

Vereinfachte Überwachung zur BITV 2.0

www.bundesverwaltungsgericht.de Version
von 07-2024

Deutsche Telekom MMS GmbH
im Auftrag der Überwachungsstelle des Bundes für Barrierefreiheit von Informationstechnik

Version 1.0
Stand 30.07.2024
Status Freigegeben

Impressum

Herausgeber

Test and Integration Center
Deutsche Telekom MMS GmbH
Riesaer Str. 5
01129 Dresden

Ihr Ansprechpartner

Überwachungsstelle des Bundes für Barrierefreiheit von Informationstechnik
E-Mail kontakt@bfit-bund.de
Telefon +49 30 8441489-0

Inhaltsverzeichnis

Impressum.....	2
Inhaltsverzeichnis.....	3
1 Prüfungsdaten.....	4
2 Gesamtbewertung.....	6
3 Prüfergebnis	7
4 Überwachungsmethodik – Vereinfachte Überwachung	13

1 Prüfungsdaten

Art der Anwendung	<i>Website</i>
Art der Prüfung	<i>Vereinfachte Prüfung</i>
Prüfdatum	<i>25.07.2024</i>
Ort der Prüfung	<i>Dresden</i>
Prüfstelle	<i>Überwachungsstelle Bund</i>
Prüfer	<i>Andrea Nitsche</i>
Dauer der Prüfung (in Stunden)	<i>8</i>
Betriebssystem	Windows 10
Version	Enterprise
Web Browser	Google Chrome
Browser-Version	127.0.6533.73
Verwendeter Screenreader	NVDA
Screenreader-Version	2024.2
Bildschirmauflösung	
Verwaltungsebene	staatlich
Öffentliche Dienstleistungen	
Kategorie: Sozialschutz	
Kategorie: Gesundheitswesen	
Kategorie: Verkehr	
Kategorie: Bildung	
Kategorie: Beschäftigung und Steuern	
Kategorie: Umweltschutz	
Kategorie: Freizeit und Kultur	
Kategorie: Wohnungswesen und kommunale Einrichtungen	

Kategorie: Öffentliche Ordnung und Sicherheit	ja
Kategorie: Sonstiges	
URL Startseite	www.bundesverwaltungsgericht.de
Testumfang URLs	
URL 1: Startseite	https://www.bverwg.de/
URL 2: Suchseite	https://www.bverwg.de/suche?q=Verhandlung&db=e&dt=&start=1&lim=10&vfn=
URL 3: Formularseite	https://www.bverwg.de/kontakt
URL 4: Inhaltsseite	https://www.bverwg.de/das-gericht/projekte
URL 5: Videoseite (optional)	https://www.bverwg.de/gebaeude
PDF mit wichtigem Inhalt (PAC3-Test)	https://www.bverwg.de/user/data/media/streitwertkatalog.pdf

2 Gesamtbewertung

Die Überwachungsstelle des Bundes für Barrierefreiheit von Informationstechnik (BFIT-Bund) hat den Webauftritt www.bundesverwaltungsgericht.de einer vereinfachten Prüfung unterzogen.

Gemäß der Durchführungsrechtsakte 2018/1524 muss Deutschland im Rahmen der Umsetzung und Durchführung der Pflichten als Mitgliedsstaat Webauftritte nach Maßgabe der Richtlinie (EU) 2016/2102 auf die Konformität zur BITV 2.0 überprüfen.

Die gesetzlichen Grundlagen für den Prüfungsprozess sowie die Pflicht zur digitalen Barrierefreiheit sind das Behindertengleichstellungsgesetz des Bundes (BGG) § 13 Abs. 3, sowie § 12 c Absatz 2 BGG in Verbindung mit Artikel 8 Absatz 6 EU Richtlinie 2016/2102 in Verweis auf Durchführungsrechtakte 2018/1524 und grundsätzlich die §§ 12ff BGG sowie die zugehörige Rechtsverordnung, die BITV 2.0 (Barrierefreie-Informationstechnikverordnung des Bundes).

