

Prüfbericht zur Barrierefreiheit

THW

Beauftragt von Bundesanstalt Technisches Hilfswerk

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

Geprüft von Moira Albrecht

Prüfdatum 25.07.25

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 THW

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

Konformitätsziel Vereinfachte Überwachung zur BITV 2.0 - 2025

Betriebssystem Windows 11

Betriebssystem Version

Webbrowser Chrome

Webbrowser Version 138.0.7204.158

2. Webbrowser

2. Webbrowser Version

Assistive Technologien NVDA

Assistive Technologien

Version

2. Assistive Technologien

2. Assistive Technologien

Version

Ausgewählte Stichproben

Startseite

https://www.thw.de/DE/Startseite/startseite_node.html

Inhaltsseite

https://www.thw.de/DE/THW/Organisation/Einsatzorganisation/einsatzorganisation_node.html

Presseverteiler

https://www.thw.de/DE/Presse/Presseverteiler/presseverteiler_node.html

Suche

https://www.thw.de/SiteGlobals/Forms/Suche/Expertensuche/Servicesuche_Formular.html?nn=39676&resourceId=42540&input_=39676&pageLocale=de&templateQueryString=einsatz&submit=#searchresults

PDF

https://www.thw.de/SharedDocs/Downloads/DE/Allgemein/thw_ueberlick.pdf?__blob=publicationFile&v=8

Prüfergebnisse

Prüfschritte



9 Nicht erfüllt 41 Erfüllt 12 Nicht anwendbar 47 Nicht getestet

Detaillierte Aufschlüsselung

41 Prüfschritte erfüllt

41 bestanden 0 im Wesentlichen bestanden

Details zu den Ergebnissen

Gefundene Fehler

9

Empfehlungen

1

Startseite



7 Nicht erfüllt 41 Erfüllt 58 Nicht anwendbar 3 Nicht getestet

Detaillierte Aufschlüsselung

41 Prüfschritte erfüllt

✔ 41 bestanden ✔ 0 im Wesentlichen bestanden

Für diese Stichprobe gefundene Issues

- × : Inhalte (z. B. in „Landesverbände & Ausbildungszentren“) werden bei vergrößertem Textabstand außerhalb des sichtbaren Bereichs angezeigt #8
- × Zweite Registerkartenebene (z. B. „Ausland“ und „YouTube“) ist nicht mit der Tastatur erreichbar #4
- × „Zurück nach oben“-Button ist per Tastatur nicht erreichbar #5
- × Inhalte des Sliders sind mit der Tastatur nicht erreichbar #6
- × Tastaturfokus bleibt nicht im Cookie-Banner und kann ohne Bestätigung verlassen werden #3
- × Nur Placeholder im Sucheingabefeld #9
- ☆ Keine Hinweise auf weitere Informationen in Deutscher Gebärdensprache vorhanden #1
- × Erklärung zur Barrierefreiheit entspricht nicht den Anforderungen gemäß § 7 BITV #2

Inhaltsseite



6 Nicht erfüllt 42 Erfüllt 58 Nicht anwendbar 3 Nicht getestet

Detaillierte Aufschlüsselung

42 Prüfschritte erfüllt

✔ 42 bestanden ✔ 0 im Wesentlichen bestanden

Für diese Stichprobe gefundene Issues

- × „Zurück nach oben“-Button ist per Tastatur nicht erreichbar #5
- × Tastaturfokus bleibt nicht im Cookie-Banner und kann ohne Bestätigung verlassen werden #3
- × Nur Placeholder im Sucheingabefeld #9
- ☆ Keine Hinweise auf weitere Informationen in Deutscher Gebärdensprache vorhanden #1
- × Erklärung zur Barrierefreiheit entspricht nicht den Anforderungen gemäß § 7 BITV #2

Presseverteiler



7 Nicht erfüllt 41 Erfüllt 58 Nicht anwendbar 3 Nicht getestet

Detaillierte Aufschlüsselung

41 Prüfschritte erfüllt

✔ 41 bestanden ✔ 0 im Wesentlichen bestanden

Für diese Stichprobe gefundene Issues

- × „Zurück nach oben“-Button ist per Tastatur nicht erreichbar #5
- × Tastaturfokus bleibt nicht im Cookie-Banner und kann ohne Bestätigung verlassen werden #3
- × Nur Placeholder im Sucheingabefeld #9
- × Formularelement „medium“ nutzt ungültigen Autocomplete-Wert „birthplace“ #7
- ☆ Keine Hinweise auf weitere Informationen in Deutscher Gebärdensprache vorhanden #1
- × Erklärung zur Barrierefreiheit entspricht nicht den Anforderungen gemäß § 7 BITV #2

