

Onderzoek toegankelijkheid werkenbijgroningen.nl versie 1.1

Inhoud:

• Inleiding.....	1
• Over deze evaluatie	2
• Managementsamenvatting	2
• Scope van de evaluatie.....	3
• Uitbreide toetsresultaten	3
• Sample met getoetste webpagina's.....	17
• Webtechnologie	17
• Onderbouwing van de evaluatie.....	18

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 Groningen

Evaluatiedatum

30 juli 2024

Managementsamenvatting

Dit onderzoek is een hertoetsing van het [onderzoek van 3 juli 2023](#). Uit dit onderzoek blijkt dat wordt voldaan aan 43 van de 55 criteria voor toegankelijkheid (38 van de 50 verplichte criteria). Veel onderdelen van de site zijn dus al goed toegankelijk, maar er zijn nog verbeteringen mogelijk.

Positief is bijvoorbeeld dat de website goed werkt op mobiel, dat er geen afbeeldingen van tekst worden gebruikt en dat blokken met herhalende links bovenaan de pagina's omzeild kunnen worden.

Verbeteringen zijn echter nog mogelijk op diverse punten, zoals:

- Overbodige alt-teksten bij afbeeldingen
- Onjuist opgemaakte koppen
- Knoppen zonder tekst

Naast de verplichte WCAG 2.1 criteria zijn ook de nieuwe WCAG 2.2 criteria op niveau A en AA onderzocht. Hierbij waren er geen bevindingen.

Scope van de evaluatie

Website naam

werkenbijgroningen.nl

Scope van de website

Alle pagina's op https://werkenbijgroningen.nl.

WCAG Versie

2.2

Conformiteitsdoel

AA

Basisniveau van toegankelijkheid-ondersteuning

Gangbare webbrowsers en hulpapparatuur.

Verdere onderzoeksvereisten

Uitgebreide toetsresultaten

Samenvatting

Gerapporteerd over 55 van 55 WCAG 2.2 AA Success Criteria.

28	12	15	0
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	contact Bij de recruiters staan afbeeldingen van een

	<p>contact</p> <p>Uitkomst: Onvoldoende</p>	<p>envelop, telefoon en whatsapp. Deze afbeeldingen hebben een lege alt-tekst, maar geven wel informatie. Voeg hiervoor alt-teksten toe. Hertoetsing: er zijn beschrijvende alt-teksten toegevoegd, maar de afbeeldingen worden verborgen voor screenreaders d.m.v aria-hidden="true". Ook kan het woord 'icoon' in de alt-tekst weggelaten worden, want dit voegt niks toe. NB: Er staan ook alt-teksten op de e-mailadressen. Het alt-attribuut is niet bedoeld voor het link element. Het title-attribuut wordt slecht ondersteund door hulpsoftware. Een screenreadergebruiker krijgt deze tekst niet te horen.</p>
--	--	---

1.2 Op tijd gebaseerde media

Success Criterium	Uitkomst	Bevindingen
<p>1.2.1: Loutergeluid en loutervideobeeld (vooraf opgenomen)</p>	<p>Hele sample</p> <p>Uitkomst: Niet van toepassing</p>	
<p>1.2.2: Ondertitels voor doven en slechthorenden (vooraf opgenomen)</p>	<p>Hele sample</p> <p>Uitkomst: Voldoende</p>	
<p>1.2.3: Audiodescriptie of media-alternatief (vooraf opgenomen)</p>	<p>Hele sample</p> <p>Uitkomst: Onvoldoende</p> <p>homepage</p> <p>Uitkomst: Onvoldoende</p>	<p>homepage</p> <p>De promotievideo bevat veel verschillende beelden van (werk)omgevingen. Voor bezoekers die de video niet kunnen zien, is er geen beschrijving. Er wordt bijvoorbeeld verteld: 'Hier krijgt Groningen z'n ware gezicht. We doen veel en</p>