Für www.bundesverwaltungsgericht.de wurde am 25.07.2024 bei der vereinfachten Überwachung zur Prüfung der Barrierefreiheit von Websites gemäß Barrierefreie-Informationstechnik-Verordnung (BITV 2.0) folgendes Ergebnis festgestellt: **nicht konform mit BITV 2.0**

Wir empfehlen die festgestellten Barrierefreiheitsprobleme mit dem WCAG-Level A bzw. entsprechend des WCAG-Levels A mit hoher Priorität zu beheben.

3 Prüfergebnis

Nummer	Prüfkriterium	WCAG-Level / Gewichtung	Bewertung	Erläuterung
1	Wahrnehmbarkeit			
1.1	Textalternativen			
<u>1.1.1</u>	Nicht-Text-Inhalte besitzen Alternativtexte	A	im Wesentlichen bestanden	* Suchseite: Die Trennlinien nach dem Such-Eingabefeld wird für Screenreader nicht ausgeblendet und als Trennlinie ausgegeben.
1.2	Zeitbasierte Medien			
<u>1.2.1</u>	Aufgezeichnete Audio-only- und Video-only-Dateien besitzen Alternativen	A	bestanden	
<u>1.2.2</u>	Aufgezeichnete Audio-Inhalte besitzen Untertitel	A	bestanden	
<u>1.2.3</u>	Aufgezeichnete Video-Inhalte besitzen Alternativen	A	bestanden	
<u>1.2.5</u>	Aufgezeichnete Video-Inhalte besitzen Audiodeskriptionen	AA	nicht bestanden	* Videoseite: Video-Inhalte besitzen keine Audiodeskription.
1.3	Anpassbarkeit			
<u>1.3.1</u>	Informationen, Struktur und Beziehungen sind identifizierbar	A	nicht bestanden	<p>* Startseite: Überschriftenhierarchien sind nicht korrekt, bspw. folgt nach einer Überschrift der Ebene 1 eine Überschrift der Ebene 3.</p> <p>* Startseite: Im Hochkontrastmodus sind die Icons bei den Bedienelementen des Video-Players schlecht erkennbar.</p> <p>* Startseite: Der Text "Juli 25" wird vom Screenreader als "Juli 2025" ausgegeben.</p> <p>* Suchseite: Überschriftenhierarchien sind nicht korrekt, bspw. folgt nach einer Überschrift der Ebene 2 eine Überschrift der Ebene 5. Die bei den Suchergebnissen visuell dargestellten Überschriften sind programmatisch nicht als solche ausgezeichnet. Die Boxen auf der rechten Seite haben Überschriften der Ebene 3 und sind dadurch der Überschrift "FAQ..." untergeordnet, was nicht korrekt ist.</p> <p>* Suchseite: Die Suchergebnisse sind nicht als Liste ausgezeichnet.</p> <p>* Suchseite: Die nummerierten Listen innerhalb der Suchergebnisse sind nicht als solche ausgezeichnet.</p>

Nummer	Prüfkriterium	WCAG-Level / Gewichtung	Bewertung	Erläuterung
				<p>* Formularseite: Überschriftenhierarchien sind nicht korrekt, bspw. folgt nach einer Überschrift der Ebene 1 eine Überschrift der Ebene 3. Die Boxen auf der rechten Seite haben Überschriften der Ebene 3 und sind dadurch der Überschrift "FAQ..." untergeordnet, was nicht korrekt ist.</p> <p>* Formularseite: Unter dem 2. Akkordeon ist der Inhalt über eine Tabelle strukturiert. Die Zeilenüberschriften sind nicht mit th-Elementen ausgezeichnet.</p> <p>* Formularseite, Inhaltsseite: Im Hochkontrastmodus ist der aktuelle Navigationspunkt nicht erkennbar.</p> <p>* Inhaltsseite, Videoseite: Überschriftenhierarchien sind nicht korrekt, bspw. folgt nach einer Überschrift der Ebene 1 eine Überschrift der Ebene 3.</p> <p>* Alle Seiten: Der Screenreader gibt den Linktext "Leichte Sprache" aufgrund der Verwendung von &shy; unverständlich aus.</p> <p>* Alle Seiten: Im Hochkontrastmodus ist das Logo des Bundesverwaltungsgericht nicht wahrnehmbar.</p>
<u>1.3.2</u>	Sinnvolle Lesereihenfolge ist gegeben	A	nicht bestanden	<p>* Startseite: Es werden linear lesend alle Inhalte unter "Termine zur Verhandlung und Verkündigung", die sich im nicht sichtbaren Bereich befinden, ausgegeben.</p> <p>* Alle Seiten: Das nicht sichtbare Untermenü wird linear lesend vom Screenreader ausgegeben.</p>
<u>1.3.3</u>	Anweisungen sind ohne Bezug auf sensorische Merkmale verständlich	A	bestanden	
<u>1.3.4</u>	Bildschirmausrichtung ist änderbar	AA	bestanden	
<u>1.3.5</u>	Zweck von Formularfeldern für Nutzer-Daten ist identifizierbar	AA	im Wesentlichen bestanden	<p>* Formularseite: Für nutzerspezifische Eingabefelder wie bspw. Name, Email wird nur das Attribut autocomplete="on"; genutzt. Es werden keine spezifischeren Werte wie bspw. autocomplete="email"; verwendet.</p>
1.4	Unterscheidbarkeit			
<u>1.4.1</u>	Farbe ist nicht einziger Informationsträger	A	bestanden	
<u>1.4.2</u>	Automatisch abgespielte Audio-Inhalte sind steuerbar	A	bestanden	
<u>1.4.3</u>	Kontrastabstand von Text zu Hintergrund ist ausreichend (Minimalkontrast)	AA	bestanden	

