

Prüfbericht zur Barrierefreiheit

Mehrgenerationenhaus

Auftraggeber Bundesministerium für Familie, Senioren, Frauen und Jugend

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

Geprüft von Moira Albrecht

Prüfdatum 06.05.2025

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/>

Prüfdetails

Projektname Mehrgenerationenhaus

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

Konformitätsziel Vereinfachte Überwachung zur BITV 2.0 - 2025

Betriebssystem Windows 11

Betriebssystem Version

Webbrowser Chrome

Webbrowser Version 135.0.7049.85

2. Webbrowser

2. Webbrowser Version

Assistive Technologien NVDA

Assistive Technologien 2024
Version

2. Assistive Technologien

2. Assistive Technologien
Version

Ausgewählte Stichproben

Startseite

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

Suche

https://www.mehrgenerationenhaeuser.de/suche?tx_indexedsearch_pi2%5Baction%5D=search&tx_indexedsearch_pi2%5Bcontroller%5D=Search&cHash=0f8eb73073e823e1d611919516e31104

PDF

https://www.mehrgenerationenhaeuser.de/fileadmin/Daten/02_Haeuser_In_Ihrer_Naehe/25-01-06_Standortliste_MGH.pdf

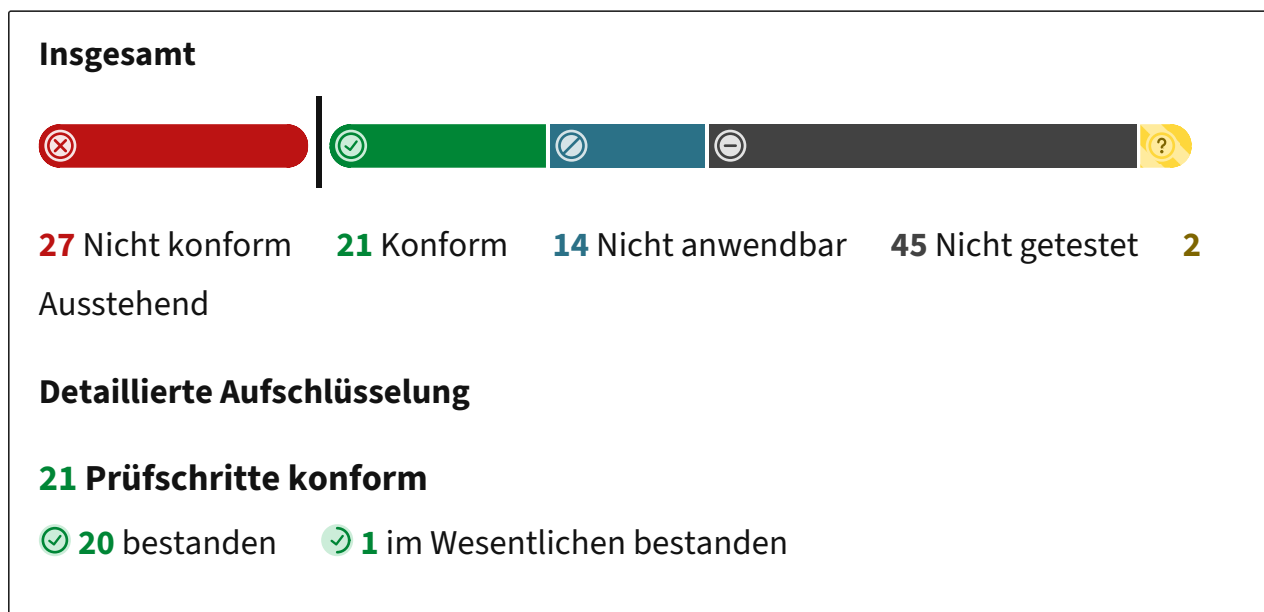
Inhaltsseite

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

Newsletter Anmeldung

https://subscribe.newsletter2go.com/?n2g=bkhs09xv-att80rcj-1304&_ga=2.242025602.1868881691.1603187888-1649938168.1603187888

Prüfergebnisse nach Prüfkriterien



Details zu den Ergebnissen

Gefundene Fehler	26
Empfehlungen	1
Fehler nach Schweregrad	
Normal	1

Startseite



18 Nicht konform **27** Konform **62** Nicht anwendbar **1** Nicht getestet **1**
Ausstehend

Detaillierte Aufschlüsselung

27 Prüfschritte konform

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

Für diese Stichprobe gefundene Issues

- × Keine Titel- oder Inhaltsbeschreibung des Videos für Screenreader vorhanden #16
- × Copyright-Angaben werden als eigenständiges Element ausgegeben #18
- × Logos sind nicht als Logos ausgezeichnet #20
- × Klick auf ein Bild öffnet ein neues Fenster mit einem Video – diese Funktionalität ist via Screenreader nicht erkennbar #19
- × Fehlender Untertitel #17
- × Fehlende Audiodeskription oder eine Volltext-Alternative #8
- × Fehlende Audiodeskription für visuelle Inhalte in Video #9
- × Überschriftenebenen sollten nur jeweils um eins steigen. #1
- × Aktiver Menüeintrag in der Navigation wird ausschließlich durch Fettdarstellung unterschieden #22
- × Kontrastverhältnisse grafischer Elemente liegen unter dem geforderten Mindestwert #28
- × Bilderslider ist nicht mit der Tastatur bedienbar #7
- × Bilderslider muss im linearen Lesen vollständig durchlaufen werden #14
- × Skiplinks fehlen #4
- × Fokus auf dem Video ist nicht sichtbar #6
- × Steuerungselemente des Karussells befinden sich nach dem Bildinhalt #5
- × Links geben sowohl title-Attribut als auch Beschreibungstext aus #15
- × Erläuterungen in Leichter Sprache und Deutscher Gebärdensprache nicht vorhanden #32
- × Anforderung an die Erklärung zur Barrierefreiheit BITV §7 #26

