

Deelonderzoek content sportsupport.almere.nl

Inhoud:

• Inleiding.....	1
• Over deze evaluatie	2
• Managementsamenvatting	2
• Scope van de evaluatie.....	3
• Uitbreide toetsresultaten	3
• Sample met getoetste webpagina's.....	14
• Webtechnologie	15
• Onderbouwing van de evaluatie.....	15
• Screenshots.....	16

Inleiding

Openbare voorzieningen moeten bruikbaar en toegankelijk zijn voor alle burgers. Net zoals een gebouw rolstoeltoegankelijk moet zijn, moet een website of mobiele app ook bediend kunnen worden door mensen met een beperking. Dit kunnen bijvoorbeeld visuele, auditieve of motorische beperkingen zijn. Denk aan slechtzienden, doven en slechthorenden en mensen die hun handen niet of in beperkte mate kunnen gebruiken. Ook cognitieve factoren spelen een rol: is de content voor iedereen te begrijpen?

Nederlandse overheidsorganisaties moeten voldoen aan de Web Content Accessibility Guidelines (WCAG) versie 2.1, onder de Europese standaard voor overheidswebsites EN 301 549. Deze criteria variëren van technisch functionele eisen zoals een goede werking met het toetsenbord tot aan meer inhoudelijke eisen zoals duidelijke foutmeldingen en een heldere navigatiestructuur.

Dit onderzoek is handmatig uitgevoerd volgens de WCAG-EM evaluatiemethode met ondersteuning van automatische test tools. De pagina's uit de sample zijn

onderzocht op alle 50 criteria onder WCAG 2.1 A en AA. Wanneer aan een criterium niet wordt voldaan, wordt hiervan minimaal één voorbeeld gegeven. Deze bevindingen kunnen op meer plekken voorkomen en moeten daarom structureel worden aangepakt.

De WCAG criteria zijn ingedeeld volgens vier principes, welke ook de leidraad vormen voor dit rapport: Waarneembaar, Bedienbaar, Begrijpelijk en Robuust. Gedetailleerde informatie over deze criteria is te vinden op de [website van het W3C \(Nederlandse vertaling\)](#).

Over deze evaluatie

Rapport auteur

Janita Top

Evaluatie opdrachtgever

Gemeente Almere

Evaluatiedatum

10 oktober 2024

Managementsamenvatting

Dit rapport bevat het deelonderzoek content. In combinatie met een deelonderzoek techniek vormt dit een volledig toegankelijkheidsonderzoek van de website. Uit dit onderzoek blijkt dat wordt voldaan aan 17 van de 27 content-specifieke criteria voor toegankelijkheid. Veel onderdelen van de site zijn dus al goed toegankelijk, maar er zijn nog verbeteringen mogelijk.

Positief is bijvoorbeeld er geen zintuiglijke eigenschappen worden gebruikt om betekenis over te brengen, dat links een duidelijk doel hebben en dat de webpagina's goede titels hebben.

Verbeteringen zijn echter nog mogelijk op diverse punten, zoals:

- Onjuiste of missende alt-teksten bij afbeeldingen
- Onjuist opgemaakte koppen
- Te laag contrast van tekst

Scope van de evaluatie

Website naam

sportsupport.almere.nl

Scope van de website

Alle pagina's op <https://sportsupport.almere.nl/>.

WCAG Versie

2.1

Conformiteitsdoel

AA

Basisniveau van toegankelijkheid-ondersteuning

Gangbare webbrowsers en hulpapparatuur.

Uitgebreide toetsresultaten

Samenvatting

Gerapporteerd over 27 van 50 WCAG 2.1 AA Success Criteria.