Nummer	Prüfkriterium	WCAG-Level / Gewichtung	Bewertung	Erläuterung
<u>1.4.4</u>	Schriftgröße kann angepasst werden	AA	bestanden	
<u>1.4.5</u>	Schriftgrafiken sind anpassbar oder unverzichtbar	AA	bestanden	
<u>1.4.10</u>	Inhalte brechen in einspaltiges Layout um	AA	bestanden	
<u>1.4.11</u>	Kontrastabstand von Nicht-Text-Inhalten ist ausreichend	AA	nicht bestanden	* Formularseite: Der Kontrast der grauen Rahmen bei Eingabefeldern und Checkboxen ist zum weißen Hintergrund zu gering. * Formularseite, Inhaltsseite, Videoseite: Der Kontrast der grauen Unterstreichung des aktiven Menüeintrags ist zum weißen Hintergrund mit 2,2:1 zu gering. * Alle Seiten: Der Kontrast der grauen Unterstreichung bei Links ist zum Hintergrund zu gering.
<u>1.4.12</u>	Textabstände sind anpassbar	AA	bestanden	
<u>1.4.13</u>	Bei Fokussierung eingeblendete Inhalte sind steuerbar	AA	nicht bestanden	* Alle Seiten: Die Untermenüs der Navigation werden bei Mouseover automatisch eingeblendet, können aber mit der Tastatur (bspw. ESC-Taste) nicht geschlossen werden.
2	Bedienbarkeit			
2.1	Tastaturerreichbarkeit			
<u>2.1.1</u>	Tastaturbedienbarkeit ist gegeben	A	nicht bestanden	* Suchseite: Die Akkordeon-Elemente sind mit der Tastatur nicht erreichbar und bedienbar. * Formularseite: Die Checkboxen "Altbestand" und "Neubestand" im Akkordeon "Benutzung der Bibliothek" sind mit der Tastatur nicht erreichbar und bedienbar.
<u>2.1.2</u>	Tastaturfallen sind nicht vorhanden	A	bestanden	
<u>2.1.4</u>	Zeichen-Tastenkürzel sind abschaltbar oder anpassbar	A	bestanden	
2.2	Ausreichend Zeit			
<u>2.2.1</u>	Zeitbegrenzungen sind steuerbar	A	bestanden	
<u>2.2.2</u>	Automatisch gestartete Animationen sind steuerbar	A	bestanden	
2.3	Krampfanfälle und körperliche Reaktionen			
<u>2.3.1</u>	Blitzen wird vermieden	A	bestanden	
2.4	Navigierbarkeit			