		we zijn overal. Misschien wel meer dan je beseft. Hier... hier.. ook hier... zelf hier. Functies zijn veelzijdiger dan waar dan ook'. Het is niet duidelijk wat deze plekken zijn. Voeg in het transcript een beschrijving toe van de beelden, zodat het verhaal ook voor blinden en slechtzienden duidelijk is.
1.2.4: Ondertitels voor doven en slechthorenden (live)	Hele sample Uitkomst: Niet van toepassing	
1.2.5: Audiodescriptie (vooraf opgenomen)	Hele sample Uitkomst: Niet van toepassing	

1.3 Aanpasbaar

Success Criterium	Uitkomst	Bevindingen
1.3.1: Info en relaties	Hele sample Uitkomst: Onvoldoende vacature (vervangende pagina) Uitkomst: Onvoldoende over ons Uitkomst: Onvoldoende contact-locaties (toegevoegde pagina) Uitkomst: Onvoldoende	Hele sample Bevindingen: Hertoetsing: Het tekst-invoerveld om te zoeken in de header heeft geen label. Er staat een placeholder tekst, maar een placeholder is niet altijd beschikbaar. Voeg een label-element of aria-label toe met bijvoorbeeld 'zoekwoord'. vacature (vervangende pagina) De vacaturetekst bevat visueel veel tussenkopjes, zoals 'Hier werk je aan mee'. Deze kopjes zijn in de code niet als kop opge maakt, maar als strong-element. Screenreadergebruikers navigeren vaak via kopp en, maar nu komen deze kopp en niet in

		<p>hun overzicht voor. Maak van deze tussenkopjes bijvoorbeeld h2- en h3-elementen.</p> <p>over ons</p> <p>Boven de slider staan buttons met als naam 'vorige' en 'volgende'. Deze buttons hebben als attribuut role="presentation". Hiermee worden eigenschappen verborgen voor hulpsoftware. NVDA (screenreader op Windows) leest de buttons nu niet voor. Haal deze rol weg op elementen die focus krijgen en dus wel beschikbaar moeten zijn.</p> <p>contact-locaties (toegevoegde pagina)</p> <p>De locaties zijn opgemaakt met het strong-element waardoor deze nu niet als kopjes te herkennen zijn voor screenreadergebruikers. Maak hier (h2) kopelementen van.</p>
1.3.2: Betekenisvolle volgorde	<p>Hele sample</p> <p>Uitkomst: Voldoende</p>	
1.3.3: Zintuiglijke eigenschappen	<p>Hele sample</p> <p>Uitkomst: Voldoende</p>	
1.3.4: Weergavestand	<p>Hele sample</p> <p>Uitkomst: Voldoende</p>	
1.3.5: Identificeer het doel van de input	<p>Hele sample</p> <p>Uitkomst: Onvoldoende</p> <p>solliciteer direct op vacature (vervangende pagina)</p> <p>Uitkomst: Onvoldoende</p>	<p>solliciteer direct op vacature (vervangende pagina)</p> <p>De invoervelden voor persoonlijke informatie zoals naam en adres hebben geen mechanisme waarmee de invoer automatisch kan worden aangevuld. Dit maakt het invullen van formulieren voor veel gebruikers gemakkelijker, bijvoorbeeld voor mensen voor wie het in-</p>

	<p>vacature alert</p> <p>Uitkomst: Onvoldoende</p>	<p>voeren van tekst veel tijd kost omdat dit via speciale hulpmiddelen gaat, of voor mensen met cognitieve beperkingen. Dit kan worden verbeterd door ‘autocomplete’ attributen te plaatsen bij de invoervelden. Zie voor meer informatie https://www.w3.org/WAI/WCAG21/Techniques/html/H98 en voor een lijst van alle attributen https://www.w3.org/TR/WCAG21/#input-purposes.</p> <p>vacature alert</p> <p>De invoervelden voor persoonlijke informatie zoals naam en adres hebben geen mechanisme waarmee de invoer automatisch kan worden aangevuld.</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 van toepassing</p>	
1.4.3: Contrast (minimum)	<p>Hele sample</p> <p>Uitkomst: Voldoende</p>	
1.4.4: Herschalen van tekst	<p>Hele sample</p> <p>Uitkomst: Voldoende</p>	
1.4.5: Afbeeldingen van tekst	<p>Hele sample</p> <p>Uitkomst: Voldoende</p>	

