

Prüfbericht zur Barrierefreiheit

Musikrat

Auftraggeber Deutscher Musikrat e. V.

Prüfstelle Überwachungsstelle des Bundes für Barrierefreiheit von
Informationstechnik
Deutsche Rentenversicherung
Knappschaft-Bahn-See
Wilhelmstraße 138 - 139 10963 Berlin

Geprüft von Moira Albrecht

Prüfdatum 16.07.2024

Prüfstelle Überwachungsstelle Bund

Zur Prüfung verwendete Werkzeuge und Leitfäden

Die unten aufgeführten Links enthalten eine Zusammenstellung der Tools, die wir zu Prüfung einzelner Kriterien verwenden. Darüber hinaus finden Sie praktische Anleitungen für einzelne Bedienelemente sowie Beispiele für die Umsetzung ganzer Anwendungen. Diese Ressourcen sollen Ihnen dabei helfen, Mängel zu beheben und Fehler zu reproduzieren und zu verstehen.

Verwendete Tools:

- Color Contrast Analyser (CCA) – Zur Prüfung der Kontrast (Prüfkriterium: 1.4.3; 1.4.11 und 1.4.1) <https://www.tpgi.com/color-contrast-checker/>
- PDF Accessibility Checker (PAC) – Prüfung des PDF-Dokumentes (Anhang B) <https://pac.pdf-accessibility.org/de>
- Chrome web inspector <https://chromewebstore.google.com/detail/web-inspector/enibedkmbpadhfofcgjcphipflcbpelf>
- NVDA ScreenReader <https://www.nvaccess.org/download/>

Browser-Plugins:

- HeadingsMap (Chrome) – Prüfung auf Überschriften-Hierarchie (Prüfkriterium 1.3.1) <https://chrome.google.com/webstore/detail/headingsmap/flbjommegcjonpdmenkdiocclhjacmbi>
- Landmark Navigation (Chrome) – Prüfung der Page Region (Prüfkriterium 1.3.1) <https://chrome.google.com/webstore/detail/landmark-navigation-via-k/ddpokpbjopmeeiioolheejjpkonlkklgp>

Auflistung von Bookmarklets:

Im folgenden Link finden Sie eine Auflistung nützlicher Bookmarklets zur Nachprüfung von Prüfkriterien: <https://bitvtest.de/test-methodik/web/werkzeugliste#c337>

Leitfäden für die Umsetzung barrierefreier Elemente:

- Barrierefreie User Interface Elemente: <https://handreichungen.bfit-bund.de/barrierefreie-ueie>
- Best Practices für die Umsetzung von Webanwendungen: <https://www.w3.org/WAI/ARIA/apg/patterns/>

Overlay Tool

Während der aktuellen, dritten Prüfung des Webauftritts wurde ein aktives Overlay-Tool erkannt, das bei den vorangegangenen Tests nicht zum Einsatz kam. Eine umfassende Prüfung der Seite mit aktivem Overlay fand nicht statt, da die nachträgliche Beeinflussung der Inhalte die Aussagekraft der Ergebnisse erheblich verzerren kann. Bereits bei einer kurzen Sichtung unter aktivierter Kontrastanpassung zeigte sich, dass der sichtbare Fokus hinter anderen Elementen verschoben wurde. Dies beeinträchtigt die Zugänglichkeit insbesondere für Nutzende, die auf Tastatur oder Screenreader angewiesen sind. Eine technische Überlagerung dieser Art kann bestehende Barrieren verschleiern, neue erzeugen oder unerwartete Wechselwirkungen mit assistiven Technologien hervorrufen.

Die Barrierefreiheit des Webauftritts muss unabhängig von Overlays gewährleistet sein. Die Nutzung solcher Tools sollte transparent dokumentiert und kritisch hinterfragt werden. Bei der weiteren Prüfung wurde die Seite im Originalzustand,(ohne externe Eingriffe durch Overlays) getestet.

Prüfdetails

Projektname Musikrat

URL <https://www.musikrat.de/>

Konformitätsziel Vereinfachte Überwachung zur BITV 2.0 - 2025

Betriebssystem Windows 11

Betriebssystem Version

Webbrowser Chrome

Webbrowser Version 138.0.7204.101

2. Webbrowser

2. Webbrowser Version

Assistive Technologien NVDA

Assistive Technologien
Version

2. Assistive Technologien

2. Assistive Technologien
Version

Ausgewählte Stichproben

Startseite

<https://www.musikrat.de/>

Newsletter

<https://www.musikrat.de/media/newsletter>

Inhaltsseite

<https://www.musikrat.de/musikpolitik/kuenstliche-intelligenz>

Suche

https://www.musikrat.de/media/suche?tx_solr%5Bq%5D=musikrat

PDF

<https://www.musikrat.de/fileadmin/redaktion/download>

[/Musik_und_Kuenstliche_Intelligenz](#)

[/DMR_Living_Paper_KI_und_Musik_20241023.pdf](#)

Prüfergebnisse

Prüfschritte



27 Nicht erfüllt **23** Erfüllt **14** Nicht anwendbar **45** Nicht getestet

Detaillierte Aufschlüsselung

23 Prüfschritte erfüllt

✔ **23** bestanden ✔ **0** im Wesentlichen bestanden

Details zu den Ergebnissen

Gefundene Fehler

33

Empfehlungen

0

Startseite



25 Nicht erfüllt **23** Erfüllt **21** Nicht anwendbar **40** Nicht getestet

Detaillierte Aufschlüsselung

23 Prüfschritte erfüllt

✔ **23** bestanden ✔ **0** im Wesentlichen bestanden

Für diese Stichprobe gefundene Issues

- ✗ Logo der Webseite ist nicht korrekt ausgezeichnet #10
- ✗ Quellangaben werden anstelle von Linktexten bei Bildern ausgegeben #12
- ✗ Fehlende Audiodeskription für visuelle Inhalte in Video #34
- ✗ Das Vorhandensein eines Untermenüs ist visuell nicht erkennbar #13
- ✗ Überschriftenebenen sind nicht korrekt #28
- ✗ Farbkontraste auf dem gesamten Webauftritt unzureichend – insbesondere Orangetöne #29
- ✗ Das Eye-Able-Logo überdeckt dauerhaft Inhalte der Webseite #5
- ✗ Inhalte der Seite werden durch Logo und Seitenleiste verdeckt #7
- ✗ Untermenü lässt sich nicht mit der Esc-Taste schließen #11
- ✗ Buttons im Bereich „Unsere Projekte und Förderprogramme“ sind nur über lineares Lesen erreichbar #17
- ✗ Die Seite verfügt nur über einen einzelnen Skip Link #9
- ✗ Fokus verlässt den Cookie-Banner vor Auswahl und leere Tabstopps vorhanden #1
- ✗ Viele leere Tabstopps und kein sichtbarer Fokus auf dem Webauftritt vorhanden #4
- ✗ Previous“- und „Next“-Schalter des Karussells liegen außerhalb der logischen Fokusreihenfolge #14
- ✗ Unter „Akzente“ wird der Linkpfad zum Präsidium ausgegeben #16
- ✗ Unter „Konzerte und Veranstaltungen“ sind nicht alle Informationen mit dem Screenreader zugänglich #18
- ✗ Link „Ich bin“ in der Seitenleiste ist nicht aussagekräftig #19
- ✗ Fokus auf dem Button „Akzeptieren“ im Cookie-Banner ist kaum sichtbar #35

- × Schaltflächen sind mit „Previous“ und „Next“ beschriftet #15
- × Social-Media-Menü ist auf Englisch beschriftet #21
- × Newsletter-Anmeldefeld hat kein Label #20
- × Status des Menüs (aufgeklappt/zugeklappt) wird nicht kommuniziert #8
- × Inhalte in Deutscher Gebärdensprache sind nicht vorhanden oder nicht verlinkt #31
- × Inhalte in Leichter Sprache sind nicht vorhanden oder nicht verlinkt #32
- × Erklärung zur Barrierefreiheit entspricht nicht den Anforderungen gemäß § 7 BITV #33

