

# Prüfbericht zur Barrierefreiheit

## Kulturpass

Beauftragt von Die Beauftragte der Bundesregierung für Kultur und Medien

---

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

---

Geprüft von Moira Albrecht

---

Prüfdatum 14.07.2025

---

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/flbjommecjjonpdmenkdiocclhjacobmi>
- 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/>

## **Angabe zur Stichprobenauswahl**

Auf dem geprüften Webangebot sind weder eine Suche, noch PDF-Dokumente vorhanden. Da diese Inhalte nicht Bestandteil des Angebots waren, konnte deren Barrierefreiheit im Rahmen der Prüfung nicht bewertet werden.

## Prüfdetails

Projektname Kulturpass

---

URL <https://www.kulturpass.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.kulturpass.de/jugendliche>

---

## Inhaltsseite

<https://www.kulturpass.de/ueber-den-kulturpass>

---

## Kontakt

<https://www.kulturpass.de/kontakt>

# Prüfergebnisse

## Prüfschritte



**14** Nicht erfüllt   **36** Erfüllt   **58** Nicht anwendbar   **1** Nicht getestet

## Detaillierte Aufschlüsselung

### 36 Prüfschritte erfüllt

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

## Details zu den Ergebnissen

Gefundene Fehler **15**

Empfehlungen **1**

## Startseite



**10** Nicht erfüllt   **40** Erfüllt   **58** Nicht anwendbar   **1** Nicht getestet

### Detaillierte Aufschlüsselung

#### 40 Prüfschritte erfüllt

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

#### Für diese Stichprobe gefundene Issues

- × Mehrere dekorative Grafiken auf der Startseite sind nicht korrekt als solche ausgezeichnet #2
- × TikTok-Icon wird mit der Pfadangabe der Bilddatei als Alternativtext ausgegeben #8
- ☆ Video enthält nur eingebrannte Untertitel #3
- × Seite beginnt mit einer H2-Überschrift – H1 fehlt #4
- × Listeneintrag mit einem Element #6
- × Fokus springt im Footer unerwartet auf Social-Media-Menü #11
- × Leerer Tab-Schritt am Anfang des Cookie-Banners #1
- × Linktext „So geht’s“ ist nicht aussagekräftig #7
- × Sprachumschalter-Links „EN“ und „DE“ sind nicht ausreichend gekennzeichnet und schwer verständlich #5
- × Videos sind nur mit einem allgemeinen zugänglichen Namen wie „Abspielen“ versehen – Inhalt bleibt unklar #9
- × Erklärung zur Barrierefreiheit entspricht nicht den Anforderungen gemäß § 7 BITV #14

## Inhaltsseite



9 Nicht erfüllt 41 Erfüllt 58 Nicht anwendbar 1 Nicht getestet

### Detaillierte Aufschlüsselung

#### 41 Prüfschritte erfüllt

✔ 41 bestanden ✔ 0 im Wesentlichen bestanden

#### Für diese Stichprobe gefundene Issues

- × Mehrere dekorative Grafiken auf der Startseite sind nicht korrekt als solche ausgezeichnet #2
- × TikTok-Icon wird mit der Pfadangabe der Bilddatei als Alternativtext ausgegeben #8
- × Fehlende Audiodeskription für visuelle Inhalte in Video #15
- × Seite beginnt mit einer H2-Überschrift – H1 fehlt #4
- × Listeneintrag mit einem Element #6
- × Fokus springt im Footer unerwartet auf Social-Media-Menü #11
- × Leerer Tab-Schritt am Anfang des Cookie-Banners #1
- × Sprachumschalter-Links „EN“ und „DE“ sind nicht ausreichend gekennzeichnet und schwer verständlich #5
- × Videos sind nur mit einem allgemeinen zugänglichen Namen wie „Abspielen“ versehen – Inhalt bleibt unklar #9
- × Erklärung zur Barrierefreiheit entspricht nicht den Anforderungen gemäß § 7 BITV #14