Suche



6 Nicht erfüllt 42 Erfüllt 58 Nicht anwendbar 3 Nicht getestet

Detaillierte Aufschlüsselung

42 Prüfschritte erfüllt

✔ 42 bestanden ✔ 0 im Wesentlichen bestanden

Für diese Stichprobe gefundene Issues

- × „Zurück nach oben“-Button ist per Tastatur nicht erreichbar #5
- × Tastaturfokus bleibt nicht im Cookie-Banner und kann ohne Bestätigung verlassen werden #3
- × Nur Placeholder im Sucheingabefeld #9
- ☆ Keine Hinweise auf weitere Informationen in Deutscher Gebärdensprache vorhanden #1
- × Erklärung zur Barrierefreiheit entspricht nicht den Anforderungen gemäß § 7 BITV #2

PDF



1 Nicht erfüllt **2** Erfüllt **60** Nicht anwendbar **46** Nicht getestet

Detaillierte Aufschlüsselung

2 Prüfschritte erfüllt

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

Für diese Stichprobe gefundene Issues

× PDF-Dokument besteht den PAC-Test nicht #10

Issues nach Schweregrad

Empfehlung

☆ Keine Hinweise auf weitere Informationen in Deutscher Gebärdensprache vorhanden #1

Gefundene Issues

: Inhalte (z. B. in „Landesverbände & Ausbildungszentren“) werden bei vergrößertem Textabstand außerhalb des sichtbaren Bereichs angezeigt #8

Betroffene Stichproben	Startseite
Prüfschritt	9.1.4.12 Textabstand EN 301 549 WCAG Quick Reference WCAG Understanding
Art des Issues	Verstoß
Betrifft	–

Beschreibung:

Wird der Textabstand gemäß empfohlener Nutzeranpassung (z. B. über User Stylesheets) vergrößert, geraten einzelne Inhalte außerhalb des sichtbaren Bereichs oder überlagern sich. Dadurch können Texte abgeschnitten, unlesbar oder nicht mehr erreichbar sein. Für Nutzende mit Sehbeeinträchtigungen, die auf angepasste Textdarstellung angewiesen sind, stellt dies eine erhebliche Barriere dar.

Empfehlung zur Behebung:

Stellt sicher, dass sich Layouts flexibel an veränderte Textabstände anpassen. Dazu gehören ausreichend Platz, skalierbare Container und Vermeidung fester Höhenangaben. Inhalte dürfen sich bei erhöhtem Zeilen-, Zeichen- und Wortabstand weder überlappen noch abgeschnitten werden.

Landesverband

Hamburg,

Mecklenburg-Vorpom-

mern,

Schleswig-Holstein



Zweite Registerkartenebene (z. B. „Ausland“ und „YouTube“) ist nicht mit der Tastatur erreichbar #4

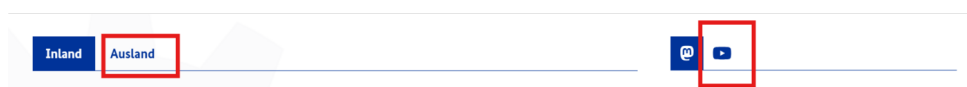
Betroffene Stichproben	Startseite
Prüfschritt	9.2.1.1 Tastatur EN 301 549 WCAG Quick Reference WCAG Understanding
Art des Issues	Verstoß
Betrifft	-

Beschreibung:

Registerkarten in der zweiten Ebene der Navigation lassen sich mit der Tastatur weder fokussieren noch aktivieren. Während die erste Ebene erreichbar ist, sind darunterliegende Reiter für Tastaturnutzende unbedienbar. Das verhindert den Zugang zu Inhalten hinter diesen Reitern vollständig, insbesondere für blinde Personen oder solche mit motorischen Einschränkungen.

Empfehlung zur Behebung:

Alle Registerkarten müssen vollständig per Tastatur erreichbar sein, idealerweise mit Tab- und Pfeiltasten. Die Aktivierung sollte über Enter oder Leertaste möglich sein. Zudem ist sicherzustellen, dass der aktive Zustand programmatisch abbildbar und für assistive Technologien zugänglich ist (z. B. über `role="tab"`, `aria-selected`, `aria-controls`).