14	10	3	23
Voldoende	Onvoldoende	Niet van toepassing	Niet getoetst

Alle resultaten

1 Waarneembaar

1.1 Tekstalternatieven

Success Criterium	Uitkomst	Bevindingen
1.1.1: Niet-tekstuele content	Hele sample Uitkomst: Onvoldoende	Clubondersteuning Onderaan de pagina staan foto's van medewerkers. Deze foto's hebben een lege alt-tekst. Portretfoto's zijn echter niet decoratief (ze

	<p>Clubondersteuning Uitkomst: Onvoldoende</p> <p>Almere Kenniscentrum Talent Uitkomst: Onvoldoende</p> <p>Buurtsportteam Almere Uitkomst: Onvoldoende</p> <p>Sportakkoord deelnemers Uitkomst: Onvoldoende</p> <p>PDF sportvisie Uitkomst: Onvoldoende</p>	<p>hebben een functie) en moeten daarom altijd een beschrijving hebben van de persoon op de foto.</p> <p>Almere Kenniscentrum Talent Op de pagina staat een afbeelding met informatie over de pijlers van AKT. Deze afbeelding heeft een lege alt-tekst, maar is niet decoratief. Zorg dat deze informatie ook in tekst beschikbaar is. Dit kan door de gehele beschrijving in de alt-tekst te zetten of (bij voorkeur) in een caption die zichtbaar is onder de afbeelding.</p> <p>Buurtsportteam Almere Onderaan de pagina staan foto's van medewerkers. Een deel van deze foto's heeft een lege alt-tekst. Van sommige afdelingen worden in de tekst wel namen genoemd, maar bij de foto's niet. Het is nu niet duidelijk welke personen waar staan afgebeeld. Zie screenshot 1.</p> <p>Sportakkoord deelnemers Op de pagina staat de volgende h3-kop: 'De volgende partijen hebben zich aangesloten bij het Lokaal Sportakkoord:' met daarna een reeks logo's met een lege alt-tekst. Hierdoor is het voor screenreader gebruikers niet duidelijk om welke partijen het gaat. Voeg voor elk logo een beschrijving toe.</p> <p>PDF sportvisie Op pagina 22 staat een infographic. Deze heeft geen alternatieve tekst. Screenreader gebruikers missen deze informatie nu.</p>
--	--	---

1.2 Op tijd gebaseerde media

Success Criterium	Uitkomst	Bevindingen
-------------------	----------	-------------

<p>1.2.1: Loutergeluid en loutervideobeeld (vooraf opgenomen)</p>	<p>Hele sample Uitkomst: Niet van toepassing</p>	
<p>1.2.2: Ondertitels voor doven en slechthorenden (vooraf opgenomen)</p>	<p>Hele sample Uitkomst: Onvoldoende ASM (video) Uitkomst: Onvoldoende</p>	<p>ASM (video) In de video mist een goede ondertiteling. De (Nederlandse) automatisch gegenereerde ondertiteling klopt niet overal. Voeg een correcte Nederlandse ondertiteling toe.</p>
<p>1.2.3: Audiodescriptie of media-alternatief (vooraf opgenomen)</p>	<p>Hele sample Uitkomst: Onvoldoende Kennis, talent en opleidingen (video) Uitkomst: Onvoldoende ASM (video) Uitkomst: Onvoldoende</p>	<p>Kennis, talent en opleidingen (video) Er komen allerlei activiteiten in beeld die niet worden genoemd. Voor mensen die de video niet kunnen zien, is het daardoor niet duidelijk wat er gebeurt. Voeg hiervoor audiodescriptie toe of een transcript. Opmerking: de muziek is harder dan de voice over, waardoor het voor sommige mensen lastig kan zijn om te tekst goed te verstaan. ASM (video) Er komt informatie in beeld die niet wordt uitgesproken, zoals slogans en namen en functies van sprekers. Mensen die deze teksten niet kunnen zien, krijgen deze informatie niet mee. Behalve (extended) audiodescriptie kan deze informatie ook via een alternatief worden aangeboden, zoals een uitgeschreven transcript onder de video. (Extended audiodescriptie is nodig als de informatie zo snel achter elkaar volgt dat er niet voldoende pauzes zijn in de bestaande video om de audiodescriptie toe te voegen. Dan moet de video op verschillende plekken stopgezet worden. Dit is AAA-niveau. Een transcript is hier daarom wellicht een betere optie.)</p>

