderzochte set pagina's voldoet aan dit succescriterium.

Succescriterium 2.2.2: Pauzeren, stoppen, verbergen (niveau A)

Voor alle bewegende, [knipperende](#), scrollende of automatisch actualiserende informatie gelden alle volgende zaken:

- **Bewegen, knipperen, scrollen:** Voor bewegende, knipperende of scrollende informatie die (1) automatisch start, (2) langer dan vijf seconden duurt, en (3) parallel met andere content wordt getoond, is er een mechanisme voor de gebruiker om dit te [pauzeren](#), te stoppen of te verbergen, tenzij de beweging, knipperen of scrollen, onderdeel is van een activiteit waar ze [essentieel](#) is en
- **Automatisch actualiserend:** Voor elke soort automatisch actualiserende informatie die (1) automatisch start en (2) parallel met andere content wordt gepresenteerd, is er een mechanisme voor de gebruiker om dit te pauzeren, te stoppen of te verbergen of de frequentie van de actualisering in te stellen, tenzij de automatische actualisering onderdeel is van een activiteit waar ze essentieel is.

Resultaat

Voldoet: De onderzochte set pagina's voldoet aan dit succescriterium.

Richtlijn 2.3: Toevallen en fysieke reacties

Ontwerp content niet op een manier waarvan bekend is dat die toevallen veroorzaakt.

Succescriterium 2.3.1: Drie flitsen of beneden drempelwaarde (niveau A)

[Webpagina's](#) bevatten niets wat meer dan drie keer flitst in enige periode van 1 seconde of de [flits](#) is beneden de [algemene flits- en rodeflitsdrempelwaarden](#).

Resultaat

Voldoet: De onderzochte set pagina's voldoet aan dit succescriterium.

Richtlijn 2.4: Navigeerbaar

Lever manieren om gebruikers te helpen navigeren, content te vinden en te bepalen waar ze zijn.

Succescriterium 2.4.1: Blokken omzeilen (niveau A)

Er is een [mechanisme](#) beschikbaar om blokken content die op meerdere webpagina's worden herhaald te omzeilen.

Resultaat

Voldoet niet: De onderzochte set pagina's voldoet niet aan dit succescriterium.

Bevinding

- **Bevinding 8**

Alle pagina's uit de steekproef

Er zijn 2 skip links aanwezig. Echter deze skip links ontvangen de toetsenbordfocus in tweede instantie. Een skip link moet het eerste focusbare element op een pagina zijn.

Aanbeveling: Zorg dat de skip links als eerste een toetsenbord focus krijgen na het laden van de pagina.

Succescriterium 2.4.2: Paginatitel (niveau A)

[Webpagina's](#) hebben titels die het onderwerp of doel beschrijven.

Resultaat

Voldoet: De onderzochte set pagina's voldoet aan dit succescriterium.

Succescriterium 2.4.3: Focus volgorde (niveau A)

Als in [webpagina's sequentieel genavigeerd](#) kan worden en de navigatiesequenties hebben invloed op de betekenis of het gebruik, dan krijgen focusbare componenten de focus in de juiste volgorde waardoor betekenis en bedienbaarheid behouden blijft.

Resultaat

Voldoet niet: De onderzochte set pagina's voldoet niet aan dit succescriterium.

Bevindingen

- **Bevinding 7**

<https://wetgevingskalender.overheid.nl/Regeling/OverviewInWording>

<https://wetgevingskalender.overheid.nl/Richtlijn/UitgebreidZoeken>

<https://wetgevingskalender.overheid.nl/Regeling/UitgebreidZoeken>

Wanneer een paginavernieuwing optreedt bij het wisselen van een “tabblad,” gaat de focuspositie verloren; dit is verwarrend voor gebruikers van schermlezers en toetsenbordgebruikers. De huidige implementatie gebruikt knoppen die eruitzien als tabbladen, maar bij selectie van een “tabblad” wordt de volledige pagina vernieuwd waardoor de focuspositie niet op het gekozen “tabblad” blijft maar aan het begin van de vernieuwde pagina staat.