Newsletter



25 Nicht erfüllt **23** Erfüllt **60** Nicht anwendbar **1** Nicht getestet

Detaillierte Aufschlüsselung

23 Prüfschritte erfüllt

✔ **23** bestanden ✔ **0** im Wesentlichen bestanden

Für diese Stichprobe gefundene Issues

- ✗ Logo der Webseite ist nicht korrekt ausgezeichnet #10
- ✗ Quellangaben werden anstelle von Linktexten bei Bildern ausgegeben #12
- ✗ Fehlende Audiodeskription für visuelle Inhalte in Video #34
- ✗ Das Vorhandensein eines Untermenüs ist visuell nicht erkennbar #13
- ✗ Überschriftenebenen sind nicht korrekt #28
- ✗ Farbkontraste auf dem gesamten Webauftritt unzureichend – insbesondere Orangetöne #29
- ✗ Inhalte der Seite werden durch Logo und Seitenleiste verdeckt #7
- ✗ Untermenü lässt sich nicht mit der Esc-Taste schließen #11
- ✗ Die Seite verfügt nur über einen einzelnen Skip Link #9
- ✗ Viele leere Tabstopps und kein sichtbarer Fokus auf dem Webauftritt vorhanden #4
- ✗ Link „Ich bin“ in der Seitenleiste ist nicht aussagekräftig #19
- ✗ Fokus auf dem Button „Akzeptieren“ im Cookie-Banner ist kaum sichtbar #35
- ✗ Social-Media-Menü ist auf Englisch beschriftet #21
- ✗ Newsletter-Anmeldefeld hat kein Label #20
- ✗ Status des Menüs (aufgeklappt/zugeklappt) wird nicht kommuniziert #8
- ✗ Fehlende Screenreader-Benachrichtigung über Vorschlagliste #27
- ✗ Inhalte in Deutscher Gebärdensprache sind nicht vorhanden oder nicht verlinkt #31
- ✗ Inhalte in Leichter Sprache sind nicht vorhanden oder nicht verlinkt #32
- ✗ Erklärung zur Barrierefreiheit entspricht nicht den Anforderungen gemäß § 7 BITV #33

Inhaltsseite



25 Nicht erfüllt **23** Erfüllt **60** Nicht anwendbar **1** Nicht getestet

Detaillierte Aufschlüsselung

23 Prüfschritte erfüllt

✔ **23** bestanden ✔ **0** im Wesentlichen bestanden

Für diese Stichprobe gefundene Issues

- × Logo der Webseite ist nicht korrekt ausgezeichnet #10
- × Quellangaben werden anstelle von Linktexten bei Bildern ausgegeben #12
- × Videos besitzen keinen Titel #22
- × Trennlinie oberhalb der Logos wird ausgegeben und in den Suchergebnissen vorgelesen #25
- × Fehlende Audiodeskription für visuelle Inhalte in Video #34
- × Das Vorhandensein eines Untermenüs ist visuell nicht erkennbar #13
- × Farbkontraste auf dem gesamten Webauftritt unzureichend – insbesondere Orangetöne #29
- × Inhalte der Seite werden durch Logo und Seitenleiste verdeckt #7
- × Untermenü lässt sich nicht mit der Esc-Taste schließen #11
- × Die Seite verfügt nur über einen einzelnen Skip Link #9
- × Viele leere Tabstopps und kein sichtbarer Fokus auf dem Webauftritt vorhanden #4
- × Link „Ich bin“ in der Seitenleiste ist nicht aussagekräftig #19
- × Fokus auf dem Button „Akzeptieren“ im Cookie-Banner ist kaum sichtbar #35
- × Social-Media-Menü ist auf Englisch beschriftet #21
- × Newsletter-Anmeldefeld hat kein Label #20
- × Status des Menüs (aufgeklappt/zugeklappt) wird nicht kommuniziert #8
- × Link verweist auf ein PDF in neuem Fenster, ohne dies kenntlich zu machen #23
- × Inhalte in Deutscher Gebärdensprache sind nicht vorhanden oder nicht verlinkt #31
- × Inhalte in Leichter Sprache sind nicht vorhanden oder nicht verlinkt #32
- × Erklärung zur Barrierefreiheit entspricht nicht den Anforderungen gemäß § 7 BITV #33

Suche



25 Nicht erfüllt **23** Erfüllt **60** Nicht anwendbar **1** Nicht getestet

Detaillierte Aufschlüsselung

23 Prüfschritte erfüllt

✔ **23** bestanden ✔ **0** im Wesentlichen bestanden

Für diese Stichprobe gefundene Issues

- × Logo der Webseite ist nicht korrekt ausgezeichnet #10
- × Quellangaben werden anstelle von Linktexten bei Bildern ausgegeben #12
- × Trennlinie oberhalb der Logos wird ausgegeben und in den Suchergebnissen vorgelesen #25
- × Fehlende Audiodeskription für visuelle Inhalte in Video #34
- × Das Vorhandensein eines Untermenüs ist visuell nicht erkennbar #13
- × Die Paginierung der Suche enthält 72 einzelne Links #26
- × Überschriftenebenen sind nicht korrekt #28
- × Gruppierte Suchergebniseinträge sind nicht als Liste ausgezeichnet #30
- × Farbkontraste auf dem gesamten Webauftritt unzureichend – insbesondere Orangetöne #29
- × Inhalte der Seite werden durch Logo und Seitenleiste verdeckt #7
- × Untermenü lässt sich nicht mit der Esc-Taste schließen #11
- × Die Seite verfügt nur über einen einzelnen Skip Link #9
- × Viele leere Tabstopps und kein sichtbarer Fokus auf dem Webauftritt vorhanden #4
- × Link „Ich bin“ in der Seitenleiste ist nicht aussagekräftig #19
- × Fokus auf dem Button „Akzeptieren“ im Cookie-Banner ist kaum sichtbar #35
- × Social-Media-Menü ist auf Englisch beschriftet #21
- × Newsletter-Anmeldefeld hat kein Label #20
- × Status des Menüs (aufgeklappt/zugeklappt) wird nicht kommuniziert #8
- × Fehlende Screenreader-Benachrichtigung über Vorschlagliste #27
- × Inhalte in Deutscher Gebärdensprache sind nicht vorhanden oder nicht verlinkt #31

- × Inhalte in Leichter Sprache sind nicht vorhanden oder nicht verlinkt #32
- × Erklärung zur Barrierefreiheit entspricht nicht den Anforderungen gemäß § 7 BITV #33

PDF



2 Nicht erfüllt **0** Erfüllt **63** Nicht anwendbar **44** Nicht getestet

Detaillierte Aufschlüsselung

0 Prüfschritte erfüllt

✔ **0** bestanden ✔ **0** im Wesentlichen bestanden

Für diese Stichprobe gefundene Issues

- × PDF-Dokument besteht den PAC-Test nicht #36
- × PDF-Dokument ist nicht getaggt #37

Gefundene Issues

Logo der Webseite ist nicht korrekt ausgezeichnet #10

Betroffene Stichproben	Startseite Newsletter Inhaltsseite Suche
Prüfschritt	9.1.1.1 Nicht-Text-Inhalt EN 301 549 WCAG Quick Reference WCAG Understanding
Art des Issues	Verstoß
Betrifft	–

Beschreibung:

Die auf der Webseite eingebundenen Logos sind nicht semantisch oder inhaltlich als solche gekennzeichnet. Screenreader-Nutzende erhalten beim Fokussieren dieser Bilder keine Information darüber, dass es sich um ein Logo handelt. Stattdessen wird lediglich ein allgemeiner oder unpassender Alternativtext oder gar keiner ausgegeben. Dies kann die Orientierung erschweren, insbesondere wenn Logos zusätzlich als Link zur Startseite dienen.

Empfehlung zur Behebung:

Logos sollten durch einen aussagekräftigen Alternativtext, z. B. „Logo der [Organisation]“, eindeutig identifizierbar sein. Wenn das Logo einen Link zur Startseite darstellt, sollte dies im Alternativtext ebenfalls deutlich werden. Auf diese Weise kann die Funktion und Bedeutung auch von Nutzenden assistiver Technologien korrekt erfasst werden.

Quellangaben werden anstelle von Linktexten bei Bildern ausgegeben #12

Betroffene Stichproben	Startseite Newsletter Inhaltsseite Suche
Prüfschritt	9.1.1.1 Nicht-Text-Inhalt EN 301 549 WCAG Quick Reference WCAG Understanding
Art des Issues	Verstoß
Betrifft	-

Beschreibung: Bei der Navigation mit Screenreader oder Tastatur erscheinen statt sinnvoller, beschreibender Linktexte lediglich Quellangaben wie Dateinamen oder URLs. Das betrifft insbesondere Bilder, die als Links dienen. Nutzende erfahren dadurch nicht, wohin ein Link führt oder welche Funktion das verlinkte Bild hat. Dies erschwert die Orientierung erheblich und verhindert einen verständlichen Zugriff auf Inhalte.

Empfehlung zur Behebung: Jeder Link muss einen aussagekräftigen, sprechenden Namen besitzen. Wird ein Bild verlinkt, muss der Alternativtext oder `aria-label` den Zweck oder das Ziel des Links beschreiben. Quellangaben wie „bild123.jpg“ sind zu vermeiden. Die verwendete Bezeichnung sollte klar und kontextbezogen sein, damit assistive Technologien diese korrekt wiedergeben können.

Videos besitzen keinen Titel #22

Betroffene Stichproben	Inhaltsseite
Prüfschritt	9.1.1.1 Nicht-Text-Inhalt EN 301 549 WCAG Quick Reference WCAG Understanding
Art des Issues	Verstoß
Betrifft	-

Beschreibung: Eingebettete Videos auf der Webseite sind nicht mit einem Titel versehen. Dadurch erhalten Screenreader-Nutzende keine Information über Inhalt oder Zweck des Videos. Auch für andere Nutzende, etwa bei deaktivierter Medienanzeige oder schlechter Verbindung, fehlt eine aussagekräftige Beschreibung. Der fehlende Titel erschwert die Einordnung und Auswahl insbesondere bei mehreren Videos auf einer Seite.