„Zurück nach oben“-Button ist per Tastatur nicht erreichbar #5

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

Beschreibung:

Der „Zurück nach oben“-Button kann nicht mit der Tastatur fokussiert oder ausgelöst werden. Für Nutzende, die ausschließlich mit der Tastatur navigieren, steht diese Funktion somit nicht zur Verfügung. Das erschwert die Navigation insbesondere auf langen Seiten und beeinträchtigt die Zugänglichkeit deutlich.

Empfehlung zur Behebung:

Der Button muss über die Tab-Taste erreichbar und per Enter oder Leertaste auslösbar sein. Zudem ist sicherzustellen, dass seine Rolle und Funktion assistiven Technologien eindeutig vermittelt werden (z. B. durch `role="button"` und ein aussagekräftiges `aria-label`).

Inhalte des Sliders sind mit der Tastatur nicht erreichbar #6

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

Beschreibung:

Die im Slider dargestellten Inhalte lassen sich mit der Tastatur weder fokussieren noch bedienen. Für Nutzende ohne Maus sind diese Informationen somit komplett unzugänglich. Besonders problematisch ist dies, wenn im Slider relevante Links, Texte oder Aktionen enthalten sind, die ohne Mausbedienung nicht aufgerufen werden können.

Empfehlung zur Behebung:

Alle interaktiven Inhalte im Slider müssen über die Tab- oder Pfeiltasten erreichbar und bedienbar sein. Fokusreihenfolge, sichtbarer Fokusindikator sowie die Möglichkeit zur Navigation (z. B. über Vor-/Zurück-Schaltflächen) müssen klar strukturiert und vollständig tastaturbedienbar sein.

Tastaturfokus bleibt nicht im Cookie-Banner und kann ohne Bestätigung verlassen werden #3

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

Beschreibung:

Der Cookie-Hinweis erlaubt es Nutzenden, den Fokus ohne Interaktion (z. B. Zustimmung oder Ablehnung) zu verlassen. Dadurch ist nicht sichergestellt, dass der Banner tatsächlich wahrgenommen oder bearbeitet wurde. Für Tastaturnutzende besteht die Gefahr, dass der Hinweis übersehen und unbeabsichtigt ignoriert wird.

Empfehlung zur Behebung:

Der Tastaturfokus darf sich erst nach einer bewussten Auswahl (z. B. „Alle akzeptieren“ oder „Einstellungen“) aus dem Banner heraus bewegen lassen.

Nur Placeholder im Sucheingabefeld #9

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

Das Sucheingabefeld enthält lediglich einen Platzhaltertext (Placeholder) und keine dauerhafte Beschriftung, die den Zweck des Feldes beschreibt. Für Screenreader-Nutzende ist der Platzhalter oft nur schwer zugänglich, da er verschwindet, sobald eine Eingabe beginnt, und somit keine persistente Orientierungshilfe bietet. Ohne eine permanente Beschriftung kann es für Personen, die auf Screenreader angewiesen sind oder die durch eingeschränktes Kurzzeitgedächtnis zusätzliche Orientierung benötigen, schwierig sein, den Zweck des Eingabefelds jederzeit zu erfassen. Eine dauerhafte, klare Beschriftung stellt sicher, dass alle Nutzenden jederzeit nachvollziehen können, welche Eingabe erwartet wird.

Formularelement „medium“ nutzt ungültigen Autocomplete-Wert „birthplace“ #7

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


Beschreibung:

Das Eingabefeld „medium“ ist mit dem Attribut `autocomplete="birthplace"` versehen – dieser Wert ist nicht Teil der standardisierten Autocomplete-Token laut HTML-Spezifikation. Assistive Technologien können dadurch keine sinnvolle Vervollständigungsfunktion bereitstellen. Für Nutzende bedeutet das einen Verlust an Komfort und Orientierung, insbesondere beim automatischen Ausfüllen durch Browser oder Hilfsmittel.

Empfehlung zur Behebung:

Verwendet werden dürfen nur gültige Werte aus der offiziellen Liste der Autocomplete-Tokens – etwa `name`, `email`, `tel`, `bday` oder `address-level1`. Wenn kein passender Wert existiert, sollte das Attribut ganz weggelassen werden, um Fehlinterpretationen zu vermeiden.

PDF-Dokument besteht den PAC-Test nicht #10

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.