## Kontakt



**10** Nicht erfüllt   **40** Erfüllt   **58** Nicht anwendbar   **1** Nicht getestet

### Detaillierte Aufschlüsselung

#### 40 Prüfschritte erfüllt

✔ **39** bestanden   ✔ **1** im Wesentlichen bestanden

#### Für diese Stichprobe gefundene Issues

- × TikTok-Icon wird mit der Pfadangabe der Bilddatei als Alternativtext ausgegeben #8
- × Seite beginnt mit einer H2-Überschrift – H1 fehlt #4
- × Listeneintrag mit einem Element #6
- × Fokus springt im Footer unerwartet auf Social-Media-Menü #11
- × Eingabefelder ohne autocomplete-Attribut #16
- × Leerer Tab-Schritt am Anfang des Cookie-Banners #1
- × Unsichtbares Eingabefeld mit dem Label „Dieses Feld bitte nicht ausfüllen“ wird vom Screenreader vorgelesen #10
- × Sprachumschalter-Links „EN“ und „DE“ sind nicht ausreichend gekennzeichnet und schwer verständlich #5
- × Fehlermeldungen werden unerwartet in englischer Sprache angezeigt #13
- × Formular kann trotz fehlerhafter oder unvollständiger Eingaben abgeschickt werden #12
- × Erklärung zur Barrierefreiheit entspricht nicht den Anforderungen gemäß § 7 BITV #14

## Issues nach Schweregrad

### Empfehlung

☆ Video enthält nur eingebrannte Untertitel #3

## Gefundene Issues

### Mehrere dekorative Grafiken auf der Startseite sind nicht korrekt als solche ausgezeichnet #2

Betroffene Stichproben	<a href="#">Startseite</a> <a href="#">Inhaltsseite</a>
Prüfschritt	9.1.1.1 Nicht-Text-Inhalt <a href="#">EN 301 549</a> <a href="#">WCAG Quick Reference</a> <a href="#">WCAG Understanding</a>
Art des Issues	Verstoß
Betrifft	-

#### **Beschreibung:**

Auf der Startseite befinden sich mehrere grafische Elemente – etwa das weiße Auge auf blauem Hintergrund –, die ausschließlich der visuellen Gestaltung dienen. Diese rein dekorativen Bilder sind jedoch nicht entsprechend als solche markiert. Für Screenreader-Nutzende werden sie fälschlich als bedeutungstragende Inhalte vorgelesen, was zu unnötiger Ablenkung und Informationsrauschen führt.

#### **Empfehlung zur Behebung:**

Alle rein dekorativen Grafiken müssen entweder mit einem leeren `alt`-Attribut (`alt=""`) versehen oder über `aria-hidden="true"` vollständig aus der Zugänglichkeit entfernt werden. Nur Bilder mit inhaltlicher oder funktionaler Relevanz dürfen einen Alternativtext enthalten. Die konsequente Trennung von Dekoration und Inhalt verbessert die Verständlichkeit und Effizienz bei der Nutzung assistiver Technologien.

## TikTok-Icon wird mit der Pfadangabe der Bilddatei als Alternativtext ausgegeben

#8

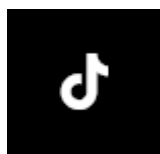
Betroffene Stichproben	<a href="#">Startseite</a> <a href="#">Inhaltsseite</a> <a href="#">Kontakt</a>
Prüfschritt	9.1.1.1 Nicht-Text-Inhalt <a href="#">EN 301 549</a> <a href="#">WCAG Quick Reference</a> <a href="#">WCAG Understanding</a>
Art des Issues	Verstoß
Betrifft	-

### Beschreibung:

Das TikTok-Icon im Footer oder Social-Media-Bereich ist als Bild eingebunden und enthält keinen aussagekräftigen Alternativtext. Stattdessen wird der Dateiname oder Pfad (z. B. „/images/icons/tiktok.svg“) von Screenreadern vorgelesen. Das ist weder informativ noch funktional verständlich und führt zu unnötiger Verwirrung bei der Nutzung assistiver Technologien.

### Empfehlung zur Behebung:

Das Icon sollte als verlinktes Bild mit einem sinnvollen `alt`-Attribut versehen werden, z. B. `alt="TikTok - externes Profil öffnen"`. Alternativ kann bei dekorativer Nutzung ein leeres `alt=""` verwendet werden, wenn der Link selbst bereits durch Text oder ARIA-Label verständlich ist. Wichtig ist, dass die Screenreader-Ausgabe keine technischen Pfadangaben enthält, sondern eine klare, nutzungsbezogene Beschreibung.