Empfehlung zur Behebung: Jedes Video muss mit einem sprechenden Titel versehen werden – entweder durch das HTML-Attribut `title`, durch eine beschriftende Überschrift in der Nähe oder `aria-label`. Der Titel sollte den Inhalt präzise und verständlich beschreiben, z. B. „Erklärvideo zur Barrierefreiheit“.

Trennlinie oberhalb der Logos wird ausgegeben und in den Suchergebnissen vorgelesen #25

Betroffene Stichproben	Inhaltsseite Suche
Prüfschritt	9.1.1.1 Nicht-Text-Inhalt EN 301 549 WCAG Quick Reference WCAG Understanding
Art des Issues	Verstoß
Betrifft	-

Beschreibung: Die visuelle Trennlinie oberhalb der Logos ist nicht korrekt als rein dekoratives Element ausgezeichnet. Dadurch wird sie bei der Nutzung von Screenreadern als separates, aber bedeutungsloses Element ausgegeben. In Suchergebnissen oder bei der Navigation per Screenreader stört dies den Informationsfluss und lenkt von relevanten Inhalten wie dem Logo oder der Seitenüberschrift ab.

Empfehlung zur Behebung: Dekorative Linien müssen so ausgezeichnet werden, dass sie von assistiven Technologien ignoriert werden, z. B. über `role="presentation"` oder `aria-hidden="true"`. Alternativ sollte das HTML-Element vollständig entfernt oder korrekt semantisch eingebunden werden, wenn es keine inhaltliche Funktion hat.

Fehlende Audiodeskription für visuelle Inhalte in Video #34

Betroffene Stichproben	Startseite Newsletter Inhaltsseite Suche
Prüfschritt	9.1.2.5 Audiodeskription (aufgezeichnet) EN 301 549 WCAG Understanding WCAG Quick Reference
Art des Issues	Verstoß
Betrifft	-

Beschreibung:

Für informationstragende visuelle Videoinhalte muss laut WCAG eine Audiodeskription bereitgestellt werden. Das eingebettete Video enthält relevante visuelle Informationen (z. B. Szenenwechsel, Handlungen, Gestik, Mimik oder Texteinblendungen), bietet jedoch keine Audiodeskription.

Blinde oder stark sehbehinderte Nutzende erhalten dadurch keinen Zugang zu wesentlichen visuellen Inhalten des Videos. Die Anforderungen an barrierefreie Medienwiedergabe sind damit nicht erfüllt.

Empfohlene Lösung:

- Bereitstellung einer **Audiodeskription**, die zentrale visuelle Inhalte für blinde und sehbehinderte Menschen zugänglich macht entweder als **separate Audiospur** oder **eingesprochen in vorhandene Dialogpausen** (integrierte Fassung).
- Falls das Video **keine bedeutenden visuellen Inhalte** enthält, kann dies durch einen kurzen Hinweis kenntlich gemacht werden, z. B. „Dieses Video enthält keine visuellen Informationen, die über den Ton hinausgehen.“

Das Vorhandensein eines Untermenüs ist visuell nicht erkennbar #13

Betroffene Stichproben	<ul style="list-style-type: none">▢ Startseite▢ Newsletter▢ Inhaltsseite▢ Suche
Prüfschritt	9.1.3.1 Info und Beziehungen EN 301 549 WCAG Quick Reference WCAG Understanding
Art des Issues	Verstoß
Betrifft	–

Beschreibung:

Beim Aufrufen eines Menüpunktes, der ein Untermenü enthält, wird nicht deutlich, dass dort zusätzliche Navigationsebenen vorhanden sind. Es fehlen visuelle Hinweise wie Pfeile, Symbole oder andere Gestaltungsmerkmale, die darauf hinweisen, dass weitere Inhalte eingeblendet werden können. Dies führt dazu, dass viele Nutzende das Untermenü nicht erwarten oder übersehen, was die Navigation einschränkt und Inhalte unauffindbar macht.

Empfehlung zur Behebung:

Menüpunkte mit Untermenüs sollten klar gekennzeichnet sein, beispielsweise durch ein Pfeilsymbol oder einen anderen visuellen Hinweis. Auch bei ausgeklapptem Zustand sollte der Bereich gut sichtbar und eindeutig vom restlichen Menü abgesetzt sein. Zusätzlich ist eine programmatische Kennzeichnung mit `aria-haspopup` und `aria-expanded` notwendig, um auch assistive Technologien korrekt zu informieren.

Die Paginierung der Suche enthält 72 einzelne Links #26

Betroffene Stichproben	Suche
Prüfschritt	9.1.3.1 Info und Beziehungen EN 301 549 WCAG Quick Reference WCAG Understanding
Art des Issues	Verstoß
Betrifft	-

Beschreibung: In der Suchergebnisseite werden alle 72 Seiten der Paginierung als einzelne Links nacheinander aufgeführt. Für Tastaturnutzende und Personen mit Screenreader bedeutet das eine unnötig lange und mühsame Navigation, da sie jeden Seitenschritt einzeln durchlaufen müssen. Dies beeinträchtigt die Nutzbarkeit erheblich und erschwert den Zugang zu den Inhalten.

Empfehlung zur Behebung: Die Paginierung sollte auf eine zugängliche Navigation reduziert werden, z. B. durch eine Kombination aus „Weiter“, „Zurück“ und wenigen gezielten Sprungmarken. Für Screenreader kann zusätzlich ein `aria-label` mit Seitenbezug ergänzt werden. Die Anzahl sichtbarer Seitenlinks sollte begrenzt und übersichtlich gestaltet sein.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19	20	21	22		
23	24	25	26	27	28	29	30	31	32		
33	34	35	36	37	38	39	40	41	42		
43	44	45	46	47	48	49	50	51	52		
53	54	55	56	57	58	59	60	61	62		
63	64	65	66	67	68	69	70	71	72		
>											

Überschriftenebenen sind nicht korrekt #28

Betroffene Stichproben	Startseite Newsletter Suche
Prüfschritt	9.1.3.1 Info und Beziehungen EN 301 549 WCAG Quick Reference WCAG Understanding
Art des Issues	Verstoß
Betrifft	–

Beschreibung:

Die Seite verwendet eine unlogische Überschriftenstruktur, bei der die Hierarchie nicht schrittweise verläuft. Statt einer aufeinander aufbauenden Gliederung (z. B. <h1> → <h2> → <h3>) wird direkt eine **h6** verwendet. Dies kann bei Screenreader-Nutzenden und anderen assistiven Technologien zu Verständnisproblemen führen, da die inhaltliche Gliederung nicht nachvollziehbar ist und der Aufbau der Seite unklar bleibt.

Empfehlung zur Behebung:

Überschriften sollten so strukturiert sein, dass sie die inhaltliche Hierarchie der Seite korrekt abbilden. Jede Ebene sollte maximal um eine Stufe steigen oder sinken. So ermöglichen sie eine sinnvolle Navigation und eine barrierefreie Wahrnehmung der Seitenstruktur – insbesondere für Screenreader-Nutzende.

The screenshot shows the website 'DEUTSCHER MUSIKRAT' with a search bar containing 'musikrat'. The search results are displayed in a grid format. A screen reader overlay is visible on the left side, showing a list of headings. The headings are: 'Suche: Deutscher Musikrat', '6 - Ergebnisse einschränken auf', '3 - 70 Jahre Deutscher Musikrat - 7 Jubiläen: De...', '3 - 70 Jahre Deutscher Musikrat', '3 - Stiftung Deutscher Musikrat', '3 - Der Deutsche Musikrat und das Forum Musikw...', '3 - Mitgliederversammlung des Deutschen Muskr...', '3 - Deutscher Musikrat nimmt Stellung zum Bu...', '3 - Der Deutsche Musikrat trauert um sein Ehrenm...', '3 - Honoraritätigkeit an Musikschulen: Der Deutsch...', '3 - Der Deutsche Musikrat sensibilisiert die Partel...', '3 - Der Deutsche Musikrat gedenkt seines Ehren...', '4 - Empfehlungen der Redaktion', '3 - Ich bin ...', '2 - Musiker*in', '2 - Teilnehmer*in an Wettbewerben', '2 - Mitglied im Deutschen Musikrat e. V.', '2 - an einer Mitgliedschaft interessiert', '2 - Journalist*in', '2 - Konzertveranstalter*in'. The 'h6' level is highlighted in green, indicating the non-linear structure.

Gruppierte Suchergebnisseinträge sind nicht als Liste ausgezeichnet #30

Betroffene Stichproben	Suche
Prüfschritt	9.1.3.1 Info und Beziehungen EN 301 549 WCAG Quick Reference WCAG Understanding
Art des Issues	Verstoß
Betrifft	-

Beschreibung: Die einzelnen Treffer der Suchergebnisse werden zwar visuell als zusammengehörige Einträge dargestellt, im Quellcode fehlt jedoch eine semantisch korrekte Gruppierung als Liste (z. B. `` mit ``). Dadurch erkennen Screenreader die Struktur nicht als zusammenhängende Sammlung von Elementen. Nutzende erhalten keine Information über die Anzahl der Ergebnisse und können nicht effizient zwischen den Einträgen navigieren.