Suche



10 Nicht konform **33** Konform **65** Nicht anwendbar **1** Nicht getestet

Detaillierte Aufschlüsselung

33 Prüfschritte konform

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

Für diese Stichprobe gefundene Issues

- × Überschriftenebenen sollten nur jeweils um eins steigen. #1
- × Aktiver Menüeintrag in der Navigation wird ausschließlich durch Fettdarstellung unterschieden #22
- × Skiplinks fehlen #4
- × Fokus wird nach dem auslösen der Suche immer wieder auf den Anfang gesetzt #10
- × Links geben sowohl title-Attribut als auch Beschreibungstext aus #15
- × Erläuterungen in Leichter Sprache und Deutscher Gebärdensprache nicht vorhanden #32
- × Anforderung an die Erklärung zur Barrierefreiheit BITV §7 #26

PDF



2 Nicht konform **1** Konform **62** Nicht anwendbar **44** Nicht getestet

Detaillierte Aufschlüsselung

1 Prüfschritt konform

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

Für diese Stichprobe gefundene Issues

- × Aktiver Menüeintrag in der Navigation wird ausschließlich durch Fettdarstellung unterschieden #22
- × PDF-Dokument besteht den PAC-Test nicht #30

Inhaltsseite



15 Nicht konform **31** Konform **62** Nicht anwendbar **1** Nicht getestet

Detaillierte Aufschlüsselung

31 Prüfschritte konform

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

Für diese Stichprobe gefundene Issues

- × Copyright-Angaben werden als eigenständiges Element ausgegeben #18
- × Grafik hat keinen Alternativtext und bietet keinen Mehrwert für Screenreader-Nutzende #23
- × Fehlender Untertitel #17
- × Fehlende Audiodeskription oder eine Volltext-Alternative #8
- × Fehlende Audiodeskription für visuelle Inhalte in Video #9
- × Einzelne Überschrift ist leer #2
- × Aktiver Menüeintrag in der Navigation wird ausschließlich durch Fettdarstellung unterschieden #22
- × Kontrastverhältnisse grafischer Elemente liegen unter dem geforderten Mindestwert #28
- × Bilderslider muss im linearen Lesen vollständig durchlaufen werden #14
- × Skiplinks fehlen #4
- × Links geben sowohl title-Attribut als auch Beschreibungstext aus #15
- × Erläuterungen in Leichter Sprache und Deutscher Gebärdensprache nicht vorhanden #32
- × Anforderung an die Erklärung zur Barrierefreiheit BITV §7 #26

Newsletter Anmeldung



18 Nicht konform **25** Konform **64** Nicht anwendbar **1** Nicht getestet **1**
Ausstehend

Detaillierte Aufschlüsselung

25 Prüfschritte konform

✔ **24** bestanden ✔ **1** im Wesentlichen bestanden

Für diese Stichprobe gefundene Issues

- × Newsletter-Seite hat keine Überschrift #24
- × Im einspaltigen Layout wird der Button zum Abschicken des Newsletters abgeschnitten #25
- × Kontrastverhältnisse grafischer Elemente liegen unter dem geforderten Mindestwert #29
- × Skiplinks fehlen #4
- × Links geben sowohl title-Attribut als auch Beschreibungstext aus #15
- × Newsletter-Seite enthält keine Navigationsleiste und weicht im Layout deutlich von anderen Seiten ab #27
- ☆ Fehlermeldung ohne Korrekturvorschlag bei ungültiger E-Mail-Adresse #13
- × Erläuterungen in Leichter Sprache und Deutscher Gebärdensprache nicht vorhanden #32
- × Anforderung an die Erklärung zur Barrierefreiheit BITV §7 #26

Issues nach Schweregrad

Normal

× Einzelne Überschrift ist leer #2

Empfehlung

☆ Fehlermeldung ohne Korrekturvorschlag bei ungültiger E-Mail-Adresse #13

Gefundene Issues

Keine Titel- oder Inhaltsbeschreibung des Videos für Screenreader vorhanden #16

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

Beschreibung:

Das eingebettete Video enthält keine programmatisch zugängliche Titel- oder Inhaltsbeschreibung. Zwar ist ein Untertitel-Track vorhanden, doch Screenreader-Nutzende erhalten beim Fokussieren des Videoplayers keine Information über den Inhalt oder Zweck des Videos. Da das `title`-Attribut sowie ein beschreibender Text fehlen, bleibt das Medium in seiner Bedeutung und Funktion unklar.

Empfehlung zur Behebung:

Das Videoelement sollte mit einem `title`-Attribut oder einer inhaltlich passenden Textbeschreibung versehen werden, die von assistiven Technologien ausgegeben werden kann. Alternativ ist auch die Einbindung eines `aria-label` oder einer erläuternden Textalternative in unmittelbarer Nähe sinnvoll. Ziel ist, dass Screenreader-Nutzende verstehen, worum es im Video geht und ob der Inhalt für sie relevant ist.

Copyright-Angaben werden als eigenständiges Element ausgegeben #18

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

Beschreibung:

Bei mehreren Bildern auf dem geprüften Webauftritt werden Copyright-Hinweise als separate, von Screenreadern vorgelesene Elemente ausgegeben. Diese Informationen stehen nicht im direkten inhaltlichen Zusammenhang mit dem Bild und werden unabhängig vom eigentlichen Alternativtext wahrgenommen. Für Nutzende mit Screenreader entsteht dadurch eine unnötige Wiederholung nicht relevanter Inhalte, was den Lesefluss stört und die Orientierung erschwert. Dieser Fehler wiederholt sich auf dem gesamten Webauftritt.