## Video enthält nur eingebrannte Untertitel #3

Betroffene Stichproben	<a href="#">Startseite</a>
Prüfschritt	9.1.2.2 Untertitel (aufgezeichnet) <a href="#">EN 301 549</a> <a href="#">WCAG Understanding</a> <a href="#">WCAG Quick Reference</a>
Art des Issues	Empfehlung
Betrifft	-

### **Beschreibung:**

Das Video auf der Startseite enthält lediglich eingebrannte Untertitel, die fest im Bild eingebettet sind. Diese sind nicht programmatisch erkennbar, nicht abschaltbar und nicht für Screenreader oder andere assistive Technologien zugänglich. Personen mit Hörbeeinträchtigungen können die Inhalte dadurch nicht in flexibler oder anpassbarer Form erfassen, was die Barrierefreiheit des Mediums erheblich einschränkt.

### **Empfehlung zur Behebung:**

Das Video sollte mit echten, maschinenlesbaren Untertiteln ausgestattet werden, entweder als eingebettete Textspur im Player oder als separate Datei. Die Untertitel müssen dauerhaft verfügbar, synchron und inhaltlich vollständig sein. Zusätzlich empfiehlt sich ein Texttranskript für die vollständige inhaltliche Erschließung des Videos auch außerhalb der visuellen Wiedergabe.

## Fehlende Audiodeskription für visuelle Inhalte in Video #15

Betroffene Stichproben	<a href="#">Inhaltsseite</a>
Prüfschritt	9.1.2.5 Audiodeskription (aufgezeichnet) <a href="#">EN 301 549</a> <a href="#">WCAG Understanding</a> <a href="#">WCAG Quick Reference</a>
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.“

## Seite beginnt mit einer H2-Überschrift – H1 fehlt #4

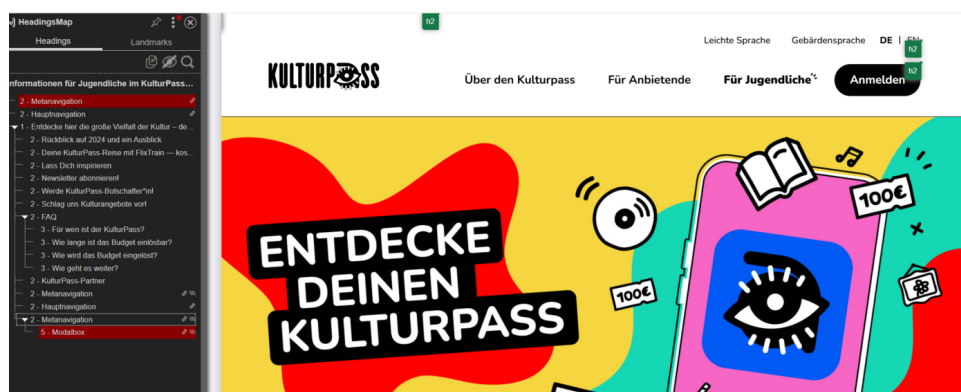
Betroffene Stichproben	<a href="#">Startseite</a> <a href="#">Inhaltsseite</a> <a href="#">Kontakt</a>
Prüfschritt	9.1.3.1 Info und Beziehungen  <a href="#">EN 301 549</a> <a href="#">WCAG Quick Reference</a> <a href="#">WCAG Understanding</a>
Art des Issues	Verstoß
Betrifft	–

### Beschreibung:

Die Seitenstruktur beginnt unmittelbar mit einer Überschrift der Ebene 2 (<h2>), ohne dass eine übergeordnete H1-Überschrift vorhanden ist. Dadurch fehlt eine klare hierarchische Einstufung des Hauptthemas der Seite. Für Screenreader-Nutzende und bei der technischen Auswertung der Seite (z. B. SEO oder Inhaltsverzeichnisse) ist nicht erkennbar, welches Thema die Seite insgesamt behandelt.