Aanbeveling: Zie aanbeveling bij bevinding 2, [succescriterium 1.3.1](#).

- **Bevinding 12**

https://wetgevingskalender.overheid.nl/Regeling/ZoekResultaten?tb_zoeken=veiligheid

Als je met toetsenbord navigatie bij de paginanavigatie aankomt, dan tab ik eerst naar de “Aantal per pagina” <select>. De visuele volgorde is dat je eerst naar de paginatie zelf gaat en komt niet overeen met de tab volgorde. Dit is niet logisch.

Aanbeveling: Zorg ervoor dat de elementen in de juiste volgorde in de HTML-code staan, zodat de tab volgorde overeenkomt met de visuele volgorde. Zet in dit geval bijvoorbeeld de “Aantal per pagina” <select> en bijbehorend <label> visueel voor de paginatie (dan komt ie ook overeen met de responsive weergave).

Succescriterium 2.4.4: Linkdoel (in context) (niveau A)

Het [linkdoel](#) kan bepaald worden uit enkel de linktekst of uit de linktekst samen met zijn [door software bepaalde linkcontext](#), behalve daar waar het doel van de link een [dubbelzinnige betekenis kan hebben voor gebruikers in het algemeen](#).

Resultaat

Voldoet: De onderzochte set pagina's voldoet aan dit succescriterium.

Succescriterium 2.4.5: Meerdere manieren (niveau AA)

Er is meer dan 1 manier beschikbaar om een [webpagina](#) binnen een [verzameling webpagina's](#) te vinden, behalve wanneer de webpagina het resultaat is van, of een stap in, een [proces](#).

Resultaat

Voldoet: De onderzochte set pagina's voldoet aan dit succescriterium.

Succescriterium 2.4.6: Koppen en labels (niveau AA)

Koppen en [labels](#) beschrijven het onderwerp of doel.

Resultaat

Voldoet: De onderzochte set pagina's voldoet aan dit succescriterium.

Succescriterium 2.4.7: Focus zichtbaar (niveau AA)

Elke gebruikersinterface die met een toetsenbord te bedienen is, heeft een bedieningswijze waarbij de indicator van de toetsenbordfocus zichtbaar is.

Resultaat

Voldoet: De onderzochte set pagina's voldoet aan dit succescriterium.

Richtlijn 2.5: Input Modaliteiten

Maak het eenvoudiger voor gebruikers om de functionaliteit te bedienen met andere vormen van invoer dan alleen het toetsenbord.

Succescriterium 2.5.1: Aanwijzergebaren (niveau A)

Alle [functionaliteit](#) waarmee bij de bediening gebruik wordt gemaakt van meerpunts- of padgebaseerde gebaren, kan worden bediend met een [enkele aanwijzer](#) zonder een padgebaseerd gebaar, tenzij een meerpunts- of padgebaseerd gebaar [essentieel](#) is.

Resultaat

Voldoet: De onderzochte set pagina's voldoet aan dit succescriterium.

Succescriterium 2.5.2: Aanwijzerannulering (niveau A)

Voor [functionaliteit](#) die kan worden bediend met een [enkele aanwijzer](#), geldt ten minste 1 van de volgende zaken:

- **Geen down-event:** Het [down-event](#) van de aanwijzer wordt niet gebruikt om enig onderdeel van de functie uit te voeren;
- **Afbreken of ongedaan maken:** De functie wordt voltooid door het [up-event](#) en er is een [mechanisme](#) beschikbaar om de functie af te breken voordat deze wordt voltooid of om de functie ongedaan te maken als deze is voltooid;
- **Up reversal:** Met het up-event wordt elk resultaat van het voorgaande down-event ongedaan gemaakt;
- **Essentieel:** Het voltooien van de functie met het down-event is [essentieel](#).

Resultaat

Voldoet: De onderzochte set pagina's voldoet aan dit succescriterium.

Succescriterium 2.5.3: Label in naam (niveau A)

Bij [componenten van de gebruikersinterface](#) met [labels](#) die [tekst](#) of [afbeeldingen van tekst](#) bevatten, bevat de naam de tekst die visueel wordt weergegeven.