Empfehlung zur Behebung:

Copyright-Informationen sollten visuell sichtbar, aber für Screenreader-Nutzende mit `aria-hidden="true"` bzw. als dekoratives Element ausgezeichnet werden, sofern sie nicht inhaltlich relevant sind. Alternativ können sie Bestandteil einer erweiterten Bildbeschreibung sein, wenn dies inhaltlich gerechtfertigt ist.

KATEBOARD



© Steffen Iwwerks

Logos sind nicht als Logos ausgezeichnet #20

Betroffene Stichproben	Startseite
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.



Grafik hat keinen Alternativtext und bietet keinen Mehrwert für Screenreader-Nutzende #23

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:

Die betreffende Grafik ist ohne `alt`-Attribut eingebunden und wird daher von Screenreadern als „grafisch relevant“ interpretiert, obwohl sie keinen inhaltlichen Mehrwert liefert. Für Nutzende assistiver Technologien entsteht dadurch unnötiger Output, der die Orientierung auf der Seite stören kann. Es handelt sich um ein rein dekoratives Element, das keine zusätzliche Information vermittelt.

Empfehlung zur Behebung:

Die Grafik sollte als dekorativ gekennzeichnet werden, z. B. durch ein leeres `alt=""`-Attribut oder `role="presentation"` bzw. `aria-hidden="true"`. So wird sichergestellt, dass Screenreader-Nutzende nicht mit visuellen Gestaltungselementen konfrontiert werden, die keine Bedeutung für die inhaltliche Erfassung der Seite haben.

nd
n
s



Klick auf ein Bild öffnet ein neues Fenster mit einem Video – diese Funktionalität ist via Screenreader nicht erkennbar #19

Betroffene Stichproben	Startseite
Prüfschritt	9.1.1.1 Nicht-Text-Inhalt EN 301 549 WCAG Quick Reference WCAG Understanding 9.3.2.2 Bei Eingabe EN 301 549 WCAG Quick Reference WCAG Understanding
Art des Issues	Verstoß
Betrifft	–

Beschreibung:

Das angezeigte Bild ist mit einer Funktionalität versehen, bei der sich beim Anklicken ein neues Fenster mit einem Video öffnet. Für Screenreader-Nutzende ist weder der interaktive Charakter des Bildes noch das Ergebnis der Aktion – die Wiedergabe eines Videos – programmatisch erkennbar. Da das Bild keinen Alternativtext enthält und auch keine semantische Auszeichnung über seine Funktion vorliegt, bleibt die Bedeutung und Interaktivität des Elements verborgen.

Empfehlung zur Behebung:

Das Bild sollte mit einem aussagekräftigen Alternativtext versehen werden, der den Zweck des Elements beschreibt – z. B. „Vorschaubild: Video Mehrgenerationenhaus Koblenz starten“. Zusätzlich sollte klar gemacht werden, dass beim Aktivieren ein neues Fenster geöffnet wird. Dies kann durch `aria-describedby`, `aria-label` oder eine sichtbare Textalternative erfolgen.



Imagefilm des Mehrgenerationenhauses Koblenz, dessen professionellen Dreh das

Fehlender Untertitel #17

Betroffene Stichproben	Startseite Inhaltsseite
Prüfschritt	9.1.2.2 Untertitel (aufgezeichnet) EN 301 549 WCAG Understanding WCAG Quick Reference
Art des Issues	Verstoß
Betrifft	-

Beschreibung:

Das eingebettete Video enthält gesprochene Inhalte, stellt jedoch keine Untertitel zur Verfügung. Dadurch fehlt eine zugängliche Alternative für gehörlose oder schwerhörige Nutzende. Wichtige Informationen aus Sprache, Hintergrundgeräuschen oder Sprecherwechseln sind somit nicht erfassbar. Das erschwert das Verständnis des Inhalts und kann zur vollständigen Informationslücke führen.

Empfehlung zur Behebung:

Es sollten erweiterte, synchronisierte Untertitel bereitgestellt werden, die sämtliche gesprochenen Inhalte sowie relevante nicht-sprachliche akustische Informationen enthalten. Die Untertitel müssen über ein zugängliches Steuerungselement aktiviert werden können und dürfen keine relevanten Bildinhalte verdecken.

Fehlende Audiodeskription oder eine Volltext-Alternative #8

Betroffene Stichproben	Startseite Inhaltsseite
Prüfschritt	9.1.2.3 Audiodeskription oder Medienalternative (aufgezeichnet) EN 301 549 WCAG Quick Reference WCAG Understanding
Art des Issues	Verstoß
Betrifft	–

Beschreibung:

Für informationstragende visuelle Videoinhalte muss eine **Audiodeskription oder eine Volltext-Alternative** bereitgestellt werden. Das eingebettete Video enthält jedoch keine **zusätzliche Beschreibung visueller Inhalte**, sodass blinde oder stark sehbehinderte Nutzende keine Möglichkeit haben, relevante visuelle Informationen (z. B. Handlungen, Gestik, Mimik, Texteinblendungen oder Szenenwechsel) zu erfassen.

Empfohlene Lösung:

- Bereitstellung einer **Audiodeskription**, die wichtige visuelle Inhalte beschreibt, entweder als **separate Audiospur** oder **eingesprochen in vorhandene Dialogpausen**.
- Alternativ kann eine **Volltext-Alternative** angeboten werden, die alle visuellen und akustischen Inhalte des Videos als Textversion beschreibt.
- Falls das Video keine wesentlichen visuellen Inhalte enthält, sollte dies durch eine kurze Textbeschreibung kenntlich gemacht werden.

Fehlende Audiodeskription für visuelle Inhalte in Video #9

Betroffene Stichproben	Startseite Inhaltsseite
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.“

Überschriftenebenen sollten nur jeweils um eins steigen. #1

Betroffene Stichproben	Startseite 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 nach der Hauptüberschrift direkt eine <h3> 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.