Empfehlung zur Behebung: Suchergebnisse müssen programmatisch als Liste ausgezeichnet sein, z. B. mit `` oder `` und jeweils einem `` pro Eintrag. Das erleichtert die Navigation und vermittelt assistiven Technologien die korrekte Struktur und Anzahl der Elemente.

Farbkontraste auf dem gesamten Webauftritt unzureichend – insbesondere Orangetöne #29

Betroffene Stichproben	<ul style="list-style-type: none"> <u>Startseite</u> <u>Newsletter</u> <u>Inhaltsseite</u> <u>Suche</u>
Prüfschritt	<p>9.1.4.3 Kontrast (Minimum)</p> <p><u>EN 301 549</u></p> <p><u>WCAG Quick Reference</u></p> <p><u>WCAG Understanding</u></p> <p>9.1.4.11 Nicht-Text-Kontrast</p> <p><u>EN 301 549</u></p> <p><u>WCAG Quick Reference</u></p> <p><u>WCAG Understanding</u></p>
Art des Issues	Verstoß
Betrifft	–

Beschreibung: Auf mehreren Seiten des Webauftritts sind Texte, Bedienelemente oder grafische Inhalte in orangener Farbe dargestellt, die nicht den erforderlichen Mindestkontrast zum jeweiligen Hintergrund aufweisen. Dies betrifft insbesondere kleinere Schriftgrößen, Links, Buttons und Hervorhebungen. Für viele Nutzende sind diese Inhalte schwer oder gar nicht lesbar.

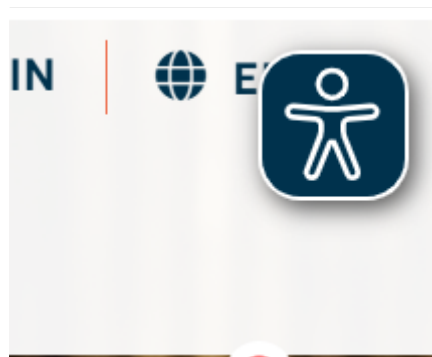
Empfehlung zur Behebung: Der Farbkontrast zwischen Text und Hintergrund muss mindestens 4,5:1 (für normalen Text) bzw. 3:1 (für großen Text) betragen. Für grafische Bedienelemente gilt ein Mindestkontrast von 3:1. Die verwendeten Orangetöne sind entsprechend zu überarbeiten. Die Konformität kann z. B. mit dem Colour Contrast Analyser überprüft werden.

Das Eye-Able-Logo überdeckt dauerhaft Inhalte der Webseite #5

Betroffene Stichproben	Startseite
Prüfschritt	9.1.4.10 Automatischer Umbruch (Reflow) EN 301 549 WCAG Quick Reference WCAG Understanding
Art des Issues	Verstoß
Betrifft	-

Beschreibung: Das eingeblendete Logo des Overlay-Tools „Eye-Able“ bleibt über dem Seiteninhalt fixiert und verdeckt dabei fortlaufend Textbereiche oder Bedienelemente. Dies betrifft insbesondere kleinere Bildschirme und mobile Geräte. Nutzende können dadurch Inhalte nicht vollständig wahrnehmen oder Elemente nicht zuverlässig erreichen. Für Tastaturnutzende, Screenreader-Nutzende oder Personen mit vergrößerter Darstellung stellt dies eine erhebliche Barriere dar.

Empfehlung zur Behebung: Das Logo darf keine Inhalte überlagern oder verdecken. Es sollte entweder korrekt im Lesefluss positioniert oder so gestaltet sein, dass es sich vollständig einklappen bzw. verschieben lässt, ohne Inhalte zu blockieren. Die Positionierung muss dabei responsiv und zugänglich erfolgen.



Inhalte der Seite werden durch Logo und Seitenleiste verdeckt #7

Betroffene Stichproben	Startseite Newsletter Inhaltsseite Suche
Prüfschritt	9.1.4.10 Automatischer Umbruch (Reflow) EN 301 549 WCAG Quick Reference WCAG Understanding
Art des Issues	Verstoß
Betrifft	-

Beschreibung: Bestimmte Textbereiche oder Bedienelemente werden durch das fixierte Logo oder die permanente Seitenleiste überlagert. Dadurch sind Inhalte nicht vollständig sichtbar oder nutzbar – insbesondere bei kleinerem Viewport oder bei vergrößerter Darstellung. Für viele Nutzende, etwa mit Screenreader, Bildschirmvergrößerung oder Touchbedienung, stellt dies eine deutliche Zugangsbarriere dar.

Empfehlung zur Behebung: Fixierte Layout-Elemente wie Logos und Seitenleisten dürfen keine Inhalte verdecken. Sie müssen entweder so positioniert sein, dass sie sich flexibel anpassen (z. B. über Responsive Design), oder korrekt in den Lesefluss integriert werden. Inhalte müssen bei allen Zoomstufen und auf allen Bildschirmgrößen vollständig sichtbar und bedienbar bleiben.

Untermenü lässt sich nicht mit der Esc-Taste schließen #11

Betroffene Stichproben	Startseite Newsletter Inhaltsseite Suche
Prüfschritt	9.2.1.1 Tastatur EN 301 549 WCAG Quick Reference WCAG Understanding
Art des Issues	Verstoß
Betrifft	-

Beschreibung: Das geöffnete Untermenü in der Navigation kann nicht mit der Esc-Taste geschlossen werden. Für Tastaturnutzende bedeutet das, dass sie keine intuitive Möglichkeit haben, das Menü ohne Umwege zu verlassen. Dies führt zu unnötigem Navigationsaufwand und kann insbesondere bei komplexen Menüs zur Orientierungslosigkeit führen.

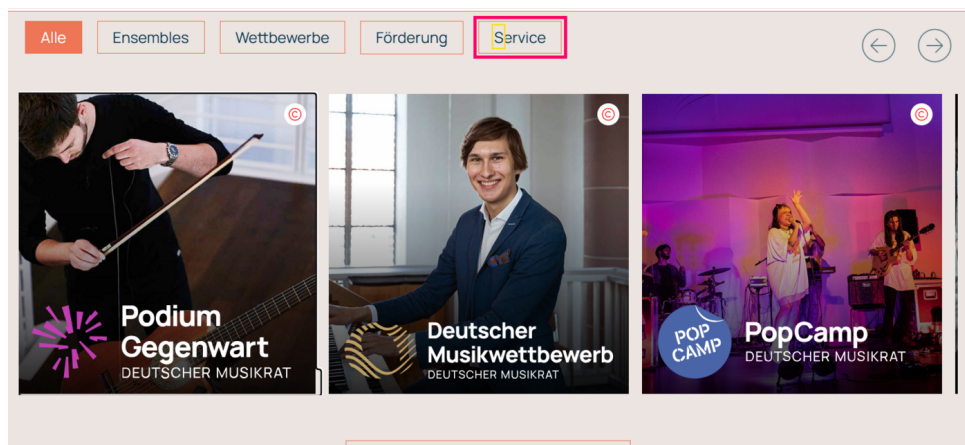
Empfehlung zur Behebung: Untermenüs müssen sich per Esc-Taste schließen lassen, sobald sie geöffnet und fokussiert sind. Die Interaktion sollte sich dabei an den gängigen Tastaturkonventionen orientieren, wie sie in den WAI-ARIA Authoring Practices dokumentiert sind.

Buttons im Bereich „Unsere Projekte und Förderprogramme“ sind nur über lineares Lesen erreichbar #17

Betroffene Stichproben	Startseite
Prüfschritt	9.2.1.1 Tastatur EN 301 549 WCAG Quick Reference WCAG Understanding
Art des Issues	Verstoß
Betrifft	-

Beschreibung: Die Schaltflächen oberhalb der Bilder in diesem Seitenbereich können nicht per Tab-Taste fokussiert werden. Sie sind lediglich über das lineare Lesen mit dem virtuellen Cursor eines Screenreaders erreichbar. Für Tastaturnutzende sind diese Bedienelemente somit faktisch unzugänglich. Dadurch wird der Zugang zu zentralen Funktionen und weiterführenden Informationen deutlich erschwert.

Empfehlung zur Behebung: Alle interaktiven Elemente müssen über die Tastatur fokussierbar und bedienbar sein. Technisch ist sicherzustellen, dass native HTML-Elemente wie `<button>` oder `<a>` verwendet oder alternativ per `tabindex="0"` und `role="button"` korrekt ausgezeichnet werden.