### Empfehlung zur Behebung:

Jede Seite sollte mit einer eindeutigen <h1> beginnen, die das zentrale Thema der Seite beschreibt. Nachfolgende Überschriften (H2, H3 usw.) müssen der inhaltlichen Struktur entsprechend hierarchisch gegliedert sein. Die H1 kann dabei auch visuell zurückhaltend gestaltet werden, muss aber programmatisch vorhanden sein.

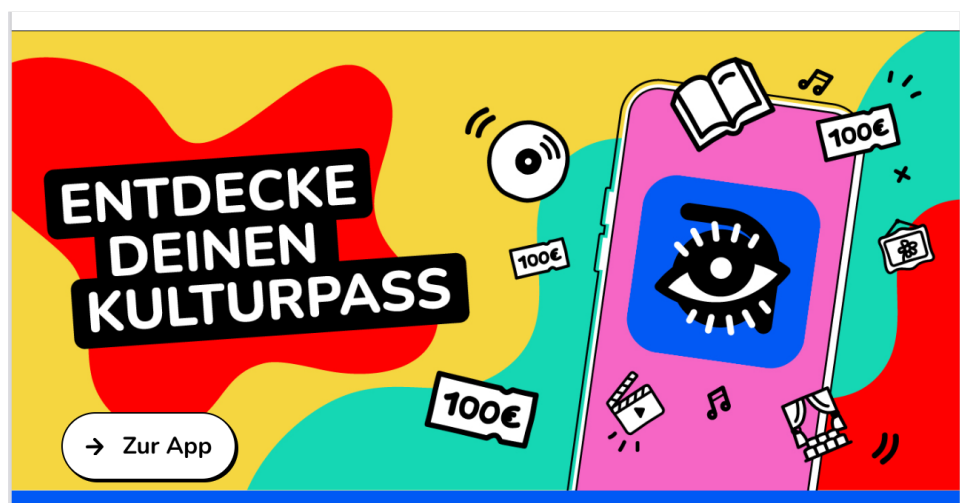


## Listeneintrag mit einem Element #6

Betroffene Stichproben	<a href="#">Startseite</a> <a href="#">Inhaltsseite</a> <a href="#">Kontakt</a>
Prüfschritt	9.1.3.1 Info und Beziehungen <a href="#">EN 301 549</a> <a href="#">WCAG Quick Reference</a> <a href="#">WCAG Understanding</a>
Art des Issues	Verstoß
Betrifft	-

**Der Button "zur App" und Einstellungen im Footer** sind fälschlicherweise als Liste mit nur einem Eintrag ausgezeichnet. Für Screenreader-Nutzende wird dadurch der Eindruck erweckt, dass es sich um eine mehrteilige Liste handelt, was zu Verwirrung führen kann. Wenn ein einzelnes interaktives Element als Liste gekennzeichnet ist, suchen Nutzende möglicherweise nach weiteren Einträgen und verstehen nicht sofort, dass es sich lediglich um ein einzelnes Element handelt. Diese ungenaue semantische Auszeichnung erschwert die intuitive Bedienung und verlangsamt den Zugriff auf die Funktion, insbesondere für Menschen, die auf assistive Technologien angewiesen sind.

**Einstellungen Einwilligung**



## Fokus springt im Footer unerwartet auf Social-Media-Menü #11

Betroffene Stichproben	<a href="#">Startseite</a> <a href="#">Inhaltsseite</a> <a href="#">Kontakt</a>
Prüfschritt	9.1.3.2 Bedeutungsvolle Reihenfolge <a href="#">EN 301 549</a> <a href="#">WCAG Understanding</a> <a href="#">WCAG Quick Reference</a>
Art des Issues	Verstoß
Betrifft	–

### Beschreibung:

Im Footer-Bereich befinden sich zwei strukturierte Linklisten. Beim Navigieren per Tastatur springt der Fokus zwischen diesen Listen jedoch auf das Social-Media-Menü, das sich visuell unterhalb oder neben den Listen befindet. Die tatsächliche Reihenfolge im DOM entspricht nicht der visuellen Anordnung. Für Tastaturnutzende und Screenreader-Nutzende entsteht dadurch ein Bruch in der Leselogik, was die Orientierung erschwert und die Bedienbarkeit beeinträchtigt.