MITEINANDER ANPACKEN – FÜREINANDER STRAHLEN

Die rund 530 Mehrgenerationenhäuser in ganz Deutschland sind Treffpunkte für alle Generationen. Mit großem Engagement setzen sie zahlreiche Angebote um, stärken das Miteinander von Jung und Alt, bieten Unterstützung im Alltag und tragen zur Attraktivität ihrer Kommune bei. Förderung erhalten sie durch das Bundesprogramm Mehrgenerationenhaus. Miteinander – füreinander. Erfahren Sie hier mehr.

[Mehr erfahren →](#)

Geben Sie einen Ort oder den Namen des MGH ein

Ort oder Suchbegriff eingeben ANZEIGEN

AKTUELLES · HÄUSER IN DER NÄHE · MEHREGENERATIONENHÄUSER · BUNDESPROGRAMM · FACHINFORMATIONEN

ZUSAMMEN KOMM'N WIR WEITER!
TER: DER MGH-POPSONG IST DA!

KOMM'N WIR WEITER
feat. Talida & R.O.B.

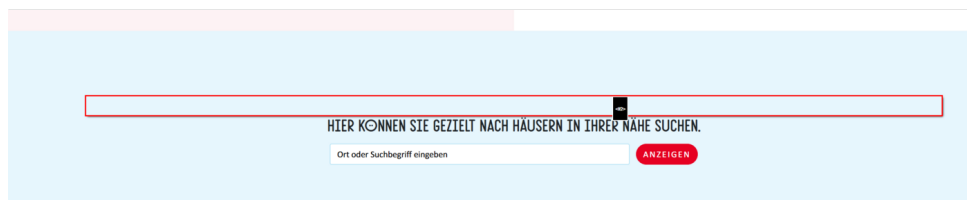
Einzelne Überschrift ist leer #2

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

Auf der Seite ist eine Überschrift vorhanden, die keinen sichtbaren oder maschinenlesbaren Inhalt enthält. Diese leere Überschrift wird von Screenreadern dennoch als strukturelles Element erkannt, ohne sinnvolle Information zu liefern. Dies kann die Nutzerführung stören und zu Irritation bei der Navigation über die Überschriftenstruktur führen.

Empfehlung zur Behebung:

Die leere Überschrift sollte entweder entfernt oder mit einem thematisch passenden Text befüllt werden. Jede Überschrift sollte eine klare Funktion erfüllen und zur inhaltlichen Gliederung der Seite beitragen.



Newsletter-Seite hat keine Überschrift #24

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

Beschreibung:

Auf der Newsletter-Seite fehlt eine Überschrift vollständig. Dadurch fehlt eine zentrale Orientierungshilfe für Screenreader-Nutzende und andere Personen, die sich strukturell durch die Seite bewegen. Ohne eine Hauptüberschrift ist der Seiteninhalt schwer einzuordnen und die Navigation innerhalb des Dokuments erschwert.

Empfehlung zur Behebung:

Die Seite sollte mindestens eine semantisch korrekt ausgezeichnete Überschrift (z. B. <h1>) enthalten, die den zentralen Inhalt oder Zweck der Seite klar beschreibt. Dadurch wird eine verständliche Struktur geschaffen und die Zugänglichkeit für alle Nutzenden verbessert.

Aktiver Menüeintrag in der Navigation wird ausschließlich durch Fettdarstellung unterschieden #22

Betroffene Stichproben	Startseite Suche PDF Inhaltsseite
Prüfschritt	9.1.4.1 Benutzung von Farbe EN 301 549 WCAG Quick Reference WCAG Understanding
Art des Issues	Verstoß
Betrifft	-

Beschreibung:

Der aktuelle Menüpunkt ist visuell nur durch eine fett gesetzte Schrift hervorgehoben. Diese Art der Markierung ist für viele Nutzende – insbesondere mit Sehbeeinträchtigungen oder beim Einsatz assistiver Technologien – nicht eindeutig wahrnehmbar. Eine alleinige Formatänderung ohne zusätzliche visuelle oder semantische Kennzeichnung reicht nicht aus, um den aktiven Zustand barrierefrei zu vermitteln.

Empfehlung zur Behebung:

Der aktive Menüpunkt sollte durch weitere visuelle Merkmale (z. B. Kontrast, Symbol, Rahmen) hervorgehoben und programmatisch mit `aria-current="page"` oder vergleichbaren Attributen ausgezeichnet werden. So wird sichergestellt, dass die aktive Position in der Navigation für alle Nutzenden klar erkennbar ist.

Im einspaltigen Layout wird der Button zum Abschicken des Newsletters abgeschnitten #25

Betroffene Stichproben	🚩 Newsletter Anmeldung
Prüfschritt	9.1.4.10 Automatischer Umbruch (Reflow) EN 301 549 WCAG Quick Reference WCAG Understanding
Art des Issues	Verstoß
Betrifft	–

Beschreibung:

Bei Darstellung im einspaltigen Layout – etwa auf mobilen Geräten oder bei Vergrößerung – ist der Button zum Absenden des Newsletter-Formulars nicht vollständig sichtbar oder gar nicht erreichbar. Dies verhindert für viele Nutzende die Durchführung der beabsichtigten Aktion und kann insbesondere für Personen mit motorischen Einschränkungen oder bei Nutzung von Zoom-Funktionen zu einer Barriere führen.

Empfehlung zur Behebung:

Der Button sollte auch im responsiven Layout vollständig sichtbar und zugänglich bleiben. Dazu ist sicherzustellen, dass die Inhalte korrekt umbrechen und sich an den verfügbaren Darstellungsraum anpassen, ohne dass Interaktionen behindert werden.