Die Seite verfügt nur über einen einzelnen Skip Link #9

Betroffene Stichproben	Startseite Newsletter Inhaltsseite Suche
Prüfschritt	9.2.4.1 Blöcke überspringen EN 301 549 WCAG Quick Reference WCAG Understanding
Art des Issues	Verstoß
Betrifft	–

Beschreibung: Auf dem Webauftritt ist lediglich ein Skip Link vorhanden, meist zur Überspringung der Hauptnavigation. Weitere wiederkehrende Bereiche wie z. B. Suche, Seitentitel oder Fußbereich lassen sich jedoch nicht gezielt ansteuern. Für Tastaturnutzende bedeutet das, dass sie sich immer wieder durch gleichartige Inhalte navigieren müssen, anstatt gezielt zu relevanten Bereichen springen zu können.

Empfehlung zur Behebung: Es sollten mehrere Skip Links angeboten werden, um zentrale Inhaltsbereiche direkt erreichbar zu machen – etwa „Zur Suche springen“, „Zum Seitenende“, „Zur Hauptnavigation“. Diese Links müssen als erste Elemente im DOM erscheinen, beim Fokuserhalt sichtbar sein und zuverlässig funktionieren.

Fokus verlässt den Cookie-Banner vor Auswahl und leere Tabstopps vorhanden #1

Betroffene Stichproben	Startseite
Prüfschritt	9.2.4.3 Fokus-Reihenfolge EN 301 549 WCAG Quick Reference WCAG Understanding
Art des Issues	Verstoß
Betrifft	-

Beschreibung: Innerhalb des Cookie-Banners führt die Tab-Navigation durch nicht sichtbare oder leere Fokusziele, was für Tastaturnutzende verwirrend ist. Zudem kann der Fokus den Banner verlassen, obwohl dieser noch sichtbar und eine Entscheidung noch nicht getroffen wurde. Dadurch besteht die Gefahr, dass interaktive Seiteninhalte bedient werden, bevor der Hinweis bestätigt oder abgelehnt wurde, was die Zugänglichkeit und Verständlichkeit beeinträchtigt.

Empfehlung zur Behebung: Der Fokus muss im aktiven Banner gehalten werden, bis eine Auswahl getroffen wurde. Leere oder versteckte Tabstopps sind zu entfernen oder entsprechend technisch zu unterdrücken. Erst nach bewusster Entscheidung darf der restliche Seiteninhalt per Tastatur erreichbar sein.

Viele leere Tabstopps und kein sichtbarer Fokus auf dem Webauftritt vorhanden #4

Betroffene Stichproben	Startseite Newsletter Inhaltsseite Suche
Prüfschritt	9.2.4.3 Fokus-Reihenfolge EN 301 549 WCAG Quick Reference WCAG Understanding
Art des Issues	Verstoß
Betrifft	-

Beschreibung: Bei der Navigation mit der Tastatur fällt auf, dass zahlreiche Fokusstationen durchlaufen werden, ohne dass ein interaktives oder sichtbares Element vorhanden ist. Diese leeren Tabstopps führen zu unnötigen Schritten, erschweren die Orientierung und sorgen bei Nutzenden für Verunsicherung. Gleichzeitig fehlt eine durchgängig sichtbare Fokusanzeige, sodass nicht erkennbar ist, welches Element aktuell aktiv ist. Für viele Tastaturnutzende ist der Webauftritt so nicht zuverlässig bedienbar.

Empfehlung zur Behebung: Nicht sichtbare oder funktionslose Tabziele müssen technisch korrekt versteckt werden (`tabindex="-1"` oder `display: none`). Gleichzeitig ist sicherzustellen, dass der Tastaturfokus auf jedem interaktiven Element klar und dauerhaft sichtbar ist, z. B. durch einen kontrastreichen Rahmen oder eine farbliche Hervorhebung mit mindestens 3:1 Kontrast.

Previous“- und „Next“-Schalter des Karussells liegen außerhalb der logischen Fokusreihenfolge #14

Betroffene Stichproben	Startseite
Prüfschritt	9.2.4.3 Fokus-Reihenfolge EN 301 549 WCAG Quick Reference WCAG Understanding
Art des Issues	Verstoß
Betrifft	–

Beschreibung: Beim Navigieren per Tastatur wird der „Previous“-Schalter des Karussells vor dem eigentlichen Karussell-Inhalt fokussiert, der „Next“-Schalter hingegen erst danach. Diese unlogische Reihenfolge erschwert die Bedienung erheblich, da Nutzende die Bedienelemente nicht im erwartbaren Zusammenhang mit dem Karussell wahrnehmen. Eine konsistente und aufgabenangemessene Fokusreihenfolge ist für Tastaturnutzende unerlässlich.

Empfehlung zur Behebung: Die Fokusreihenfolge muss so angepasst werden, dass die Navigationselemente des Karussells unmittelbar vor bzw. nach dem jeweiligen Karussell-Inhalt positioniert sind – idealerweise innerhalb einer semantischen Containerstruktur.

Unter „Akzente“ wird der Linkpfad zum Präsidium ausgegeben #16

Betroffene Stichproben	Startseite
Prüfschritt	9.2.4.4 Linkzweck (im Kontext) EN 301 549 WCAG Quick Reference WCAG Understanding
Art des Issues	Verstoß
Betrifft	–

Beschreibung: Statt eines verständlichen Linktextes wird unter dem Bereich „Akzente“ der technische Linkpfad oder eine URL (z. B. „/praesidium“) ausgegeben. Für Nutzende, insbesondere mit Screenreader, ist der Zweck des Links dadurch unklar. Der Link beschreibt weder Ziel noch Inhalt und bietet keine sinnvolle Orientierung im Kontext.

Empfehlung zur Behebung: Jeder Link muss einen sprechenden, kontextbezogenen Namen erhalten. Statt eines Pfads sollte ein aussagekräftiger Text wie z. B. „Zum Präsidium“ oder „Mehr über das Präsidium“ verwendet werden. Auch für Screenreader muss dieser Text korrekt ausgegeben werden – über sichtbaren Text oder per `aria-label`.

Unter „Konzerte und Veranstaltungen“ sind nicht alle Informationen mit dem Screenreader zugänglich #18

Betroffene Stichproben	Startseite
Prüfschritt	9.2.4.4 Linkzweck (im Kontext) EN 301 549 WCAG Quick Reference WCAG Understanding
Art des Issues	Verstoß
Betrifft	-

Beschreibung: In diesem Bereich werden relevante Angaben wie Datum, Uhrzeit oder Ort nicht konsistent oder vollständig vom Screenreader erfasst. Zudem sind viele Links mit identischem Linktext versehen, was die Orientierung erschwert, insbesondere bei mehreren gleichartigen Einträgen. In einigen Fällen sind Linktext und `title`-Attribut identisch, wodurch keine zusätzlichen Informationen vermittelt werden.

Empfehlung zur Behebung: Alle inhaltlich relevanten Informationen müssen programmatisch zugänglich und in sinnvoller Reihenfolge im DOM vorhanden sein. Links müssen eindeutig beschriftet sein, z. B. durch ergänzenden Kontext wie Veranstaltungsname oder Datum im Linktext. Doppelungen von `title` und Linktext sollten vermieden werden; stattdessen ist eine sinnvolle, ergänzende Beschriftung zu wählen.

Link „Ich bin“ in der Seitenleiste ist nicht aussagekräftig #19

Betroffene Stichproben	Startseite Newsletter Inhaltsseite Suche
Prüfschritt	9.2.4.4 Linkzweck (im Kontext) EN 301 549 WCAG Quick Reference WCAG Understanding
Art des Issues	Verstoß
Betrifft	–

Beschreibung: Der Linktext „Ich bin“ beschreibt nicht ausreichend, wohin der Link führt oder welche Funktion sich dahinter verbirgt. Für Tastaturnutzende und Personen mit Screenreader ist dadurch unklar, was sie bei Aktivierung erwartet. Solche unpräzisen Beschriftungen erschweren die Navigation und führen zu Unsicherheit bei der Nutzung.

Empfehlung zur Behebung: Der Linktext muss den Zweck oder das Ziel des Links klar benennen, z. B. „Ich bin... – zur Zielgruppenübersicht“ oder „Ich bin Schüler*in – passende Angebote anzeigen“. So kann der Link auch unabhängig vom Seitenkontext verstanden und genutzt werden.

Fokus auf dem Button „Akzeptieren“ im Cookie-Banner ist kaum sichtbar #35

Betroffene Stichproben	Startseite Newsletter Inhaltsseite Suche
Prüfschritt	9.2.4.7 Fokus sichtbar EN 301 549 WCAG Quick Reference WCAG Understanding
Art des Issues	Verstoß
Betrifft	-

Beschreibung: Beim Navigieren mit der Tastatur ist der Fokusindikator auf dem „Akzeptieren“-Button des Cookie-Banners nicht oder nur sehr schwach erkennbar. Dadurch können Tastaturnutzende nicht sicher feststellen, welches Element aktuell aktiviert werden würde. Dies erschwert die Bedienung und kann zu unbeabsichtigten Aktionen führen.