<p>1.4.10: Reflow</p>	<p>Hele sample Uitkomst: Voldoende</p> <p>solliciteer direct op vacature (vervangende pagina)</p> <p>Uitkomst: Voldoende</p>	<p>solliciteer direct op vacature (vervangende pagina)</p> <p>Opmerking: wanneer je bent ingezoomd op 300% of 400% is er nog erg weinig content zichtbaar door zowel een sticky header als een sticky footer. Overweeg aanpassingen in het design om het voor slechtzienden beter bruikbaar te maken.</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. Een aantal elementen op de website zitten qua contrast onder deze waarden.</p> <p>Hertoetsing:</p> <ul style="list-style-type: none"> • In menu wordt de focus aangegeven met een lichtblauwe rand. Deze heeft een contrast van 1.4:1 met de achtergrond. • De schuifregelaars in de privacyinstellingen (1.7:1 en actief 2.1:1).
<p>1.4.12: Tekstafstand</p>	<p>Hele sample Uitkomst: Voldoende</p>	
<p>1.4.13: Content bij hover of focus</p>	<p>Hele sample Uitkomst: Onvoldoende</p>	<p>Hele sample</p> <p>Bevindingen:</p> <p>Het submenu bij Over ons dat bij hover verschijnt, kan alleen worden gesloten door de muis te verplaatsen. Mensen die vergrotingssoftware gebruiken moeten de muis bewegen om delen van de pagina te bekijken. Wanneer dan (onbedoeld) content over iets heen valt, moeten ze deze met het toetsenbord weg</p>

		kunnen halen. Zorg dat deze ook op een andere manier gesloten kan worden, bijvoorbeeld met de escape toets.
--	--	---

2 Bedienbaar

2.1 Toetsenbordtoegankelijk

Success Criterium	Uitkomst	Bevindingen
2.1.1: Toetsenbord	<p>Hele sample Uitkomst: Onvoldoende</p> <p>homepage Uitkomst: Onvoldoende</p> <p>vacature (vervangende pagina) Uitkomst: Onvoldoende</p> <p>solliciteer direct op vacature (vervangende pagina) Uitkomst: Onvoldoende</p>	<p>homepage</p> <p>Je kunt met het toetsenbord bij de links in de slider met verhalen, maar op focus zijn de teksten niet meer leesbaar. Er komt een soort filter overheen te liggen. Hertoetsing: de focus komt nu niet meer op de links met 'lees het verhaal van...'. Hierdoor is het niet meer mogelijk om het met toetsenbord deze links te activeren.</p> <p>vacature (vervangende pagina)</p> <p>Hertoetsing: onderaan de vacaturetekst staat een printknop. Deze is niet met het toetsenbord te bedienen. Ook de link 'Terug naar alle vacatures' daar direct onder is niet bereikbaar met het toetsenbord. De focus gaat na de downloadknop naar de social media knoppen, en daarna naar de verhalen.</p> <p>solliciteer direct op vacature (vervangende pagina)</p> <p>De visuele CAPTCHA is niet met het toetsenbord te bedienen. (De audio CAPTCHA wel, maar voor bezoekers die deze niet kunnen horen en geen muis kunnen gebruiken, is er nu geen alternatief.)</p>
2.1.2: Geen toetsenbordval	<p>Hele sample Uitkomst: Voldoende</p>	