E-Mail

Ich habe die

[Datenschutzbestimmungen](#)

gelesen und erkenne diese
ausdrücklich an.



Wir nutzen
Newsletter2Go als
Software für die
Versendung unserer
Newsletter. Im Rahmen
dieser Anmeldung
erklären Sie sich
einverstanden, dass Ihre
einggegebenen Daten an
die Sendinblue GmbH
übermittelt werden. Bitte
beachten Sie die
[Datenschutzbestimmungen](#)
und [Allgemeinen
Geschäftsbedingungen](#)
der Sendinblue GmbH.

Kontrastverhältnisse grafischer Elemente liegen unter dem geforderten Mindestwert #28

Betroffene Stichproben	Startseite Inhaltsseite
Prüfschritt	9.1.4.11 Nicht-Text-Kontrast EN 301 549 WCAG Quick Reference WCAG Understanding
Art des Issues	Verstoß
Betrifft	-

Beschreibung:

Grafische Elemente auf der Seite weisen Kontrastverhältnisse von **1,8:1** gegenüber dem Hintergrund auf. Diese Werte liegen deutlich unter dem laut WCAG 2.1 geforderten Mindestkontrast von **3:1** für nicht-textuelle Inhalte, die für das Verständnis oder die Bedienung relevant sind. Nutzende mit Sehbeeinträchtigungen können diese Elemente nur schwer oder gar nicht erkennen, was ihre Funktionalität einschränkt.

Empfehlung zur Behebung:

Alle grafischen Bedienelemente und bedeutungstragenden visuellen Inhalte sollten so gestaltet sein, dass ein Kontrastverhältnis von mindestens 3:1 zum angrenzenden Hintergrund besteht. Dadurch wird die visuelle Erkennbarkeit sichergestellt – unabhängig von Sehfähigkeit oder Nutzungssituation.



Kontrastverhältnisse grafischer Elemente liegen unter dem geforderten Mindestwert #29

Betroffene Stichproben	Newsletter Anmeldung
Prüfschritt	9.1.4.11 Nicht-Text-Kontrast EN 301 549 WCAG Quick Reference WCAG Understanding
Art des Issues	Verstoß
Betrifft	-

Beschreibung:

Grafische Elemente auf der Seite weisen Kontrastverhältnisse von **1,3:1** gegenüber dem Hintergrund auf. Diese Werte liegen deutlich unter dem laut WCAG 2.1 geforderten Mindestkontrast von **3:1** für nicht-textuelle Inhalte, die für das Verständnis oder die Bedienung relevant sind. Nutzende mit Sehbeeinträchtigungen können diese Elemente nur schwer oder gar nicht erkennen, was ihre Funktionalität einschränkt.

Empfehlung zur Behebung:

Alle grafischen Bedienelemente und bedeutungstragenden visuellen Inhalte sollten so gestaltet sein, dass ein Kontrastverhältnis von mindestens 3:1 zum angrenzenden Hintergrund besteht. Dadurch wird die visuelle Erkennbarkeit sichergestellt – unabhängig von Sehfähigkeit oder Nutzungssituation.

E-Mail

E-Mail

Bilderslider ist nicht mit der Tastatur bedienbar #7

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

Beschreibung:

Der Bilderslider lässt sich ausschließlich per Maus bedienen. Steuerungselemente wie Weiter- und Zurück-Pfeile oder Paginierungspunkte sind nicht über die Tastatur erreichbar oder ansteuerbar. Dadurch wird eine zentrale Funktion der Seite für alle Nutzenden, die auf Tastaturnavigation angewiesen sind – wie etwa Personen mit motorischen Einschränkungen – unzugänglich.

Empfehlung zur Behebung:

Alle interaktiven Funktionen des Sliders sollten vollständig über die Tastatur nutzbar sein. Dazu gehören das Fokussieren, Aktivieren und Steuern der Slides mit Tabulator- und Pfeiltasten sowie klar erkennbare Fokusindikatoren für die jeweiligen Bedienelemente.



Bilderslider muss im linearen Lesen vollständig durchlaufen werden #14

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

Beschreibung:

Beim Navigieren mit der Tastatur oder assistiven Technologien müssen alle Inhalte eines Bildersliders einzeln durchlaufen werden, bevor der Fokus auf das nächste Element außerhalb des Sliders springen kann. Dies unterbricht den Lesefluss und erschwert eine effiziente Navigation, insbesondere bei automatisch rotierenden oder inhaltlich umfangreichen Slidern.

Empfehlung zur Behebung:

Der Bilderslider sollte so aufgebaut sein, dass er als zusammengehörige Einheit durch Tab übersprungen werden kann oder gezielt steuerbar ist. Alternativ sollte die Navigation mit Mechanismen wie `aria-roledescription="carousel"` und klar strukturierten Steuerungselementen unterstützt werden, um die Barrierefreiheit zu verbessern.

Skiplinks fehlen #4

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

Beschreibung:

Am Seitenanfang fehlt ein Skiplink, mit dem wiederkehrende Inhalte wie Navigationsbereiche direkt übersprungen werden können. Tastaturnutzende müssen sich dadurch bei jedem Seitenaufruf manuell durch sämtliche wiederkehrenden Elemente navigieren, um zum Hauptinhalt zu gelangen. Das erschwert die effiziente Bedienung erheblich und führt zu unnötig vielen Tab-Schritten.

Empfehlung zur Behebung:

Am Beginn der Seite sollte ein sicht- und fokussierbarer Skiplink integriert werden, der direkt zum Hauptinhalt springt (z. B. `href="#maincontent"`). Der Zielbereich sollte entsprechend mit einer eindeutigen ID versehen sein. Der Skiplink kann visuell ausgeblendet, aber beim Fokuserhalt eingeblendet werden, sodass er für alle Tastaturnutzenden erreichbar und nutzbar ist.