Resultaat

Voldoet: De onderzochte set pagina's voldoet aan dit succescriterium.

Succescriterium 2.5.4: Bewegingsactivering (niveau A)

[Functionaliteit](#) die kan worden bediend door de beweging van een apparaat of beweging van een gebruiker, kan ook worden bediend met [componenten van de gebruikersinterface](#). De reactie op de beweging kan worden uitgeschakeld om onbedoelde activering te voorkomen, behalve wanneer:

- **Ondersteunde interface:** De beweging wordt gebruikt om de functionaliteit te bedienen via een door [toegankelijkheid ondersteunde](#) interface;
- **Essentieel:** De beweging is [essentieel](#) voor de functie en wanneer de reactie op de beweging wordt uitgeschakeld, wordt de activiteit ongeldig gemaakt.

Resultaat

Voldoet: De onderzochte set pagina's voldoet aan dit succescriterium.

Principe 3: Begrijpelijk

Informatie en de bediening van de gebruikersinterface moeten begrijpelijk zijn.

Criterium	Omschrijving	Niveau	Resultaat
3.1.1	Taal van de pagina	A	Voldoet
3.1.2	Taal van onderdelen	AA	Voldoet
3.2.1	Bij focus	A	Voldoet
3.2.2	Bij input	A	Voldoet
3.2.3	Consistente navigatie	AA	Voldoet
3.2.4	Consistente identificatie	AA	Voldoet
3.3.1	Fout identificatie	A	Voldoet
3.3.2	Labels of instructies	A	Voldoet
3.3.3	Foutsuggestie	AA	Voldoet
3.3.4	Foutpreventie (wettelijk, financieel, gegevens)	AA	Voldoet

Richtlijn 3.1: Leesbaar

Maak tekstcontent leesbaar en begrijpelijk.

Succescriterium 3.1.1: Taal van de pagina (niveau A)

De standaard [menselijke](#) taal van diverse [webpagina's](#) kan [door software bepaald](#) worden.

Resultaat

Voldoet: De onderzochte set pagina's voldoet aan dit succescriterium.

Succescriterium 3.1.2: Taal van onderdelen (niveau AA)

De menselijke taal van elke passage of zin in de content kan door software bepaald worden, behalve waar het gaat om eigennamen, technische termen, woorden uit een onbepaalde taal en woorden of zinsdelen die deel zijn gaan uitmaken van het jargon van de onmiddellijk omringende tekst.

Resultaat

Voldoet: De onderzochte set pagina's voldoet aan dit succescriterium.

Richtlijn 3.2: Voorspelbaar

Maak het uiterlijk en de bediening van webpagina's voorspelbaar.

Succescriterium 3.2.1: Bij focus (niveau A)

Als een [component van de gebruikersinterface](#) de focus krijgt, dan veroorzaakt dat geen [contextwijziging](#).

Resultaat

Voldoet: De onderzochte set pagina's voldoet aan dit succescriterium.

Succescriterium 3.2.2: Bij input (niveau A)

Verandering van de instelling van een [component van de gebruikersinterface](#) veroorzaakt niet automatisch een [contextwijziging](#), tenzij de gebruiker geïnformeerd is over het gedrag voor het gebruik van de component.

Resultaat

Voldoet: De onderzochte set pagina's voldoet aan dit succescriterium.

Succescriterium 3.2.3: Consistente navigatie (niveau AA)

Navigatiemechanismen, die op meerdere [webpagina's](#) binnen een [verzameling webpagina's](#) herhaald worden, komen elke keer dat ze worden herhaald in [dezelfde relatieve volgorde](#) voor, tenzij een verandering wordt geïnitieerd door de gebruiker.

Resultaat

Voldoet: De onderzochte set pagina's voldoet aan dit succescriterium.

Succescriterium 3.2.4: Consistente identificatie (niveau AA)

Componenten die [dezelfde functionaliteit](#) hebben binnen een [verzameling webpagina's](#) worden consistent geïdentificeerd.