1.2.4: Ondertitels voor doven en slechthorenden (live)	<p>Hele sample</p> <p>Uitkomst: Niet van toepassing</p>	
1.2.5: Audiodescriptie (vooraf opgenomen)	<p>Hele sample</p> <p>Uitkomst: Niet van toepassing</p>	

1.3 Aanpasbaar

Success Criterium	Uitkomst	Bevindingen
1.3.1: Info en relaties	<p>Hele sample</p> <p>Uitkomst: Onvoldoende</p> <p>Clubondersteuning</p> <p>Uitkomst: Onvoldoende</p> <p>ASM (video)</p> <p>Uitkomst: Onvoldoende</p> <p>Sportaccomodatatie huren (tabel)</p> <p>Uitkomst: Onvoldoende</p> <p>Buurtsportteam Almere</p> <p>Uitkomst: Onvoldoende</p> <p>Rolstoelbasketbal</p> <p>Uitkomst: Onvoldoende</p> <p>Sportakkoord deelnemers</p> <p>Uitkomst: Onvoldoende</p> <p>PDF aanvraagformulier sportaccomodaties</p> <p>Uitkomst: Onvoldoende</p>	<p>Clubondersteuning</p> <p>De koppenstructuur is niet helemaal logisch opgebouwd. Onder de h2-kop 'Ondersteuning ondernemende sportaanbieders' staan kopjes met namen van ondersteuners. Deze hebben ook h2-niveau, maar zouden een niveau lager moeten staan. De uitklapbare kopjes daarboven lijken ook een niveau lager te horen staan dan de h2-kop 'De gemeente Almere kan jouw club helpen'. Zie screenshot 2.</p> <p>ASM (video)</p> <p>Onder de video staat visueel een lijst met gegevens. In de code zijn dit allemaal paragrafen. Dit zou beter opgemaakt kunnen worden als een ongenummerde lijst of een definitielijst. Zie screenshot 3.</p> <p>Sportaccomodatatie huren (tabel)</p> <p>De koppenstructuur is niet helemaal logisch opgebouwd. Onder de h2-kop 'In de verhuur' staan kopjes met soorten accommodaties. Deze hebben ook h2-niveau, maar zouden een niveau lager moeten staan. (De kopjes van de locaties daar onder worden dan ook een niveau lager).</p>

		<p>Buurtsportteam Almere</p> <p>De koppenstructuur is niet helemaal logisch opgebouwd. Onder de h2-kop 'Buurtsport-coaches' staan de kopjes van de stadsdelen. Deze hebben ook h2-niveau, maar zouden een niveau lager moeten staan. NB: technisch gezien zijn dit geen koppen, want er volgt geen content achter. Wanneer de foto's alt-teksten hebben staat er wel content voor, maar die hoort dan in de code achter de kop te staan (dit valt onder Succescriterium 1.3.2 Betekenisvolle volgorde binnen een technisch onderzoek).</p> <p>Rolstoelbasketbal</p> <p>De eerste paragraaf is opgemaakt met het strong-element. Dat is hier niet voor bedoeld, maar voor het uitlichten van enkele woorden die extra aandacht behoeven. Screenreaders kunnen deze teksten op een andere manier voorlezen. Gebruik CSS om deze paragraaf anders te stylen.</p> <p>Sportakkoord deelnemers</p> <p>De koppenstructuur is niet helemaal logisch opgebouwd. Na de h2-kop 'Ervaringen van ondernemers' volgt meteen weer een h2-kop. De kop 'De volgende partijen hebben zich aangesloten bij het Lokaal Sportakkoord:' valt als h3-kop nu onder 'Ingmar van Duijn', maar lijkt op zichzelf te staan. Deze moet dan h2-niveau hebben.</p> <p>PDF aanvraagformulier sportaccomodaties</p> <p>De PDF heeft geen tags (codelaag) en daardoor is er voor hulpsoftware zoals screenreaders geen informatie beschikbaar om de PDF te interpreteren. Deze codelaag wordt aangemaakt in het bronbestand (bijvoorbeeld Word of Indesign) en moet van daaruit goed worden geëxporteerd. Wanneer de codelaag aanwezig is en aan de richtlijnen voldoet, kan hulpsoftware de inhoud juist weergeven voor</p>
--	--	--