### Empfehlung zur Behebung:

Die Reihenfolge im Quellcode sollte der visuellen Anordnung entsprechen. Wenn das Social-Media-Menü optisch unterhalb der beiden Linklisten dargestellt wird, muss es auch im HTML-Dokument danach folgen. Alternativ kann durch eine gezielte Neustrukturierung des Markups oder mit flexiblen Layouttechniken (z. B. CSS Grid oder Flexbox ohne Veränderung der DOM-Reihenfolge) die Fokus- und Lesereihenfolge wieder sinnvoll aufeinander abgestimmt werden.

[HelpCenter](#)

[Support](#)

[Kontakt](#)

[Partner](#)

[Presse](#)

[Sitemap](#)

[Anbieterbedingungen](#)

[Nutzungsbedingungen](#)

[Datenschutz](#)

[Erklärungen zur Barrierefreiheit](#)

[Impressum](#)

[Einstellungen](#) [Einwilligung](#)



## Eingabefelder ohne autocomplete-Attribut #16

Betroffene Stichproben	<a href="#">Kontakt</a>
Prüfschritt	9.1.3.5 Eingabezweck bestimmen <a href="#">EN 301 549</a> <a href="#">WCAG Quick Reference</a> <a href="#">WCAG Understanding</a>
Art des Issues	Verstoß
Betrifft	-

### **Beschreibung:**

Bei den Eingabefeldern fehlt das `autocomplete`-Attribut, wodurch der Zweck der Eingabe nicht programmatisch übermittelbar ist. Dies erschwert es assistiven Technologien und Autofill-Funktionen, den Inhalt korrekt zu interpretieren.

### **Empfehlung:**

Zur Umsetzung eignet sich das HTML-Attribut `autocomplete`, mit dem sich der Zweck von Feldern, etwa für Name, E-Mail-Adresse, Telefonnummer, Anschrift oder Kreditkartendaten, klar definieren lässt. Beispiele: `autocomplete="given-name"`, `autocomplete="email"`, `autocomplete="postal-code"` usw.

## Leerer Tab-Schritt am Anfang des Cookie-Banners #1

Betroffene Stichproben	<a href="#">Startseite</a> <a href="#">Inhaltsseite</a> <a href="#">Kontakt</a>
Prüfschritt	9.2.4.3 Fokus-Reihenfolge <a href="#">EN 301 549</a> <a href="#">WCAG Quick Reference</a> <a href="#">WCAG Understanding</a>
Art des Issues	Verstoß
Betrifft	-

### **Beschreibung:**

Beim Aufruf des Cookie-Banners führt der erste Tab-Schritt auf ein Element, das weder sichtbar noch funktional ist. Dieses leere oder nicht klar identifizierbare Element erhält den Fokus, ohne eine Rückmeldung für Nutzende zu geben. Das stört die lineare Navigation und wirkt für Tastaturnutzende irritierend, da nicht erkennbar ist, ob und wo sich der Fokus befindet.

### **Empfehlung zur Behebung:**

Alle nicht sichtbaren oder inaktiven Elemente im Cookie-Banner müssen aus der Fokusreihenfolge entfernt werden, z. B. durch `tabindex="-1"` oder vollständiges Ausblenden mit `aria-hidden="true"` bzw. `display: none`. Der erste Tab-Schritt im Banner sollte auf ein klar sichtbares, benennbares und aktivierbares Steuerelement führen, etwa „Alle akzeptieren“ oder „Einstellungen öffnen“.

## Unsichtbares Eingabefeld mit dem Label „Dieses Feld bitte nicht ausfüllen“ wird vom Screenreader vorgelesen #10

Betroffene Stichproben	<a href="#">Kontakt</a>
Prüfschritt	9.2.4.3 Fokus-Reihenfolge <a href="#">EN 301 549</a> <a href="#">WCAG Quick Reference</a> <a href="#">WCAG Understanding</a>
Art des Issues	Verstoß
Betrifft	–

### Beschreibung:

Am Ende des Formulars befindet sich ein Eingabefeld, das visuell nicht angezeigt wird, aber vom Screenreader vollständig erfasst und mit dem Hinweis „Dieses Feld bitte nicht ausfüllen“ vorgelesen wird. Solche sogenannten Honey-pot-Felder werden häufig zur Spamvermeidung eingesetzt. Wenn sie jedoch nicht korrekt als für assistive Technologien verborgen markiert sind, führen sie zu Irritationen bei Screenreader-Nutzenden.