Empfehlung zur Behebung: Der Fokusindikator muss deutlich sichtbar sein – z. B. durch einen kontrastreichen Rahmen oder Farbwechsel. Dabei ist ein Kontrastverhältnis von mindestens 3:1 gegenüber angrenzenden Farben sicherzustellen. Visuelle Anpassungen wie `outline: none` dürfen nicht ohne gleichwertigen Ersatz verwendet werden.

Schaltflächen sind mit „Previous“ und „Next“ beschriftet #15

Betroffene Stichproben	Startseite
Prüfschritt	9.3.1.2 Sprache von Teilen EN 301 549 WCAG Quick Reference WCAG Understanding
Art des Issues	Verstoß
Betrifft	–

Beschreibung: Die Buttons zur Navigation, z. B. in Karussells oder Galerien, tragen ausschließlich englische Beschriftungen wie „Previous“ und „Next“. Diese sind für viele deutschsprachige Nutzende unverständlich und führen insbesondere bei assistiven Technologien zu Verwirrung, da der Zweck nicht eindeutig ist. Eine barrierearme Nutzung setzt verständliche, sprachlich angepasste Beschriftungen voraus.

Empfehlung zur Behebung: Alle Schaltflächen müssen in der verwendeten Sprache der Seite beschriftet sein, z. B. „Zurück“ und „Weiter“. Zusätzlich sollte der Zweck der Schaltfläche im Kontext klar erkennbar sein, ggf. durch ergänzenden `aria-label` oder `title`.

Social-Media-Menü ist auf Englisch beschriftet #21

Betroffene Stichproben	Startseite Newsletter Inhaltsseite Suche
Prüfschritt	9.3.1.2 Sprache von Teilen EN 301 549 WCAG Quick Reference WCAG Understanding
Art des Issues	Verstoß
Betrifft	-

Beschreibung: Die Menüpunkte oder Linktexte im Social-Media-Bereich sind in englischer Sprache verfasst, obwohl die restliche Seite auf Deutsch gehalten ist. Für viele Nutzende ist die Bedeutung dadurch nicht eindeutig verständlich, insbesondere bei assistiven Technologien. Zudem wird der Sprachwechsel nicht programmatisch kenntlich gemacht, was zu fehlerhafter Aussprache bei Screenreadern führt.

Empfehlung zur Behebung: Die Beschriftungen im Social-Media-Menü sollten sprachlich an den Seitentext angepasst werden. Falls einzelne Begriffe bewusst in einer anderen Sprache stehen bleiben, muss dies mit dem `lang`-Attribut ausgezeichnet werden, damit assistive Technologien den Wechsel korrekt erkennen.

Newsletter-Anmeldefeld hat kein Label #20

Betroffene Stichproben	Startseite Newsletter Inhaltsseite Suche
Prüfschritt	9.3.3.2 Beschriftungen (Labels) oder Anweisungen EN 301 549 WCAG Quick Reference WCAG Understanding
Art des Issues	Verstoß
Betrifft	-

Beschreibung: Das Eingabefeld für die Anmeldung zum Newsletter ist nicht mit einem sichtbaren oder programmatisch verknüpften Label versehen. Für Screenreader-Nutzende ist dadurch unklar, welche Information eingegeben werden soll. Auch für Tastaturnutzende fehlt eine eindeutige Zuordnung zwischen Eingabefeld und Zweck.

Empfehlung zur Behebung: Das Eingabefeld muss ein korrektes Label erhalten – entweder sichtbar über ein `<label>`-Element mit `for`-Attribut oder programmatisch über `aria-label` bzw. `aria-labelledby`. Der Zweck des Feldes (z. B. „E-Mail-Adresse eingeben“) muss eindeutig und verständlich benannt sein.

Status des Menüs (aufgeklappt/zugeklappt) wird nicht kommuniziert #8

Betroffene Stichproben	<ul style="list-style-type: none">▢ Startseite▢ Newsletter▢ Inhaltsseite▢ Suche
Prüfschritt	9.4.1.2 Name, Rolle, Wert EN 301 549 WCAG Quick Reference WCAG Understanding
Art des Issues	Verstoß
Betrifft	-

Beschreibung: Beim Öffnen oder Schließen von Menüpunkten wird der aktuelle Zustand nicht programmatisch übermittelt. Assistive Technologien erkennen daher nicht, ob ein Menüpunkt aktuell aufgeklappt oder geschlossen ist. Nutzende mit Screenreader oder Tastatur erhalten keine Rückmeldung über die Interaktion und können die Struktur nicht nachvollziehen.

Empfehlung zur Behebung: Der Zustand von aufklappbaren Menüs muss über `aria-expanded` korrekt abgebildet werden. Der Wert `"true"` signalisiert einen geöffneten Zustand, `"false"` einen geschlossenen. Die Änderung des Attributs muss dynamisch erfolgen, sobald sich der Status des Menüs ändert.

Link verweist auf ein PDF in neuem Fenster, ohne dies kenntlich zu machen #23

Betroffene Stichproben	Inhaltsseite
Prüfschritt	9.4.1.2 Name, Rolle, Wert EN 301 549 WCAG Quick Reference WCAG Understanding
Art des Issues	Verstoß
Betrifft	-

Beschreibung: Der Link öffnet beim Aktivieren ein PDF-Dokument in einem neuen Browserfenster oder Tab, diese Information wird jedoch weder im Linktext noch programmatisch vermittelt. Für viele Nutzende, insbesondere mit Screenreader oder kognitiven Einschränkungen, ist nicht ersichtlich, dass ein Format- oder Kontextwechsel erfolgt. Das kann zu Orientierungslosigkeit und Irritation führen.

Empfehlung zur Behebung: Links zu PDFs oder anderen Dokumenten müssen mit einem sprechenden Hinweis versehen sein, z. B. „[PDF, öffnet in neuem Fenster]“. Alternativ kann die Zusatzinformation auch per `aria-label` oder `title` bereitgestellt werden, muss dann aber zuverlässig von assistiven Technologien erkannt werden.

 [DMR Living Paper KI und Musik \(Follow-Up Oktober 2024\)](#)

 [DMR PM: DMR veröffentlicht Follow-Up des Living Papers](#)

 [DMR Living Paper KI und Musik \(Follow-Up Juli 2024\)](#)

 [DMR PM: Leitplanken für eine gelingende Symbiose](#)

 [DMR Living Paper zu KI & Musik \(Oktober 2023\)](#)

Fehlende Screenreader-Benachrichtigung über Vorschlagsliste #27

Betroffene Stichproben	Newsletter Suche
Prüfschritt	9.4.1.2 Name, Rolle, Wert EN 301 549 WCAG Quick Reference WCAG Understanding
Art des Issues	Verstoß
Betrifft	-


Beschreibung:

Beim Eingeben eines Suchbegriffs wird automatisch eine Vorschlagsliste mit Treffern eingeblendet. Diese wird jedoch nicht als Statusmeldung für assistive Technologien ausgezeichnet. Nutzende von Screenreadern erhalten keine akustische Rückmeldung über das Erscheinen oder die Auswahl der Vorschläge. Dadurch bleibt ihnen verborgen, dass ergänzende Inhalte angezeigt werden, was die effektive Nutzung der Suchfunktion einschränkt.

Empfehlung zur Behebung:

Die Vorschlagsliste sollte als Live-Region ausgezeichnet werden, z. B. mit `aria-live="polite"` oder `role="status"`. Zudem sollte bei Auswahl eines Vorschlags eine aktualisierte Statusmeldung erfolgen. So können Nutzende von Screenreadern erkennen, wann Vorschläge eingeblendet werden und welche Inhalte zur Auswahl stehen.

PDF-Dokument besteht den PAC-Test nicht #36

Betroffene Stichproben	 <u>PDF</u>
Prüfschritt	PDF-Dokument mit PAC geprüft
Art des Issues	Verstoß
Betrifft	-

Beschreibung:

Das geprüfte PDF-Dokument hat die automatisierte Barrierefreiheitsprüfung mit dem PDF Accessibility Checker (PAC) nicht bestanden. Selbst wenn der Test bestanden worden wäre, kann ein PDF dennoch Barrierefreiheitsmängel aufweisen, da automatisierte Prüfungen nicht alle Anforderungen vollständig abdecken.

Viele Probleme, wie etwa die logische Lesereihenfolge, die semantische Korrektheit von Auszeichnungen, unvollständig oder falsch ausgezeichnete Links sowie unzureichende Alternativtexte, können nur durch manuelle Prüfung festgestellt werden – etwa durch die Analyse des Tag-Baums oder die Screenreader-Vorschau.

Empfehlung zur Behebung:

Die automatisierten Prüfergebnisse sollten als erste Orientierung genutzt werden. Zusätzlich ist eine manuelle Prüfung erforderlich, um qualitative Aspekte wie Inhaltshierarchie, verständliche Alternativtexte oder die korrekte Strukturierung zu beurteilen. Nur so kann die tatsächliche Barrierefreiheit des Dokuments verlässlich sichergestellt werden.