Fokus auf dem Video ist nicht sichtbar #6

Betroffene Stichproben	Startseite
Prüfschritt	9.2.4.3 Fokus-Reihenfolge EN 301 549 WCAG Quick Reference WCAG Understanding 9.2.4.7 Fokus sichtbar EN 301 549 WCAG Quick Reference WCAG Understanding
Art des Issues	Verstoß
Betrifft	–

Beschreibung:

Beim Navigieren zum eingebetteten Video mit der Tastatur ist der Fokus nicht erkennbar. Nutzende müssen mehrere nicht sichtbare Fokusstationen durchlaufen, bevor sie den Play-Button erreichen. Dadurch entsteht Unsicherheit darüber, wo sich der Fokus gerade befindet, und es kann passieren, dass wichtige Steuerungselemente wie Play oder Pause übersehen werden.

Empfehlung zur Behebung:

Alle fokussierbaren Elemente innerhalb des Videoplayers sollten klar sichtbar hervorgehoben und logisch fokussierbar sein. Zudem sollten überflüssige oder versteckte Fokusstationen entfernt oder korrekt mit `tabindex="-1"` oder `aria-hidden="true"` ausgezeichnet werden, um die Navigation zu optimieren.

WAS SIND DIE MEHRGENERATIONENHÄUSER?



Erfahren Sie im Imagefilm, was die Arbeit der Mehrgenerationenhäuser ausmacht und wie sie sich im Bundesprogramm

Steuerungselemente des Karussells befinden sich nach dem Bildinhalt #5

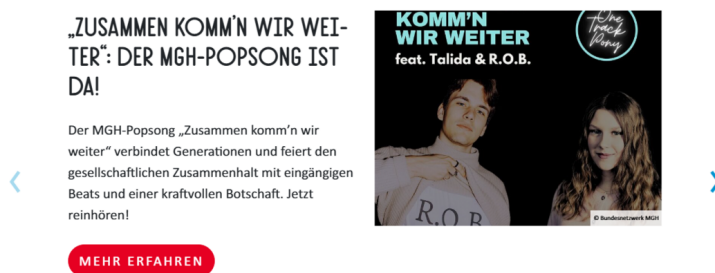
Betroffene Stichproben	Startseite
Prüfschritt	9.2.4.3 Fokus-Reihenfolge EN 301 549 WCAG Quick Reference WCAG Understanding
Art des Issues	Verstoß
Betrifft	–

Beschreibung:

Die „Pause“- und „Weiter“-Tasten zur Steuerung des Karussells befinden sich programmatisch unterhalb des Inhalts des jeweils aktiven Bildes. Tastaturnutzende müssen somit zunächst durch alle Inhalte des aktuellen Karussell-Slides navigieren, bevor sie die Steuerung erreichen können. Dies erschwert die Bedienung und widerspricht der Erwartung, direkt auf Steuerungselemente zugreifen zu können.

Empfehlung zur Behebung:

Die Steuerungselemente des Karussells sollten möglichst vor dem Bildinhalt in der Fokusreihenfolge platziert werden oder alternativ über eine sinnvolle logische Reihenfolge (z. B. `tabindex`) oder ARIA-Beschriftung barrierefrei zugänglich gemacht werden. So können Nutzende das Karussell effizient und zielgerichtet bedienen.



Fokus wird nach dem auslösen der Suche immer wieder auf den Anfang gesetzt #10

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

Beschreibung:

Nach Absenden der Suchanfrage wird der Fokus nicht auf die Suchergebnisse oder eine relevante Stelle im Hauptinhalt gesetzt, sondern automatisch zurück an den Seitenanfang. Tastaturnutzende und Screenreader-Nutzende müssen sich erneut durch die gesamte Seite bewegen, um die Suchergebnisse zu erreichen. Dies beeinträchtigt die Effizienz der Bedienung und kann zu Orientierungslosigkeit führen.

Empfehlung zur Behebung:

Nach Absenden der Suche sollte der Fokus programmgesteuert auf den Anfang der Suchergebnisse oder eine entsprechende Statusmeldung gesetzt werden. Dies kann durch gezieltes Fokusmanagement (z. B. `element.focus()`) oder durch eine Live-Region mit Ergebnisankündigung geschehen.

Links geben sowohl title-Attribut als auch Beschreibungstext aus #15

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

Beschreibung:

Einige Links sind so umgesetzt, dass sowohl ein `title`-Attribut als auch ein sichtbarer Linktext vorhanden ist. Screenreader lesen in der Regel beides vor, was zu doppelten oder widersprüchlichen Informationen führen kann. Besonders bei langen oder nicht eindeutig aufeinander abgestimmten Texten kann dies die Verständlichkeit beeinträchtigen und den Lesefluss unterbrechen.

Empfehlung zur Behebung:

Das `title`-Attribut sollte nur verwendet werden, wenn es zusätzliche, nicht redundante Informationen liefert. Wenn der sichtbare Linktext bereits ausreichend verständlich ist, sollte auf das `title`-Attribut verzichtet werden. Dadurch wird die akustische Ausgabe für Screenreader klarer und weniger überladen.

Newsletter-Seite enthält keine Navigationsleiste und weicht im Layout deutlich von anderen Seiten ab #27

Betroffene Stichproben	Newsletter Anmeldung
Prüfschritt	9.3.2.3 Konsistente Navigation EN 301 549 WCAG Quick Reference WCAG Understanding
Art des Issues	Verstoß
Betrifft	–

Beschreibung:

Die Newsletter-Seite unterscheidet sich visuell und strukturell vom übrigen Webauftritt. Es fehlt eine Navigationsleiste, die auf anderen Seiten durchgängig vorhanden ist. Diese Inkonsistenz kann für Nutzende – insbesondere für Personen mit kognitiven Einschränkungen oder bei Nutzung assistiver Technologien – verwirrend sein, da die vertrauten Navigationspfade und Wiedererkennungselemente fehlen.