2.1.4: Enkel teken sneltoetsen	<p>Hele sample</p> <p>Uitkomst: Onvoldoende</p> <p>homepage</p> <p>Uitkomst: Onvoldoende</p>	<p>homepage</p> <p>Op deze pagina wordt gebruik gemaakt van een videospeler. Binnen deze videospeler is het mogelijk om sneltoetsen van één karakter te gebruiken voor de bediening. Het probleem is hier dat deze sneltoetsen ook actief zijn als de toetsenbordfocus op een ander element binnen de video staat. Dit kan problemen opleveren voor mensen die met spraakbediening werken en waarbij deze letters kunnen voorkomen in de woorden die uitgesproken worden. Ook kan dit problemen opleveren voor mensen die per ongeluk een toets op het toetsenbord indrukken. Bij deze Vimeo-videospeler kan dit opgelost worden door de parameter <code>keyboard=false</code> toe te voegen aan de URI van de video in de HTML-code. De bediening met deze toetsen wordt dan uitgeschakeld, maar het is dan nog wel mogelijk om de video te bedienen met het toetsenbord. Zie ook de Engelstalige pagina https://vimeo.zendesk.com/hc/en-us/articles/360001494447-Using-Player-Parameters.</p>
---------------------------------------	--	--

2.2 Genoeg tijd

Success Criterium	Uitkomst	Bevindingen
2.2.1: Timing aanpasbaar	<p>Hele sample</p> <p>Uitkomst: Niet van toepassing</p>	
2.2.2: Pauzeren, stoppen, verbergen	<p>Hele sample</p> <p>Uitkomst: Niet van toepassing</p>	

2.3 Toevallen en fysieke reacties

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

2.4 Navigeerbaar

Success Criterium	Uitkomst	Bevindingen
2.4.1: Blokken omzeilen	Hele sample Uitkomst: Voldoende	
2.4.2: Paginatitel	Hele sample Uitkomst: Voldoende	
2.4.3: Focus volgorde	Hele sample Uitkomst: Onvoldoende	<p>Hele sample</p> <p>Bevindingen:</p> <p>Hertoetsing: Na het activeren van een tab binnen de popup met privacyinstellingen gaat de focus niet meteen in het tabpaneel, maar eerst naar de andere tabs. Het voorgeschreven gedrag bij tabs is dat de focus via de tabtoets meteen in het actieve paneel komt en dat je met de pijltjestoetsen tussen de tabs kunt navigeren. Zorg dat de code voor tabs is opgemaakt volgens de specificatie, zie voor een voorbeeld https://www.w3.org/WAI/ARIA/apg/example-index/tabs/tabs-manual.html</p>
2.4.4: Linkdoel (in context)	Hele sample Uitkomst: Voldoende	<p>homepage</p> <p>Onder Verhalen staat een slider met links naar verhalen. Deze links hebben allemaal</p>

	<p>homepage Uitkomst: Voldoende</p> <p>vacature (vervangende pagina) Uitkomst: Voldoende</p> <p>verhalen Uitkomst: Voldoende</p>	<p>dezelfde linktekst, namelijk ‘Meer informatie over Verhalen’. Hierdoor is het doel van deze links niet duidelijk. Wanneer het aria-label op deze links wordt weggehaald, zijn de linkteksten wel uniek. Opmerking hertoetsing: de links hebben nu unieke teksten. Wel staat in elke link nog de tekst ‘pijl rechts’, welke overbodig is. De link luidt nu bijvoorbeeld: ‘Lees het verhaal van Tobias Pijl rechts’.</p> <p>vacature (vervangende pagina)</p> <p>Opmerking: onder ‘Neem contact op met Sanne Tuitman’ staan de links in het Engels, zoals ‘ send mail us’. Dit is mogelijk niet voor iedereen duidelijk. Dit geldt ook voor de links naar social media aan de rechterkant van de pagina. Hertoetsing: de links zijn nog steeds enigszins cryptisch, zoals “envelop open”. Bij afbeeldingen in een link is het beter om een lege alt-tekst te gebruiken of een alt-tekst die de functie beschrijft en niet het icoon zelf, zoals ‘pijl’.</p> <p>verhalen</p> <p>Opmerking: in de links naar de verhalen staat een aria-label met ‘Lees verder button’. Dit is verwarrend, want het is geen button maar een link. Dat dit een link is wordt ook al voorgelezen door screenreaders. De link luidt nu: ‘Link Tobias Tobias Senior Klantadviseur Werk en inkomen Lees verder button’. Het is beter om dit aria-label te verwijderen. Ook het aria-label op de svg ‘Meer informatie Arrow’ kan beter worden weggelaten. Hertoetsing: het woord button is nu weggelaten, maar er staat nog wel ‘pijl rechts’ in alle links.</p>
<p>2.4.5: Meerdere manieren</p>	<p>Hele sample Uitkomst: Voldoende</p>	