PDF-Dokument ist nicht getaggt #37

Betroffene Stichproben	 <u>PDF</u>
Prüfschritt	PDF Dokument ist getaggt
Art des Issues	Verstoß
Betrifft	-

Beschreibung:

Das geprüfte PDF-Dokument enthält keine Tags zur strukturellen Auszeichnung der Inhalte. Ohne Tag-Struktur können Screenreader und andere assistive Technologien die logische Reihenfolge und Bedeutung der Inhalte nicht erfassen. Dadurch sind grundlegende Funktionen wie das Vorlesen von Überschriften, Listen oder Tabellen sowie die Navigation innerhalb des Dokuments nicht möglich.

Ein nicht getaggt PDF stellt damit eine grundlegende Barriere für alle dar, die auf strukturierte und maschinenlesbare Inhalte angewiesen sind.

Empfehlung zur Behebung:

Das Dokument sollte mit einer vollständigen Tag-Struktur versehen werden, die alle relevanten Inhalte semantisch korrekt auszeichnet. Dazu gehören Überschriften, Absätze, Listen, Tabellen, Links und Alternativtexte für Bilder. Die Tags müssen logisch gegliedert und mit der visuellen Darstellung konsistent sein.

Inhalte in Deutscher Gebärdensprache sind nicht vorhanden oder nicht verlinkt #31

Betroffene Stichproben	<ul style="list-style-type: none">🚩 Startseite🚩 Newsletter🚩 Inhaltsseite🚩 Suche
Prüfschritt	<p>Einem Link auf enthaltene Inhalte in Deutscher Gebärdensprache</p> <p>Informationen zu den wesentlichen Inhalten (Deutscher Gebärdensprache)</p> <p>Hinweise zur Navigation (Deutscher Gebärdensprache)</p> <p>Erläuterung der wesentlichen Inhalte der Erklärung zur Barrierefreiheit (Deutscher Gebärdensprache)</p> <p>Hinweise auf weitere vorhandene Informationen in Deutscher Gebärdensprache</p>
Art des Issues	Verstoß
Betrifft	–

Beschreibung:

Auf der Startseite fehlen sowohl ein klar erkennbarer Link zu Inhalten in Deutscher Gebärdensprache (DGS) als auch die DGS-Versionen der gesetzlich geforderten Informationen. Dazu zählen Hinweise zu den wesentlichen Inhalten der Website, zur Navigation sowie zur Erklärung zur Barrierefreiheit. Ebenso fehlt ein Verweis auf weiterführende Inhalte in DGS. Nutzende, die auf visuelle Gebärdensprachinhalte angewiesen sind, werden dadurch von zentralen Informationen ausgeschlossen.

Empfehlung zur Behebung:

Auf der Startseite sollte ein gut sichtbarer und barrierefrei erreichbarer Link zu Inhalten in Deutscher Gebärdensprache bereitgestellt werden. Die folgenden Informationen sind in DGS anzubieten:

- Überblick über die wesentlichen Inhalte der Website
- Hinweise zur Navigation
- Erläuterung der Erklärung zur Barrierefreiheit
- Verweise auf weitere Inhalte in DGS (sofern vorhanden)

Die Videos sollten Untertitelt sein, in ausreichender Qualität vorliegen und den aktuellen gesetzlichen Vorgaben entsprechen.

Inhalte in Leichter Sprache sind nicht vorhanden oder nicht verlinkt #32

Betroffene Stichproben	<ul style="list-style-type: none">🚩 Startseite🚩 Newsletter🚩 Inhaltsseite🚩 Suche
Prüfschritt	<p>Einem Link auf enthaltene Inhalte in Leichter Sprache</p> <p>Informationen zu den wesentlichen Inhalten (Leichter Sprache)</p> <p>Hinweise zur Navigation (Leichter Sprache)</p> <p>Erläuterung der wesentlichen Inhalte der Erklärung zur Barrierefreiheit (Leichter Sprache)</p> <p>Hinweise auf weitere vorhandene Informationen in Leichter Sprache</p>
Art des Issues	Verstoß
Betrifft	–

Beschreibung:

Auf der Startseite fehlt ein Link zu Inhalten in Leichter Sprache. Ebenso fehlen die gesetzlich geforderten Informationen in Leichter Sprache zu den wichtigsten Inhalten der Website, zur Navigation und zur Erklärung zur Barrierefreiheit. Auch Hinweise auf weiterführende Inhalte in Leichter Sprache sind nicht vorhanden. Dies schränkt insbesondere die Zugänglichkeit für Menschen mit Lernschwierigkeiten oder kognitiven Einschränkungen deutlich ein.

Empfehlung zur Behebung:

Ein Link zu den Inhalten in Leichter Sprache muss auf der Startseite klar erkennbar und erreichbar sein. Die folgenden Inhalte sind in Leichter Sprache bereitzustellen:

- Informationen zu den wichtigsten Themen der Website
- Hinweise zur Navigation und Nutzung
- Erklärung der Barrierefreiheit in Leichter Sprache

– Verweise auf zusätzliche Inhalte in Leichter Sprache

Die Texte müssen den Regeln für Leichte Sprache entsprechen, geprüft und klar strukturiert sein, idealerweise mit unterstützenden Piktogrammen oder Symbolen

Erklärung zur Barrierefreiheit entspricht nicht den Anforderungen gemäß § 7 BITV

#33

Betroffene Stichproben	Startseite Newsletter Inhaltsseite Suche
Prüfschritt	Barrierefreiheitserklärung formal geprüft
Art des Issues	Verstoß
Betrifft	-

Beschreibung:

Die Erklärung zur Barrierefreiheit erfüllt nicht vollständig die gesetzlichen Vorgaben. Die Erklärung selbst ist unvollständig, unklar benannt oder nicht als solche erkennbar. Häufig fehlen Angaben zum Geltungsbereich, zur Rechtsgrundlage, zum Stand der Barrierefreiheit sowie zur Prüfmethode. Auch Angaben zum Datum, zum Feedback-Mechanismus, zur zuständigen Kontaktstelle oder zum Durchsetzungsverfahren sind mitunter nicht enthalten oder veraltet.

Empfehlung zur Behebung:

Die Erklärung zur Barrierefreiheit muss klar benannt und auf jeder Seite leicht zugänglich verlinkt sein. Folgende Inhalte müssen noch ergänzt werden.

- Datum der Erstellung oder letzten Aktualisierung (nicht älter als ein Jahr)
- Beschreibung eines erreichbaren Feedback-Mechanismus zur Barrierenmeldung
- Darstellung des Durchsetzungsverfahrens inkl. Kontakt zur Durchsetzungsstelle

Gesamtbewertung



Gesamtbewertung nach Prüfkriterien

Legende:











 nicht bestanden  bestanden  Nicht anwendbar  nicht geprüft















Prüfkriterium	Ergebnis	Issues
---------------	----------	--------

9 Web

9.1.1.1 Nicht-Text-Inhalt		<ul style="list-style-type: none">× <u>Logo der Webseite ist nicht korrekt ausgezeichnet #10</u>× <u>Quellangaben werden anstelle von Linktexten bei Bildern ausgegeben #12</u>× <u>Videos besitzen keinen Titel #22</u>× <u>Trennlinie oberhalb der Logos wird ausgegeben und in den Suchergebnissen vorgelesen #25</u>
9.1.2.1 Reines Audio und reines Video (aufgezeichnet)		
9.1.2.2 Untertitel (aufgezeichnet)		
9.1.2.3 Audiodeskription oder Medienalternative (aufgezeichnet)		
9.1.2.4 Untertitel (live)		
9.1.2.5 Audiodeskription (aufgezeichnet)		× <u>Fehlende Audiodeskription für visuelle Inhalte in Video #34</u>

9.1.3.1 Info und Beziehungen	✘	<ul style="list-style-type: none"> ✘ <u>Das Vorhandensein eines Untermenüs ist visuell nicht erkennbar #13</u> ✘ <u>Die Paginierung der Suche enthält 72 einzelne Links #26</u> ✘ <u>Überschriftenebenen sind nicht korrekt #28</u> ✘ <u>Gruppierte Suchergebnisseinträge sind nicht als Liste ausgezeichnet #30</u>
9.1.3.2 Bedeutungsvolle Reihenfolge	✔	
9.1.3.3 Sensorische Eigenschaften	✔	
9.1.3.4 Ausrichtung	✔	
9.1.3.5 Eingabezweck bestimmen	✔	
9.1.4.1 Benutzung von Farbe	✔	
9.1.4.2 Audio-Steuerelement	⊘	
9.1.4.3 Kontrast (Minimum)	✘	✘ <u>Farbkontraste auf dem gesamten Webauftritt unzureichend – insbesondere Orangetöne #29</u>
9.1.4.4 Textgröße ändern	✔	
9.1.4.5 Bilder von Text	⊘	
9.1.4.10 Automatischer Umbruch (Reflow)	✘	<ul style="list-style-type: none"> ✘ <u>Das Eye-Able-Logo überdeckt dauerhaft Inhalte der Webseite #5</u> ✘ <u>Inhalte der Seite werden durch Logo und Seitenleiste verdeckt #7</u>
9.1.4.11 Nicht-Text-Kontrast	✘	✘ <u>Farbkontraste auf dem gesamten Webauftritt unzureichend – insbesondere Orangetöne #29</u>
9.1.4.12 Textabstand	✔	