Keine Hinweise auf weitere Informationen in Deutscher Gebärdensprache vorhanden #1

Betroffene Stichproben	<u>Startseite</u> <u>Inhaltsseite</u> <u>Presseverteiler</u> <u>Suche</u>
Prüfschritt	Hinweise auf weitere vorhandene Informationen in Deutscher Gebärdensprache
Art des Issues	Empfehlung
Betrifft	-

Obwohl Inhalte in Deutscher Gebärdensprache auf der Website bereitgestellt werden, fehlen ergänzende Hinweise darauf, wo weitere Inhalte in Gebärdensprache zu finden sind. Die Bereitstellung solcher Hinweise ist nicht verpflichtend, wird aber im Sinne einer barrierearmen Nutzerführung ausdrücklich empfohlen.

Erklärung zur Barrierefreiheit entspricht nicht den Anforderungen gemäß § 7 BITV

#2

Betroffene Stichproben	Startseite Inhaltsseite Presseverteiler 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 fehlen:













- **Angabe der Prüfmethode (z. B. Selbstbewertung oder externe Prüfung)**
- **Datum der Erstellung oder letzten Aktualisierung (nicht älter als ein Jahr)**
- **Kontaktangaben der Zuständigen Stelle (bei der öffentlichen Stelle) für barrierefreie Zugänglichkeit sind benannt.**














Gesamtbewertung

Gesamtbewertung nach Prüfkriterien
















Legende:

 nicht bestanden  bestanden  Nicht anwendbar  nicht geprüft

Prüfkriterium	Ergebnis	Issues
9 Web		
9.1.1.1 Nicht-Text-Inhalt		
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)		
9.1.3.1 Info und Beziehungen		
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-Steuererelement		
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)		
9.1.4.11 Nicht-Text-Kontrast		
9.1.4.12 Textabstand		<p>× <u>Inhalte (z. B. in „Landesverbände & Ausbildungszentren“) werden bei vergrößertem Textabstand außerhalb des sichtbaren Bereichs angezeigt #8</u></p>
9.1.4.13 Eingblendeter Inhalt bei Darüberschweben (Hover) oder Fokus		
9.2.1.1 Tastatur		<p>× <u>Zweite Registerkartenebene (z. B. „Ausland“ und „YouTube“) ist nicht mit der Tastatur erreichbar #4</u></p> <p>× <u>„Zurück nach oben“-Button ist per Tastatur nicht erreichbar #5</u></p> <p>× <u>Inhalte des Sliders sind mit der Tastatur nicht erreichbar #6</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	✓	
9.2.4.2 Seite mit Titel	✓	
9.2.4.3 Fokus-Reihenfolge	✗	✗ <u>Tastaturfokus bleibt nicht im Cookie-Banner und kann ohne Bestätigung verlassen werden #3</u>
9.2.4.4 Linkzweck (im Kontext)	✓	
9.2.4.5 Verschiedene Möglichkeiten	✓	
9.2.4.6 Überschriften und Beschriftungen (Labels)	✓	
9.2.4.7 Fokus sichtbar	✓	
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	✓	
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		× <u>Nur Placeholder im Sucheingabefeld #9</u>
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		× <u>Formularelement „medium“ nutzt ungültigen Autocomplete-Wert „birthplace“ #7</u>
9.4.1.3 Statusmeldungen		
12 Dokumentation und unterstützende Dienste		
12.2.3 Effektive Kommunikation		
10 Nicht-Web-Dokumente		
PDF-Dokument mit PAC geprüft		× <u>PDF-Dokument besteht den PAC-Test nicht #10</u>
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 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 


Informationen zu den wesentlichen
Inhalten (Deutscher
Gebärdensprache) 


Hinweise zur Navigation
(Deutscher Gebärdensprache) 


Erläuterung der wesentlichen
Inhalte der Erklärung zur
Barrierefreiheit (Deutscher
Gebärdensprache) 


Hinweise auf weitere vorhandene
Informationen in Deutscher
Gebärdensprache  ☆ Keine Hinweise auf weitere Informationen in
Deutscher Gebärdensprache vorhanden #1


Zusatzkriterien: Leichte Sprache

Einem Link auf enthaltene Inhalte
in Leichter Sprache 


Informationen zu den wesentlichen
Inhalten (Leichter Sprache) 


Hinweise zur Navigation (Leichter
Sprache) 

Erläuterung der wesentlichen
Inhalte der Erklärung zur
Barrierefreiheit (Leichter Sprache) 

Hinweise auf weitere vorhandene
Informationen in Leichter Sprache 

Zusatzkriterien: Barrierefreiheitserklärung

Barrierefreiheitserklärung
vorhanden 

Barrierefreiheitserklärung formal
geprüft  × Erklärung zur Barrierefreiheit entspricht nicht den
Anforderungen gemäß § 7 BITV #2