2.4.6: Koppen en labels	<p>Hele sample Uitkomst: Onvoldoende</p> <p>contact Uitkomst: Onvoldoende</p>	<p>contact</p> <p>De labels bij de buttons in de slider staan in het Engels ('next' en 'previous'). Dit is mogelijk niet voor alle bezoekers duidelijk. Geef buttons en links op Nederlandse pagina's Nederlandse namen. Dit komt op meerdere plekken in de website voor. Hertoetsing: in de slider is het aangepast, maar bijvoorbeeld in de lightbox op de pagina 'Over ons' staan de knoppen nog in het Engels.</p>
2.4.7: Focus zichtbaar	<p>Hele sample Uitkomst: Onvoldoende</p> <p>homepage Uitkomst: Onvoldoende</p>	<p>homepage</p> <p>Bovenaan in de header staat een play-knop voor de video. De focus hierop is niet zichtbaar.</p>
2.4.11: Focus Not Obscured (Minimum)	<p>Hele sample Uitkomst: Voldoende</p>	

2.5 Input Modaliteiten

Success Criterium	Uitkomst	Bevindingen
2.5.1: Aanwijz- ergebaren	<p>Hele sample Uitkomst: Niet van toepassing</p>	
2.5.2: Aanwijz- erannulering	<p>Hele sample Uitkomst: Voldoende</p>	
2.5.3: Label in naam	<p>Hele sample Uitkomst: Voldoende</p>	

2.5.4: Bewegingsactivering	Hele sample Uitkomst: Niet van toepassing	
2.5.7: Dragging Movements	Hele sample Uitkomst: Niet van toepassing	
2.5.8: Target Size (Minimum)	Hele sample Uitkomst: Voldoende	

3 Begrijpelijk

3.1 Leesbaar

Success Criterium	Uitkomst	Bevindingen
3.1.1: Taal van de pagina	Hele sample Uitkomst: Voldoende	
3.1.2: Taal van onderdelen	Hele sample Uitkomst: Niet van toepassing	

3.2 Voorspelbaar

Success Criterium	Uitkomst	Bevindingen
3.2.1: Bij focus	Hele sample Uitkomst: Voldoende	
3.2.2: Bij input	Hele sample Uitkomst: Voldoende	

3.2.3: Consistente navigatie	Hele sample Uitkomst: Voldoende	
3.2.4: Consistente identificatie	Hele sample Uitkomst: Voldoende	
3.2.6: Consistent Help	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: Niet van toepassing	
3.3.4: Foutpreventie (wettelijk, financieel, gegevens)	Hele sample Uitkomst: Niet van toepassing	
3.3.7: Redundant Entry	Hele sample Uitkomst: Niet van toepassing	

3.3.8: Accessible Authentication (Minimum)	Hele sample Uitkomst: Niet van toepassing	
---	--	--