Nummer	Prüfkriterium	WCAG-Level / Gewichtung	Bewertung	Erläuterung
<u>2.4.1</u>	Wiederkehrende Bereiche können übersprungen werden	A	bestanden	
<u>2.4.2</u>	Titel beschreiben Thema oder Zweck	A	bestanden	
<u>2.4.3</u>	Fokusreihenfolge ist aufgabenangemessen	A	nicht bestanden	* Startseite: Die Links "vor/zurück blättern" unter "Termine zur Verhandlung und Verkündigung" werden nicht vor den Teasern fokussiert. Es muss durch alle Teaser (über 35 Elemente) navigiert werden.
<u>2.4.4</u>	Linkzweck ist verständlich (im Kontext)	A	nicht bestanden	* Suchseite: Die grafischen Links zum Zurücksetzen des Suchfilters und zum Wechsel des Jahres unter "Archiv" werden ohne Linktext vom Screenreader ausgegeben. * Suchseite: Die Links unter "Archiv" und dem Jahr werden bspw. mit "01", "02" ausgegeben. Der Linkzweck ist nicht erkennbar. * Alle Seiten: Das verlinkte Bundesverwaltungsgericht-Logo hat keinen aussagekräftigen Linktext. Es ist nicht erkennbar, dass das Logo zur Startseite verlinkt. * Alle Seiten: Der gesamte Inhalt einiger Teaser wird als Linktext ausgegeben.
<u>2.4.5</u>	Seiten sind über verschiedene Möglichkeiten auffindbar	AA	bestanden	
<u>2.4.6</u>	Überschriften und Label beschreiben Thema oder Zweck	AA	nicht bestanden	* Startseite: Der Button zum Stoppen der Slider-Animation wechselt bei Aktivierung nicht das Icon bzw. die Beschriftung. * Suchseite: Werden weitere Filteroption angezeigt, wird die Beschriftung (Tooltip) des Einklappen-Links nicht angepasst. Es wird der Tooltip "Weitere Filteroptionen" ausgegeben. * Alle Seiten: Die grafischen Buttons zum Anzeigen des Untermenüs sind alle mit "Unterpunkte anzeigen" gleich beschriftet. Es ist nicht erkennbar, welches Untermenü geöffnet wird.
<u>2.4.7</u>	Tastaturfokus ist sichtbar	AA	nicht bestanden	* Suchseite: Der Fokus ist im Filterbereich beim aktivierten Element schlecht zu erkennen. * Alle Seiten: Im Footer ist das fokussierte Element schlecht zu erkennen.
2.5 Eingabemodalitäten				
<u>2.5.1</u>	Komplexe Zeigerbedienung ist verzichtbar	A	bestanden	

Nummer	Prüfkriterium	WCAG-Level / Gewichtung	Bewertung	Erläuterung
<u>2.5.2</u>	Zeiger-Eingaben können abgebrochen oder widerrufen werden	A	bestanden	
<u>2.5.3</u>	Label enthält sichtbare Beschriftung	A	bestanden	
<u>2.5.4</u>	Bewegungsaktivierung ist verzichtbar	A	bestanden	
3	Verständlichkeit			
3.1	Lesbarkeit			
<u>3.1.1</u>	Sprache ist ausgezeichnet	A	bestanden	
<u>3.1.2</u>	Abweichende Sprache einzelner Abschnitte ist ausgezeichnet	AA	bestanden	
3.2	Vorhersehbarkeit			
<u>3.2.1</u>	Fokussierung führt nicht zu Kontextänderung	A	bestanden	
<u>3.2.2</u>	Eingabe führt nicht zu Kontextänderung	A	nicht bestanden	* Suchseite: Aktiviert ein Nutzer eine Checkbox im Filterbereich, dann wird die Filterung automatisch gestartet und der Fokus wird in das Such-Eingabefeld im Inhaltsbereich gesetzt. Ein Nutzer wird im Vorfeld nicht über dieses Verhalten informiert. * Suchseite: Werden weitere Filteroptionen über den "..."-Button eingeblendet, wird der Fokus unterhalb der neu eingeblendeten Elemente gesetzt.
<u>3.2.3</u>	Navigation ist konsistent aufgebaut	AA	bestanden	
<u>3.2.4</u>	Elemente sind konsistent bezeichnet	AA	bestanden	
3.3	Eingabehilfen			
<u>3.3.1</u>	Fehlermeldungen sind in Textform vorhanden	A	nicht bestanden	* Formularseite: Bei erneuter Fokussierung eines fehlerhaften Feldes, wird die Fehlermeldung nicht vom Screenreader ausgegeben.
<u>3.3.2</u>	Label enthalten Eingabehinweise	A	im Wesentlichen bestanden	* Formularseite: Hinweise für ein bestimmtes Eingabeformat wird in der Beschriftung und als Placeholder-Text doppelt ausgegeben.
<u>3.3.3</u>	Fehlermeldungen enthalten Korrekturvorschläge	AA	nicht bestanden	* Formularseite: Die Fehlermeldungen "Fülle dieses Feld aus" oder "Klicke dieses Kästchen an, ..." ist nicht spezifisch genug.
<u>3.3.4</u>	Fehlervermeidung wird unterstützt (rechtlich, finanziell, Daten)	AA	bestanden	