Resultaat

Voldoet: De onderzochte set pagina's voldoet aan dit succescriterium.

Richtlijn 3.3: Assistentie bij invoer

Help gebruikers om fouten te vermijden en ze te verbeteren.

Succescriterium 3.3.1: Foutidentificatie (niveau A)

Als een [invoerfout](#) automatisch ontdekt wordt, dan wordt het onderdeel waar de fout zit geïdentificeerd en wordt de fout tekstueel aan de gebruiker meegedeeld.

Resultaat

Voldoet: De onderzochte set pagina's voldoet aan dit succescriterium.

Succescriterium 3.3.2: Labels of instructies (niveau A)

Als de content gebruikersinvoer vereist, dan worden [labels](#) of instructies geleverd.

Resultaat

Voldoet: De onderzochte set pagina's voldoet aan dit succescriterium.

Succescriterium 3.3.3: Foutsuggestie (niveau AA)

Als een [invoerfout](#) automatisch ontdekt wordt en suggesties voor verbetering bekend zijn, dan worden de suggesties aan de gebruiker geleverd, tenzij dit de beveiliging of het doel van de content in gevaar zou brengen.

Resultaat

Voldoet: De onderzochte set pagina's voldoet aan dit succescriterium.

Succescriterium 3.3.4: Foutpreventie (wettelijk, financieel, gegevens) (niveau AA)

Voor [webpagina's](#) die [wettelijke verplichtingen](#) of financiële transacties voor de gebruiker uitvoeren, die, door [gebruikers bedienbaar](#) gegevens in gegevensopslagplaatsen verwijderen of wijzigen, of die antwoorden van de gebruiker verzenden, geldt ten minste 1 van de volgende zaken:

- **Omkeerbaar:** Verzendingen kunnen ongedaan gemaakt worden;
- **Gecontroleerd:** Door de gebruiker ingevoerde gegevens worden gecontroleerd op invoerfouten en de gebruiker wordt de mogelijkheid gegeven om ze te verbeteren;
- **Bevestigd:** Er is een mechanisme beschikbaar voor het beoordelen, bevestigen en verbeteren van informatie voordat de verzending wordt voltooid.

Resultaat

Voldoet: De onderzochte set pagina's voldoet aan dit succescriterium.

Principe 4: Robuust

Content moet voldoende robuust zijn om betrouwbaar geïnterpreteerd te kunnen worden door een breed scala van user agents, met inbegrip van hulptechnologieën.

criterium	Omschrijving	Niveau	Resultaat
4.1.1	Parsen	A	Voldoet
4.1.2	Naam, rol, waarde	A	Voldoet
4.1.3	Statusberichten	AA	Voldoet

Richtlijn 4.1: Compatibel

Maximaliseer compatibiliteit met huidige en toekomstige user agents, met inbegrip van hulptechnologieën.

Succescriterium 4.1.1: Parsen (niveau A)

In de content die geïmplementeerd is met opmaaktalen hebben elementen volledige begin- en eindtags, zijn elementen genest volgens hun specificatie, bevatten elementen geen dubbele attributen en zijn alle ID's uniek, behalve waar de specificatie deze eigenschappen toelaat.

Resultaat

Voldoet: De onderzochte set pagina's voldoet aan dit succescriterium.

Succescriterium 4.1.2: Naam, rol, waarde (niveau A)

Voor alle [componenten van de gebruikersinterface](#) (inclusief, maar niet uitsluitend voor formulierelementen, links en door scripts gegenereerde componenten), kunnen de [naam](#) (name) en [rol](#) (role) [door software bepaald](#) worden; toestanden (states), eigenschappen (properties) en waarden (values) die door de gebruiker ingesteld kunnen worden, kunnen door software ingesteld worden; en kennisgeving van veranderingen in deze items is beschikbaar voor [user agents](#), met

inbegrip van [hulptechnologieën](#).

Resultaat

Voldoet: De onderzochte set pagina's voldoet aan dit succescriterium.