4 Robuust

4.1 Compatibel

Success Criterium	Uitkomst	Bevindingen
4.1.2: Naam, rol, waarde	<p>Hele sample Uitkomst: Onvoldoende</p> <p>vacature (vervangende pagina) Uitkomst: Onvoldoende</p> <p>contact Uitkomst: Voldoende</p>	<p>Hele sample</p> <p>Bevindingen:</p> <p>Hertoetsing: de knoppen om meer informatie uit te klappen in de cookiemelding (bijvoorbeeld het pijltje onder 'prestatie') hebben geen naam. Het is hierdoor voor gebruikers van hulpsoftware niet duidelijk waar deze knoppen voor zijn.</p> <p>vacature (vervangende pagina)</p> <p>Hertoetsing: wanneer de link om de vacature als favoriet op te slaan is geactiveerd, wordt de status alleen visueel aangepast (de kleuren van het hart icoon worden omgedraaid). Dit wordt niet aan hulpsoftware wordt doorgegeven. Dit kan bijvoorbeeld worden opgelost door er een button van te maken en het attribuut 'aria-pressed' toe te voegen.</p> <p>contact</p> <p>Onder 'Onze locaties' staat een kaart met daarop de locaties aangegeven met buttons. Deze buttons hebben geen correcte naam voor hulpsoftware. Zorg voor een toegankelijke kaart of geef een alternatief in de vorm van een lijst met locaties bij de kaart. Hertoetsing: er is een skiplink toegevoegd naar een pagina met locaties. Daarmee is er een alternatief geboden. Het is echter makkelijk</p>

		te missen dat deze link er is, omdat deze alleen op focus zichtbaar is. Advies: maak deze link altijd zichtbaar.
4.1.3: Status-berichten	Hele sample Uitkomst: Niet van toepassing	

Sample met getoetste webpagina's

1. homepage - <https://werkenbijgroningen.nl>
2. vacatures - <https://werkenbijgroningen.nl/vacatures>
3. vacature (vervangende pagina) - <https://www.werkenbijgroningen.nl/vacatures/beleidsmedewerker-bor-en-co%c3%b6rdinator-dieren-323513>
4. solliciteer direct op vacature (vervangende pagina) - <https://www.werkenbijgroningen.nl/vacatures/beleidsmedewerker-bor-en-co%c3%b6rdinator-dieren-323513/solliciteren>
5. vacature alert - <https://werkenbijgroningen.nl/vacature-alert>
6. vakgebieden - <https://werkenbijgroningen.nl/vakgebieden>
7. vakgebied IT & Data - <https://werkenbijgroningen.nl/vakgebieden/it--data>
8. over ons - <https://werkenbijgroningen.nl/over-ons>
9. arbeidsvoorwaarden - <https://werkenbijgroningen.nl/over-ons/arbeidsvoorwaarden>
10. verhalen - <https://werkenbijgroningen.nl/verhalen>
11. verhaal van Oelviya - <https://werkenbijgroningen.nl/verhalen/3047-oelviya>
12. contact - <https://werkenbijgroningen.nl/contact>
13. vacatures zoeken - <https://werkenbijgroningen.nl/vacatures?zoekterm=test&Vakgebied=>
14. contact-locaties (toegevoegde pagina) - <https://www.werkenbijgroningen.nl/Contact-locaties>
15. random pagina 1: young professionals - <https://werkenbijgroningen.nl/over-ons/word-jij-onze-nieuwe-young-professional>
16. random pagina 2: verhaal van Sil - <https://werkenbijgroningen.nl/verhalen/3049-sil>

Webtechnologie

HTML,CSS,WAI-ARIA,JavaScript,SVG

Onderbouwing van de evaluatie

Gebruikte systemen tijdens het onderzoek:

- Chrome 114 en Safari 16.5.1 met Voiceover op Mac 13.4.1
- Edge 114 op Windows 10 met NVDA
- Chrome 114 op Android 13

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