		de gebruiker, zoals ook bij goed opgebouwde HTML-pagina's het geval is.
1.3.2: Betekenisvolle volgorde	<p>Hele sample</p> <p>Uitkomst: Onvoldoende</p> <p>PDF sportvisie</p> <p>Uitkomst: Onvoldoende</p>	<p>PDF sportvisie</p> <p>De bronvolgorde is niet overal gelijk aan de visuele volgorde, wat soms verwarrend is. Zo staat de h1-kop 'Voorwoord' op pagina 2 visueel boven de tekst, maar in de code helemaal onderaan de tekst. Op pagina 5 onderaan staan visueel drie h3-kopjes met daaronder een paragraaf tekst. In de code staan echter alle drie paragrafen onder de eerste kop, en volgt er na de twee laatste kopjes geen content. Deze bevinding komt op meer pagina's voor.</p>
1.3.3: Zintuiglijke eigenschappen	<p>Hele sample</p> <p>Uitkomst: Voldoende</p>	
1.3.4: Weergavestand	<p>Hele sample</p> <p>Uitkomst: Niet getoetst</p>	
1.3.5: Identificeer het doel van de input	<p>Hele sample</p> <p>Uitkomst: Niet getoetst</p>	

1.4 Onderscheidbaar

Success Criterium	Uitkomst	Bevindingen
1.4.1: Gebruik van kleur	<p>Hele sample</p> <p>Uitkomst: Voldoende</p>	
1.4.2: Geluidsbediening	<p>Hele sample</p> <p>Uitkomst: Niet getoetst</p>	

<p>1.4.3: Contrast (minimum)</p>	<p>Hele sample Uitkomst: Onvoldoende</p> <p>Nieuwsbrief Uitkomst: Onvoldoende</p> <p>PDF sportvisie Uitkomst: Onvoldoende</p>	<p>Hele sample</p> <p>Bevindingen:</p> <p>Tekst moet een contrast hebben van minimaal 4,5:1 voor slechtzienden en kleurenblinden. Dat geldt ook voor actieve elementen zoals op hover en focus. Onderstaande elementen op de website zitten qua contrast onder deze waarden.</p> <p>Nieuwsbrief</p> <p>De knop om je aan te melden (wit/grijs, 2.32:1). De tekst van de asterisk en de foutmelding (rood, 3.47:1). De tekst van de bevestiging (groen, 3.83:1). Zie screenshot 4.</p> <p>PDF sportvisie</p> <p>Witte teksten op lichtblauwe achtergrond (2.5:1), bijvoorbeeld op pagina 4 en pagina 25, en omgekeerd citaten en cijfers zoals op pagina 22.</p>
<p>1.4.4: Herschalen van tekst</p>	<p>Hele sample Uitkomst: Niet getoetst</p>	
<p>1.4.5: Afbeeldingen van tekst</p>	<p>Hele sample Uitkomst: Voldoende</p>	
<p>1.4.10: Reflow</p>	<p>Hele sample Uitkomst: Niet getoetst</p>	
<p>1.4.11: Contrast van niet-tekstuele content</p>	<p>Hele sample Uitkomst: Onvoldoende</p>	<p>Hele sample</p> <p>Bevindingen:</p> <p>Grafische elementen moeten een contrast hebben van minimaal 3:1. Dit geldt ook voor de randen of achtergrondkleur van invoervelden. Onderstaande elementen op de</p>