### Empfehlung zur Behebung:

Das Feld sollte mit `aria-hidden="true"` oder durch vollständiges Ausblenden über `display:none` bzw. `hidden` aus der Wahrnehmung durch assistive Technologien entfernt werden. Alternativ kann das Eingabefeld mit einem `aria-label` versehen werden, das den Zweck erklärt, z. B. „Technisches Prüf-Feld – bitte ignorieren“. In Formularen mit Barrierefreiheitsanspruch sollten solche Felder jedoch grundsätzlich so umgesetzt sein, dass sie keine unnötigen Barrieren erzeugen.

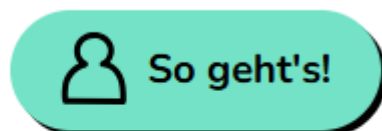
## Linktext „So geht’s“ ist nicht aussagekräftig #7

Betroffene Stichproben	<a href="#">Startseite</a>
Prüfschritt	9.2.4.4 Linkzweck (im Kontext) <a href="#">EN 301 549</a> <a href="#">WCAG Quick Reference</a> <a href="#">WCAG Understanding</a>
Art des Issues	Verstoß
Betrifft	-

Der Linktext „So geht’s“ ist zu allgemein formuliert und lässt ohne weiteren Kontext nicht erkennen, wohin der Link führt oder welche Inhalte Nutzerinnen und Nutzer erwarten können. Für Screenreader-Nutzende, die sich Links isoliert vorlesen lassen, bleibt der Zweck des Links unklar. Dies erschwert die Orientierung und widerspricht den Anforderungen an verständliche Navigation.

### Empfehlung zur Behebung:

Der Linktext sollte den Zielinhalt klar und präzise benennen, z. B. „So funktioniert die Teilnahme am Wettbewerb“ oder „Anleitung zur Registrierung“. Alternativ kann ein `aria-label` ergänzt werden, das den Link für assistive Technologien eindeutig beschreibt. Ziel ist, dass der Link auch ohne Kontext eindeutig verständlich ist.



## Sprachumschalter-Links „EN“ und „DE“ sind nicht ausreichend gekennzeichnet und schwer verständlich #5

Betroffene Stichproben	<a href="#">Startseite</a> <a href="#">Inhaltsseite</a> <a href="#">Kontakt</a>
Prüfschritt	9.3.1.1 Sprache der Seite <a href="#">EN 301 549</a> <a href="#">WCAG Quick Reference</a> <a href="#">WCAG Understanding</a>
Art des Issues	Verstoß
Betrifft	-

### **Beschreibung:**

Die Sprachumschalter auf der Website sind ausschließlich mit den Kürzeln „EN“ und „DE“ beschriftet. Diese Abkürzungen sind nicht für alle Nutzenden unmittelbar verständlich und werden von Screenreadern ohne Kontext als isolierte Buchstaben vorgelesen. Zudem fehlt häufig die Auszeichnung der aktuellen Sprache. Für viele Nutzende, insbesondere bei eingeschränkter Sprachkompetenz oder Nutzung assistiver Technologien ist der Zweck der Links nicht klar erkennbar.

### **Empfehlung zur Behebung:**

Die Links zum Sprachwechsel sollten mit aussagekräftigen Texten wie „Deutsch“ bzw. „English“ oder mit ARIA-Attributen wie `aria-label="Zur deutschen Version"` versehen werden. Zusätzlich sollte die aktuell aktive Sprache programmatisch erkennbar sein, z. B. mit `aria-current="true"` oder einer visuell deutlich hervorgehobenen Markierung. So wird der Sprachumschalter für alle Nutzergruppen verständlich und barrierefrei nutzbar.