Nummer	Prüfkriterium	WCAG-Level / Gewichtung	Bewertung	Erläuterung
4	Robustheit			
4.1	Kompatibilität			
4.1.1	Syntaxspezifikationen sind erfüllt	A	bestanden	
4.1.2	Name, Rolle und Wert sind identifizierbar	A	nicht bestanden	<ul style="list-style-type: none"> * Startseite: Bei der Pagination beim Slider ist das aktive Bedienelement von Screenreadern-Nutzern nicht wahrnehmbar. * Suchseite: Die Akkordeon-Elemente werden ohne Rolle und Zustand und nur mit Klickbar vom Screenreader ausgegeben. * Suchseite: Der aktive Link unter "Suchbereich" ist nur visuell hervorgehoben. Programmatisch ist dieser nicht erkennbar. * Suchseite: Im Filterbereich werden die Inhalte als Checkboxes angezeigt. Programmatisch sind diese aber als Links umgesetzt. Es ist nicht erkennbar, welches Element aktiviert/nicht aktiviert ist. * Formularseite, Inhaltsseite: Bei den Akkordeons im Inhaltsbereich wird kein Status vom Screenreader ausgegeben. * Formularseite: Der deaktivierte Button "Anmeldung senden" wird vom Screenreader nicht als solches ausgegeben.
4.1.3	Statusmeldungen werden ohne Fokussierung ausgegeben	AA	nicht bestanden	<ul style="list-style-type: none"> * Suchseite: Nach der Filterung wird die aktuelle Anzahl der Treffer vom Screenreader nicht sofort ausgegeben.
A	BITV 2.0			
A.1	Erklärung zur Barrierefreiheit ist vorhanden	entspricht A	ja	* Ergebnis der formalen Prüfung: nicht bestanden
A.2	Feedback-Mechanismus ist vorhanden	entspricht A	ja	
A.3	Leichte Sprache ist vorhanden	entspricht A	ja	
A.4	Gebärdensprache-Video ist vorhanden	entspricht A	ja	
B	PDF			
B.1	PAC3 Test ergibt PDF/UA-konform	entspricht AA	nicht bestanden	* Das PDF-Dokument ist nicht PDF/UA-konform.

4 Überwachungsmethodik – Vereinfachte Überwachung

Bei der vereinfachten Überwachung zur Prüfung der Barrierefreiheit von Websites gemäß Barrierefreie-Informationstechnik-Verordnung (BITV 2.0) werden alle 50 Level A- und Level AA-Kriterien der Web Content Accessibility Guideline (WCAG 2.1) betrachtet. Zusätzlich wird das Vorhandensein der Erklärung zur Barrierefreiheit, eines Feedback-Mechanismus, von Erläuterungen in Leichter Sprache und Gebärdensprache gemäß BITV 2.0 überprüft. Außerdem wird für ein PDF-Dokument der Grad der PDF/UA-Konformität betrachtet.

Einzelne Prüfkriterien können wie folgt bewertet werden:

- bestanden
- nicht bestanden
- nicht anwendbar
- im Wesentlichen bestanden
- nicht geprüft

Die Gesamtbewertung der Webseite erfolgt nach folgendem Schema:

- konform mit BITV 2.0 (kein A- und AA-Kriterium verletzt)
- teilweise konform mit BITV 2.0 (kein A-Kriterium ist verletzt, nur AA-Kriterien sind verletzt)
- nicht konform mit BITV 2.0 (mindestens ein A-Kriterium ist verletzt)