		<p>website zitten qua contrast onder deze waarden.</p> <p>De knop om te zoeken in de header (turkoois op lichtblauw, 2.8:1). NB: Je kunt ook zoeken d.m.v. de enter toets, maar niet alle gebruikers weten dit. Ook dient de knop met de loop als zichtbaar label wanneer de focus in het tekstveld staat en de placeholder niet meer zichtbaar is.</p>
1.4.12: Tekstafstand	<p>Hele sample</p> <p>Uitkomst: Niet getoetst</p>	
1.4.13: Content bij hover of focus	<p>Hele sample</p> <p>Uitkomst: Niet getoetst</p>	

2 Bedienbaar

2.1 Toetsenbordtoegankelijk

Success Criterium	Uitkomst	Bevindingen
2.1.1: Toetsenbord	<p>Hele sample</p> <p>Uitkomst: Niet getoetst</p>	
2.1.2: Geen toetsenbordval	<p>Hele sample</p> <p>Uitkomst: Niet getoetst</p>	
2.1.4: Enkel teken sneltoetsen	<p>Hele sample</p> <p>Uitkomst: Voldoende</p>	

2.2 Genoeg tijd

Success Criterium	Uitkomst	Bevindingen

2.2.1: Timing aanpasbaar	Hele sample Uitkomst: Niet getoetst	
2.2.2: Pauzeren, stoppen, verbergen	Hele sample Uitkomst: Niet getoetst	

2.3 Toevallen en fysieke reacties

Success Criterium	Uitkomst	Bevindingen
2.3.1: Drie flitsen of beneden drempelwaarde	Hele sample Uitkomst: Onvoldoende	

2.4 Navigeerbaar

Success Criterium	Uitkomst	Bevindingen
2.4.1: Blokken omzeilen	Hele sample Uitkomst: Voldoende	
2.4.2: Paginatitel	Hele sample Uitkomst: Onvoldoende PDF aanvraagformulier sportaccomodaties Uitkomst: Onvoldoende	PDF aanvraagformulier sportaccomodaties Het PDF-bestand heeft geen titel. Voor gebruikers van hulpsoftware is het voor de navigatie tussen documenten/webpagina's belangrijk dat de titel duidelijk maakt waar ze zijn. Wanneer een pdf geen titel heeft wordt de bestandsnaam getoond, deze is niet altijd even duidelijk. Pas de titel aan in de Documenteigenschappen in Adobe PDF.
2.4.3: Focus volgorde	Hele sample Uitkomst: Niet getoetst	

2.4.4: Linkdoel (in context)	Hele sample Uitkomst: Voldoende	
2.4.5: Meerdere manieren	Hele sample Uitkomst: Voldoende	
2.4.6: Koppen en labels	Hele sample Uitkomst: Voldoende	
2.4.7: Focus zichtbaar	Hele sample Uitkomst: Niet getoetst	

2.5 Input Modaliteiten

Success Criterium	Uitkomst	Bevindingen
2.5.1: Aanwijz- ergebaren	Hele sample Uitkomst: Niet getoetst	
2.5.2: Aanwijz- erannulering	Hele sample Uitkomst: Niet getoetst	
2.5.3: Label in naam	Hele sample Uitkomst: Voldoende	
2.5.4: Beweg- ingsactivering	Hele sample Uitkomst: Niet getoetst	

3 Begrijpelijk

3.1 Leesbaar

Success Cri-	Uitkomst	Bevindingen
---------------------	-----------------	--------------------

terium		
3.1.1: Taal van de pagina	Hele sample Uitkomst: Voldoende	
3.1.2: Taal van onderdelen	Hele sample Uitkomst: Onvoldoende Nieuwsbrief Uitkomst: Onvoldoende	Nieuwsbrief De foutmeldingen staan in het Engels, maar dit is niet in de code aangegeven. Screen-readers kunnen hierdoor niet de juiste taal bepalen en lezen het mogelijk verkeerd voor. Geef de taal van de Engelse tekst aan met het attribuut lang="en" op het betreffende element of zet deze meldingen in het Nederlands.