Succescriterium 4.1.3: Statusberichten (niveau AA)

In content die is geïmplementeerd met opmaaktalen kunnen [statusberichten door software bepaald](#) worden met behulp van [rol](#) (role) of eigenschappen (properties), zodat [hulptechnologieën](#) de berichten aan de gebruiker kunnen presenteren zonder dat ze de focus krijgen.

Resultaat

Voldoet: De onderzochte set pagina's voldoet aan dit succescriterium.

Opdracht

Opdrachtgever:	KOOP
Onderzochte websites:	wetgevingskalender.overheid.nl
Norm:	WCAG 2.1 inspectie niveau A en AA conform EN 301 549
Soort:	Volledig onderzoek
Periode onderzoek:	Oktober / november 2024
Onderzoeker:	Wim Janssen

Inspectie-instelling

Deze inspectie is uitgevoerd door KOOP

Adres	Wilhelmina van Pruisenweg 52, 2595 AN Den Haag
Telefoon	+31(0)70 7000 526
E-mailadres	servicedesk@koop.overheid.nl
Website	http://www.koopoverheid.nl/

Document

Versie	Datum	Auteur	Opmerking
1.0	6 november 2024	Wim Janssen	Volledig onderzoek

Onderzoek

Methodiek

Er is een handmatig onderzoek uitgevoerd waarin vastgesteld is in hoeverre de website voldoet aan [WCAG 2.1](#), niveau A en AA. Voor deze audit is de WCAG-EM evaluatiemethode gebruikt.

Scope van het onderzoek

Alle pagina's op wetgevingskalender.overheid.nl

Uitgesloten van scope

N.v.t.

Steekproef

De steekproef bestaat uit 12 pagina's.

1. <https://wetgevingskalender.overheid.nl>
2. <https://wetgevingskalender.overheid.nl/Home/OverDeWetgevingskalender>
3. <https://wetgevingskalender.overheid.nl/Contact>
4. https://wetgevingskalender.overheid.nl/Regeling/ZoekResultaten?tb_zoeken=veiligheid
5. https://wetgevingskalender.overheid.nl/Regeling/ZoekResultaten?tb_zoeken=pdf
6. <https://wetgevingskalender.overheid.nl/regeling/OverviewI%E2%80%A6>
7. <https://wetgevingskalender.overheid.nl/Error/Http404?aspxerrorpath=/dezepaginabestaatniet>
8. https://wetgevingskalender.overheid.nl/Regeling/ZoekResultaten?Zinsdeel=&KetenID=&KamerstukNummer=&RegelgevingType=&BeleidsOnderwerp=&Implementatie=Richtlijn&Ministerie=&rad_status=inwording&Fase=Raad+van+State&Datewindow=voor&Startdate=&date-Startdate=&E
9. <https://wetgevingskalender.overheid.nl/Regeling/OverviewInWording>
10. <https://wetgevingskalender.overheid.nl/Regeling/WGK013923>
11. <https://wetgevingskalender.overheid.nl/Richtlijn/UitgebreidZoeken>
12. <https://wetgevingskalender.overheid.nl/Regeling/UitgebreidZoeken>

Gebruikte technieken

Bij het uitvoeren van dit onderzoek is ervan uitgegaan dat alle door het W3C gepubliceerde technieken ondersteund worden en dus gebruikt mogen worden. Zie: www.w3.org/TR/WCAG20-TECHS en www.w3.org/WAI/WCAG21/Techniques

Basisniveau van toegankelijkheidsondersteuning

De website is geschikt voor alle gangbare browsers en hulpapparatuur

Bij dit onderzoek zijn de volgende browsers en hulptechnologieën gebruikt:

- Google Chrome, versie 130 (officiële build)
- Mozilla Firefox, versie 132
- Microsoft Edge, versie 130
- Apple Safari 17.6 macos
- NVDA 2024.3 en VoiceOver in combinatie met Mozilla Firefox en Google Chrome

Afhankelijke technologie

- HTML 5
- CSS
- WAI-ARIA - <https://www.w3.org/WAI/WCAG21/Techniques/>
- Javascript