9.1.4.13 Eingblendeter Inhalt bei Darüberschweben (Hover) oder Fokus		
9.2.1.1 Tastatur		<p>× <u>Untermenü lässt sich nicht mit der Esc-Taste schließen #11</u></p> <p>× <u>Buttons im Bereich „Unsere Projekte und Förderprogramme“ sind nur über lineares Lesen erreichbar #17</u></p>
9.2.1.2 Keine Tastaturfalle		
9.2.1.4 Tastaturkürzel		
9.2.2.1 Zeitvorgaben anpassbar		
9.2.2.2 Pausieren, stoppen, ausblenden		
9.2.3.1 Blitzen, dreimalig oder unterhalb Grenzwert		
9.2.4.1 Blöcke überspringen		× <u>Die Seite verfügt nur über einen einzelnen Skip Link #9</u>
9.2.4.2 Seite mit Titel		
9.2.4.3 Fokus-Reihenfolge		<p>× <u>Fokus verlässt den Cookie-Banner vor Auswahl und leere Tabstopps vorhanden #1</u></p> <p>× <u>Viele leere Tabstopps und kein sichtbarer Fokus auf dem Webauftritt vorhanden #4</u></p> <p>× <u>Previous“- und „Next“-Schalter des Karussells liegen außerhalb der logischen Fokusreihenfolge #14</u></p>

9.2.4.4 Linkzweck (im Kontext)		<p>× <u>Unter „Akzente“ wird der Linkpfad zum Präsidium ausgegeben #16</u></p> <p>× <u>Unter „Konzerte und Veranstaltungen“ sind nicht alle Informationen mit dem Screenreader zugänglich #18</u></p> <p>× <u>Link „Ich bin“ in der Seitenleiste ist nicht aussagekräftig #19</u></p>
9.2.4.5 Verschiedene Möglichkeiten		
9.2.4.6 Überschriften und Beschriftungen (Labels)		
9.2.4.7 Fokus sichtbar		× <u>Fokus auf dem Button „Akzeptieren“ im Cookie-Banner ist kaum sichtbar #35</u>
9.2.5.1 Zeigergesten		
9.2.5.2 Abbruch der Zeigeraktion		
9.2.5.3 Beschriftung (Label) im Namen		
9.2.5.4 Betätigung durch Bewegung		
9.3.1.1 Sprache der Seite		
9.3.1.2 Sprache von Teilen		<p>× <u>Schaltflächen sind mit „Previous“ und „Next“ beschriftet #15</u></p> <p>× <u>Social-Media-Menü ist auf Englisch beschriftet #21</u></p>
9.3.2.1 Bei Fokus		
9.3.2.2 Bei Eingabe		
9.3.2.3 Konsistente Navigation		
9.3.2.4 Konsistente Kennzeichnung		

9.3.3.1 Fehlerkennzeichnung



9.3.3.2 Beschriftungen (Labels)
oder Anweisungen



× Newsletter-Anmeldefeld hat kein Label #20

9.3.3.3 Vorschlag bei Fehler



9.3.3.4 Fehlervermeidung
(rechtlich, finanziell, Daten)



9.4.1.1 Syntaxanalyse



9.4.1.2 Name, Rolle, Wert



× Status des Menüs (aufgeklappt/zugeklappt) wird nicht kommuniziert #8

× Link verweist auf ein PDF in neuem Fenster, ohne dies kenntlich zu machen #23

× Fehlende Screenreader-Benachrichtigung über Vorschlagliste #27

9.4.1.3 Statusmeldungen



12 Dokumentation und unterstützende Dienste

12.2.3 Effektive Kommunikation



10 Nicht-Web-Dokumente

PDF-Dokument mit PAC geprüft



× PDF-Dokument besteht den PAC-Test nicht #36

PDF Dokument ist getaggt



× PDF-Dokument ist nicht getaggt #37

10.1.1.1 Nicht-Text-Inhalt




10.1.2.1 Reines Audio und reines
Video (aufgezeichnet)





10.1.2.2 Untertitel (aufgezeichnet)




10.1.2.3 Audiodeskription oder Medienalternative (aufgezeichnet)	⊖
10.1.2.5 Audiodeskription (aufgezeichnet)	⊖
10.1.3.1 Info und Beziehungen	⊖
10.1.3.2 Bedeutungsvolle Reihenfolge	⊖
10.1.3.3 Sensorische Eigenschaften	⊖
10.1.3.4 Ausrichtung	⊖
10.1.3.5 Eingabezweck bestimmen	⊖
10.1.4.1 Benutzung von Farbe	⊖
10.1.4.3 Kontrast (Minimum)	⊖
10.1.4.4 Textgröße ändern	⊖
10.1.4.5 Bilder von Text	⊖
10.1.4.10 Automatischer Umbruch (Reflow)	⊖
10.1.4.11 Nicht-Text-Kontrast	⊖
10.1.4.12 Textabstand	⊖
10.1.4.13 Eingblendeter Inhalt bei Darüberschweben (Hover) oder Fokus	⊖
10.2.1.1 Tastatur	⊖
10.2.1.2 Keine Tastaturfalle	⊖

10.2.1.4 Tastaturkürzel 

10.2.2.1 Zeitvorgaben anpassbar 


10.2.2.2 Pausieren, stoppen,
ausblenden 


10.2.3.1 Blitzen, dreimalig oder
unterhalb Grenzwert 


10.2.4.2 Seite mit Titel 

10.2.4.3 Fokus-Reihenfolge 


10.2.4.4 Linkzweck (im Kontext) 


10.2.4.6 Überschriften und
Beschriftungen (Labels) 

10.2.4.7 Fokus sichtbar 

10.2.5.1 Zeigergesten 

10.2.5.2 Abbruch der Zeigeraktion 

10.2.5.3 Beschriftung (Label) im
Namen 


10.2.5.4 Betätigung durch
Bewegung 


10.3.1.1 Sprache der Seite 

10.3.1.2 Sprache von Teilen 


10.3.2.1 Bei Fokus 

10.3.2.2 Bei Eingabe 


10.3.3.1 Fehlerkennzeichnung 


10.3.3.2 Beschriftungen (Labels)
oder Anweisungen 

10.3.3.3 Vorschlag bei Fehler 


10.3.3.4 Fehlervermeidung
(rechtlich, finanziell, Daten) 


10.4.1.1 Syntaxanalyse 


10.4.1.2 Name, Rolle, Wert 


10.4.1.3 Statusmeldungen 


Zusatzkriterien: Deutsche Gebärdensprache

Einem Link auf enthaltene Inhalte
in Deutscher Gebärdensprache  × Inhalte in Deutscher Gebärdensprache sind nicht
vorhanden oder nicht verlinkt #31


Informationen zu den wesentlichen
Inhalten (Deutscher
Gebärdensprache)  × Inhalte in Deutscher Gebärdensprache sind nicht
vorhanden oder nicht verlinkt #31


Hinweise zur Navigation
(Deutscher Gebärdensprache)  × Inhalte in Deutscher Gebärdensprache sind nicht
vorhanden oder nicht verlinkt #31


Erläuterung der wesentlichen
Inhalte der Erklärung zur
Barrierefreiheit (Deutscher
Gebärdensprache)  × Inhalte in Deutscher Gebärdensprache sind nicht
vorhanden oder nicht verlinkt #31


Hinweise auf weitere vorhandene
Informationen in Deutscher
Gebärdensprache  × Inhalte in Deutscher Gebärdensprache sind nicht
vorhanden oder nicht verlinkt #31


Zusatzkriterien: Leichte Sprache

Einem Link auf enthaltene Inhalte in Leichter Sprache		× <u>Inhalte in Leichter Sprache sind nicht vorhanden oder nicht verlinkt #32</u>
---	---	---


Informationen zu den wesentlichen Inhalten (Leichter Sprache)		× <u>Inhalte in Leichter Sprache sind nicht vorhanden oder nicht verlinkt #32</u>
---	---	---


Hinweise zur Navigation (Leichter Sprache)		× <u>Inhalte in Leichter Sprache sind nicht vorhanden oder nicht verlinkt #32</u>
--	---	---

Erläuterung der wesentlichen Inhalte der Erklärung zur Barrierefreiheit (Leichter Sprache)		× <u>Inhalte in Leichter Sprache sind nicht vorhanden oder nicht verlinkt #32</u>
--	---	---

Hinweise auf weitere vorhandene Informationen in Leichter Sprache		× <u>Inhalte in Leichter Sprache sind nicht vorhanden oder nicht verlinkt #32</u>
---	---	---

Zusatzkriterien: Barrierefreiheitserklärung

Barrierefreiheitserklärung vorhanden		
--------------------------------------	---	--

Barrierefreiheitserklärung formal geprüft		× <u>Erklärung zur Barrierefreiheit entspricht nicht den Anforderungen gemäß § 7 BITV #33</u>
---	---	---