3.2 Voorspelbaar

Success Criterium	Uitkomst	Bevindingen
3.2.1: Bij focus	Hele sample Uitkomst: Niet getoetst	
3.2.2: Bij input	Hele sample Uitkomst: Niet getoetst	
3.2.3: Consistente navigatie	Hele sample Uitkomst: Niet getoetst	
3.2.4: Consistente identificatie	Hele sample Uitkomst: Voldoende	

3.3 Assistentie bij invoer

Success Criterium	Uitkomst	Bevindingen

3.3.1: Foutidentificatie	Hele sample Uitkomst: Voldoende	
3.3.2: Labels of instructies	Hele sample Uitkomst: Voldoende	
3.3.3: Foutsuggestie	Hele sample Uitkomst: Voldoende	
3.3.4: Foutpreventie (wettelijk, financieel, gegevens)	Hele sample Uitkomst: Niet getoetst	

4 Robuust

4.1 Compatibel

Success Criterium	Uitkomst	Bevindingen
4.1.1: Parsen	Hele sample Uitkomst: Niet getoetst	
4.1.2: Naam, rol, waarde	Hele sample Uitkomst: Niet getoetst	
4.1.3: Statusberichten	Hele sample Uitkomst: Niet getoetst	

Sample met getoetste webpagina's

1. Startpagina - <https://sportsupport.almere.nl/>
2. Clubondersteuning - <https://sportsupport.almere.nl/clubondersteuning>
3. Kennis, talent en opleidingen (video) - <https://sportsupport.almere.nl/>

[talentontwikkeling/almere-kenniscentrum-talent/kennis-en-opleidingen](https://sportsupport.almere.nl/talentontwikkeling/almere-kenniscentrum-talent/kennis-en-opleidingen)

4. ASM (video) - <https://sportsupport.almere.nl/talentontwikkeling/almere-kenniscentrum-talent/akt-kennisagenda/bank/asm>
5. Almere Kenniscentrum Talent - <https://sportsupport.almere.nl/talentontwikkeling/almere-kenniscentrum-talent>
6. Sportaccomodatatie huren (tabel) - <https://sportsupport.almere.nl/sportaccommodatie-huren>
7. Buurtsportteam Almere - <https://sportsupport.almere.nl/buurtsportteam-almere>
8. Nieuwsbrief - <https://sportsupport.almere.nl/nieuwsbrief-sportsupport>
9. Wall of Fame - <https://sportsupport.almere.nl/sportbedrijf-almere/sportactiviteiten-en-stimulering/wall-of-fame>
10. Zoekresultaten - https://sportsupport.almere.nl/zoeken?tx_solr%5Bq%5D=beperking
11. Rolstoelbasketbal - <https://sportsupport.almere.nl/sportbeleid/lokaal-sportakkoord-almere/rolstoelbasketbal>
12. Sportbeleid - <https://sportsupport.almere.nl/sportbeleid>
13. PDF sportvisie - https://sportsupport.almere.nl/fileadmin/files/almere/bestuur/beleidsstukken/Beleidsnota_s/Sportvisie_Almere_Sportstad_Vol_Betekenis.pdf
14. PDF aanvraagformulier sportaccomodaties - https://sportsupport.almere.nl/fileadmin/user_upload/200428_Formulier_Aanvraag_Sportaccomodaties_2020.pdf
15. Sportakkoord deelnemers - <https://sportsupport.almere.nl/sportbeleid/met-wie>

Webtechnologie

HTML,CSS,WAI-ARIA,JavaScript,SVG,PDF,DOM

Onderbouwing van de evaluatie

Gebruikte systemen tijdens het onderzoek:

- Chrome 129 en Safari 18.01 met Voiceover op Mac 15.0.1
- Adobe Acrobat Pro DC 2024.003.20121 op Mac 15.0.1
- PDF Accessibility Checker 2024 (Windows)