Empfehlung zur Behebung:

Die Seite sollte in Layout und Struktur an das Gesamterscheinungsbild der übrigen Seiten angepasst werden. Wiederkehrende Navigationselemente sollten konsistent eingebunden sein, um eine einheitliche Nutzerführung und Orientierung zu gewährleisten.

Fehlermeldung ohne Korrekturvorschlag bei ungültiger E-Mail-Adresse #13

Betroffene Stichproben	🚩 Newsletter Anmeldung
Prüfschritt	9.3.3.3 Vorschlag bei Fehler EN 301 549 WCAG Quick Reference WCAG Understanding
Art des Issues	Empfehlung
Betrifft	-

Beschreibung:

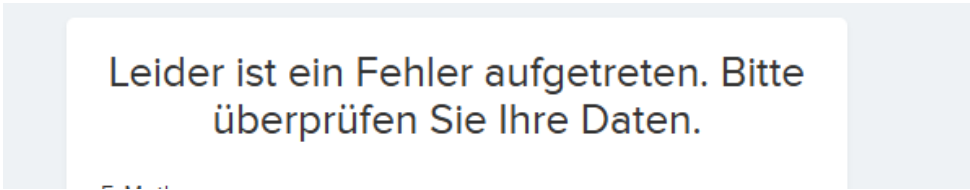
Bei fehlerhafter Eingabe im E-Mail-Feld des Formulars wird zwar eine Fehlermeldung angezeigt, es erfolgt jedoch kein konkreter Hinweis darauf, wie die Eingabe korrigiert werden kann. Für Nutzende bleibt damit unklar, welche Anforderung verletzt wurde – z. B. ob das Eingabefeld leer geblieben ist, das „@“-Zeichen fehlt oder ein ungültiges Format verwendet wurde.

Empfehlung:

Ergänzen Sie die Fehlermeldung um einen konkreten Korrekturhinweis – z. B. „Bitte geben Sie eine gültige E-Mail-Adresse im Format name@domain.de ein.“ Dies unterstützt alle Nutzenden bei der korrekten Eingabe und reduziert Barrieren insbesondere für Menschen mit kognitiven Einschränkungen, Lernschwierigkeiten oder geringen digitalen Kenntnissen.


Hinweis:

Der Tooltip gibt genau diese Angabe wieder, doch da das Formular eigenständige Fehlermeldungen produziert sollten die auch diese Informationen enthalten.



Leider ist ein Fehler aufgetreten. Bitte überprüfen Sie Ihre Daten.

PDF-Dokument besteht den PAC-Test nicht #30

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.

Erläuterungen in Leichter Sprache und Deutscher Gebärdensprache nicht vorhanden #32

Betroffene Stichproben	<ul style="list-style-type: none">▢ <u>Startseite</u>▢ <u>Suche</u>▢ <u>Inhaltsseite</u>▢ <u>Newsletter Anmeldung</u>
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> <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	-

Im Rahmen der Prüfung konnte weder ein Angebot in Leichter Sprache noch in Deutscher Gebärdensprache zu den gewählten Prüfschritten auf der Webseite festgestellt werden.

Diese Inhalte sind nach § 4 der Barrierefreie-Informationstechnik-Verordnung (BITV 2.0) verpflichtend bereitzustellen und dienen der barrierefreien Information für Menschen mit kognitiven Einschränkungen sowie für gehörlose oder schwerhörige Personen. Ein entsprechendes Angebot konnte zum Zeitpunkt der Prüfung nicht nachgewiesen werden.

Anforderung an die Erklärung zur Barrierefreiheit BITV §7 #26

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

Anforderung an die Erklärung zur Barrierefreiheit BITV §7

- Eine Verlinkung zur Erklärung der Barrierefreiheit erfolgt an hervorgehobener Stelle auf der Startseite der Website **und** ist auf jeder Webseite vorhanden.
- Das Datum der Erstellung oder der letzten Aktualisierung ist vorhanden und das Datum ist nicht älter als ein Jahr.















Gesamtbewertung
















Gesamtbewertung nach Prüfkriterien
















Legende:

⊗ nicht bestanden ✓ bestanden ✓ im Wesentlichen bestanden ⊘ Nicht anwendbar ⊖
nicht geprüft ? Ausstehend

Prüfkriterium	Ergebnis	Issues
9 Web		
9.1.1.1 Nicht-Text-Inhalt	⊗	<ul style="list-style-type: none">× <u>Keine Titel- oder Inhaltsbeschreibung des Videos für Screenreader vorhanden #16</u>× <u>Copyright-Angaben werden als eigenständiges Element ausgegeben #18</u>× <u>Logos sind nicht als Logos ausgezeichnet #20</u>× <u>Grafik hat keinen Alternativtext und bietet keinen Mehrwert für Screenreader-Nutzende #23</u>× <u>Klick auf ein Bild öffnet ein neues Fenster mit einem Video – diese Funktionalität ist via Screenreader nicht erkennbar #19</u>
9.1.2.1 Reines Audio und reines Video (aufgezeichnet)	⊘	
9.1.2.2 Untertitel (aufgezeichnet)	⊗	<ul style="list-style-type: none">× <u>Fehlender Untertitel #17</u>
9.1.2.3 Audiodeskription oder Medienalternative (aufgezeichnet)	⊗	<ul style="list-style-type: none">× <u>Fehlende Audiodeskription oder eine Volltext-Alternative #8</u>
9.1.2.4 Untertitel (live)	⊘	
9.1.2.5 Audiodeskription (aufgezeichnet)	⊗	<ul style="list-style-type: none">× <u>Fehlende Audiodeskription für visuelle Inhalte in Video #9</u>