Screenshots

Almere Stad West

- Uitvoerder: Talent in Opleiding (TIO), Contact:
 - Arjen Poulie, a.poulie@talentinoopleiding.nl
 - Ruben Wijnands, r.wijnands@talentinoopleiding.nl

Almere Haven, Hout en Poort

- Uitvoerder: Talent in Opleiding (TIO), Contact:
 - Paula Walter, p.walter@talentinoopleiding.nl
 - Martin Cornelissen, m.cornelissen@talentinoopleiding.nl

Buurtsportcoach Gezondheid & Preventie






- Uitvoerder: MEE Samen, Contact:
 - Him de Looper, h.deloooper@meesamen.nl

Contactpersoon cultuur

Voor dans, muziek, theater, beeldende kunst, techniek, virtual reality en innovatie:

- Kleur in Cultuur, info@kleurincultuur.com, 06 - 48 04 01 38

Buurtsportcoaches

 Almere Stad Oost	 Almere Stad West	 Almere Haven / Hout / Poort
 Almere Buiten	 Gezondheid & Preventie	

Figuur 1: niet alle foto's hebben een alternatieve tekst


↩

Ga voor een gezondere sportomgeving h2 ▼

Vergunningen aanvragen h2 ▼


Ondersteuning ondernemende sportaanbieders h2

In Almere hebben we veel verschillende sportaanbieders die inwoners in beweging brengen, waaronder ondernemende sportaanbieders. Ook voor hen is clubondersteuning mogelijk. Neem contact op met één van de clubondersteuners voor meer informatie.



Bart Zuman h2 →

Clubondersteuner Almere
jzuman@almere.nl



Tim de Vries h2 →

Clubondersteuner Almere
tgdvries@almere.nl

Figuur 2: alle koppen staan op h2-niveau, maar visueel zijn ze wel verschillend qua indeling

←

KNVB 7 punten	NHV 3 punten
KNLTB 18 punten	Atletiek Unie 6 punten
KNGU 8 punten	Judo Bond Nederland Erkend
NTB 4 punten	Nevobo 10 punten
Basketbal Nederland 10 punten	KNHS 35 punten
KNWU 8 punten	NTTB Erkend
KNSB 11 punten	Badminton Nederland SL 2, 3 & 4
Rugby Nederland 18 punten	KNKV Erkend
KNZB 3 punten	Taekwondo Bond Nederland Erkend

Elements Console Recorder Sources Performance Insights Network Performance Memory Application Security Lighthouse axe DevTools

```

<div id="c72654" class="frame frame-default frame-type-textmedia frame-layout-8">
  <div class="ce-textpic ce-center ce-860y">
    <div class="ce-bodytext">
      <p>KNVB 7 punten</p>
      <p>KNLTB 18 punten</p>
      <p>KNGU 8 punten</p>
      <p>NTB 4 punten</p>
      <p>Basketbal Nederland 10 punten</p>
      <p>KNWU 8 punten</p>
      <p>KNSB 11 punten</p>
      <p>Rugby Nederland 18 punten</p>
      <p>KNZB 3 punten</p>
    </div>
  </div>

```

Styles Computed Layout

Accessibility Tree

RootNode "td_ASM / Sport 2"

generic

generic

generic

Ignored

ARIA Attributes

Figuur 3: visueel is het een lijst, maar in de HTML zijn het losse paragrafen

↩



Meld je aan voor de nieuwsbrief

E-mailadres * verplicht veld

email@

Please enter a valid email address.

Vink hieronder de nieuwsbrief aan die je wilt ontvangen.

Nieuwsbrief Sport

Dank voor uw aanmelding!

Aanmelden

Figuur 4: de teksten van de foutmelding en de bevestiging hebben te laag contrast

↩

↑

Dit rapport is gemaakt met behulp van de [WCAG-EM Report Tool](#).