9.1.3.1 Info und Beziehungen		<ul style="list-style-type: none"> × <u>Überschriftenebenen sollten nur jeweils um eins steigen. #1</u> × <u>Einzelne Überschrift ist leer #2</u> × <u>Newsletter-Seite hat keine Überschrift #24</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		<ul style="list-style-type: none"> × <u>Aktiver Menüeintrag in der Navigation wird ausschließlich durch Fettdarstellung unterschieden #22</u>
9.1.4.2 Audio-Steuerelement		
9.1.4.3 Kontrast (Minimum)		
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>Im einspaltigen Layout wird der Button zum Abschicken des Newsletters abgeschnitten #25</u>
9.1.4.11 Nicht-Text-Kontrast		<ul style="list-style-type: none"> × <u>Kontrastverhältnisse grafischer Elemente liegen unter dem geforderten Mindestwert #28</u> × <u>Kontrastverhältnisse grafischer Elemente liegen unter dem geforderten Mindestwert #29</u>
9.1.4.12 Textabstand		
9.1.4.13 Eingblendeter Inhalt bei Darüberschweben (Hover) oder Fokus		

9.2.1.1 Tastatur		<ul style="list-style-type: none"> × <u>Bilderslider ist nicht mit der Tastatur bedienbar #7</u> × <u>Bilderslider muss im linearen Lesen vollständig durchlaufen werden #14</u>
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>Skiplinks fehlen #4</u>
9.2.4.2 Seite mit Titel		
9.2.4.3 Fokus-Reihenfolge		<ul style="list-style-type: none"> × <u>Fokus auf dem Video ist nicht sichtbar #6</u> × <u>Steuerungselemente des Karussells befinden sich nach dem Bildinhalt #5</u> × <u>Fokus wird nach dem auslösen der Suche immer wieder auf den Anfang gesetzt #10</u>
9.2.4.4 Linkzweck (im Kontext)		× <u>Links geben sowohl title-Attribut als auch Beschreibungstext aus #15</u>
9.2.4.5 Verschiedene Möglichkeiten		
9.2.4.6 Überschriften und Beschriftungen (Labels)		
9.2.4.7 Fokus sichtbar		× <u>Fokus auf dem Video ist nicht sichtbar #6</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		
9.3.2.1 Bei Fokus		
9.3.2.2 Bei Eingabe		✗ <u>Klick auf ein Bild öffnet ein neues Fenster mit einem Video – diese Funktionalität ist via Screenreader nicht erkennbar #19</u>
9.3.2.3 Konsistente Navigation		✗ <u>Newsletter-Seite enthält keine Navigationsleiste und weicht im Layout deutlich von anderen Seiten ab #27</u>
9.3.2.4 Konsistente Kennzeichnung		
9.3.3.1 Fehlerkennzeichnung		
9.3.3.2 Beschriftungen (Labels) oder Anweisungen		
9.3.3.3 Vorschlag bei Fehler		☆ <u>Fehlermeldung ohne Korrekturvorschlag bei ungültiger E-Mail-Adresse #13</u>
9.3.3.4 Fehlervermeidung (rechtlich, finanziell, Daten)		
9.4.1.1 Syntaxanalyse		
9.4.1.2 Name, Rolle, Wert		
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 #30

PDF Dokument ist getaggt



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
Medialternative (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 ⊗ × Erläuterungen in Leichter Sprache und Deutscher Gebärdensprache nicht vorhanden #32

Informationen zu den wesentlichen Inhalten (Deutscher Gebärdensprache) ⊗ × Erläuterungen in Leichter Sprache und Deutscher Gebärdensprache nicht vorhanden #32

Hinweise zur Navigation (Deutscher Gebärdensprache)	⊗	× <u>Erläuterungen in Leichter Sprache und Deutscher Gebärdensprache nicht vorhanden #32</u>
--	---	--

Erläuterung der wesentlichen Inhalte der Erklärung zur Barrierefreiheit (Deutscher Gebärdensprache)	⊗	× <u>Erläuterungen in Leichter Sprache und Deutscher Gebärdensprache nicht vorhanden #32</u>
---	---	--

Hinweise auf weitere vorhandene Informationen in Deutscher Gebärdensprache	⊗	× <u>Erläuterungen in Leichter Sprache und Deutscher Gebärdensprache nicht vorhanden #32</u>
--	---	--

Zusatzkriterien: Leichte Sprache

Einem Link auf enthaltene Inhalte in Leichter Sprache	⊗	× <u>Erläuterungen in Leichter Sprache und Deutscher Gebärdensprache nicht vorhanden #32</u>
--	---	--

Informationen zu den wesentlichen Inhalten (Leichter Sprache)	⊗	× <u>Erläuterungen in Leichter Sprache und Deutscher Gebärdensprache nicht vorhanden #32</u>
--	---	--

Hinweise zur Navigation (Leichter Sprache)	⊗	× <u>Erläuterungen in Leichter Sprache und Deutscher Gebärdensprache nicht vorhanden #32</u>
---	---	--

Erläuterung der wesentlichen Inhalte der Erklärung zur Barrierefreiheit (Leichter Sprache)	⊗	× <u>Erläuterungen in Leichter Sprache und Deutscher Gebärdensprache nicht vorhanden #32</u>
--	---	--

Hinweise auf weitere vorhandene Informationen in Leichter Sprache	⊗	× <u>Erläuterungen in Leichter Sprache und Deutscher Gebärdensprache nicht vorhanden #32</u>
--	---	--

Zusatzkriterien: Barrierefreiheitserklärung

Barrierefreiheitserklärung vorhanden	⊗	
---	---	--

Barrierefreiheitserklärung formal geprüft	⊗	× <u>Anforderung an die Erklärung zur Barrierefreiheit BITV §7 #26</u>
--	---	--