## Fehlermeldungen werden unerwartet in englischer Sprache angezeigt #13

Betroffene Stichproben	<a href="#">Kontakt</a>
Prüfschritt	9.3.1.2 Sprache von Teilen <a href="#">EN 301 549</a> <a href="#">WCAG Quick Reference</a> <a href="#">WCAG Understanding</a> 9.3.3.3 Vorschlag bei Fehler <a href="#">EN 301 549</a> <a href="#">WCAG Quick Reference</a> <a href="#">WCAG Understanding</a>
Art des Issues	Verstoß
Betrifft	–

### Beschreibung:

Während der Interaktion mit Formularen oder Eingabefeldern erscheinen Fehlermeldungen, die nicht wie der restliche Inhalt auf Deutsch, sondern plötzlich auf Englisch ausgegeben werden. Für viele Nutzende, insbesondere mit eingeschränkten Sprachkenntnissen oder bei Nutzung von Screenreadern, ist dies verwirrend und beeinträchtigt das Verständnis der Rückmeldungen. Es entsteht der Eindruck eines technischen Fehlers oder einer nicht abgeschlossenen Lokalisierung.

### Empfehlung zur Behebung:

Alle Fehlermeldungen müssen konsistent in der Hauptsprache der Seite ausgegeben werden, in diesem Fall auf Deutsch. Zudem sollte sichergestellt sein, dass keine automatisch generierten Systemtexte ohne vorherige Übersetzung eingebunden werden. Bei abweichenden Sprachausgaben muss das jeweilige Element korrekt mit `lang` ausgezeichnet sein, um eine verständliche Screenreader-Ausgabe zu gewährleisten.

**Kontaktformular KulturPass**

- solution invalid

Vorname

## Formular kann trotz fehlerhafter oder unvollständiger Eingaben abgeschickt werden #12

Betroffene Stichproben	<a href="#">Kontakt</a>
Prüfschritt	9.3.3.3 Vorschlag bei Fehler <a href="#">EN 301 549</a> <a href="#">WCAG Quick Reference</a> <a href="#">WCAG Understanding</a>
Art des Issues	Verstoß
Betrifft	–

### **Beschreibung:**

Das Formular lässt sich auch dann absenden, wenn erforderliche Felder nicht korrekt ausgefüllt oder vollständig leer geblieben sind. Es erfolgen keine technische Validierung und keine wirksame Rückmeldung an die Nutzenden. Für Personen mit Sehbeeinträchtigungen, kognitiven Einschränkungen oder assistiven Technologien ist dadurch nicht nachvollziehbar, ob Eingaben gültig sind oder was zur erfolgreichen Übermittlung fehlt.

### **Empfehlung zur Behebung:**

Das Formular muss clientseitig (und zusätzlich serverseitig) auf Vollständigkeit und Gültigkeit überprüft werden, bevor es abgeschickt wird. Pflichtfelder sollten klar gekennzeichnet sein, und bei fehlerhafter Eingabe müssen barrierefrei zugängliche Fehlermeldungen erscheinen – idealerweise direkt am jeweiligen Feld und zusätzlich zusammengefasst. Die Eingabevalidierung sollte so gestaltet sein, dass Nutzende nachvollziehen können, was korrigiert werden muss, bevor das Formular erfolgreich gesendet werden kann.

# Danke für Ihre Anfrage.

Wir melden uns schnellstmöglich bei Ihnen.

**E-Mail-Adresse** ddd,de

**Anfrage** bgzrf

## Videos sind nur mit einem allgemeinen zugänglichen Namen wie „Abspielen“ versehen – Inhalt bleibt unklar #9

Betroffene Stichproben	<a href="#">Startseite</a> <a href="#">Inhaltsseite</a>
Prüfschritt	9.4.1.2 Name, Rolle, Wert <a href="#">EN 301 549</a> <a href="#">WCAG Quick Reference</a> <a href="#">WCAG Understanding</a>
Art des Issues	Verstoß
Betrifft	–

### **Beschreibung:**

Die eingebetteten Videos auf der Website verfügen lediglich über einen generischen zugänglichen Namen wie „Abspielen“. Es wird nicht angegeben, welcher Inhalt im Video enthalten ist oder worauf sich die Wiedergabe bezieht. Für Screenreader-Nutzende ist dadurch nicht erkennbar, welche Themen, Personen oder Informationen im Video präsentiert werden. Die inhaltliche Orientierung und Auswahl sind somit stark eingeschränkt.

### **Empfehlung zur Behebung:**

Jedes Video muss mit einem aussagekräftigen zugänglichen Namen versehen sein, z. B. per `aria-label="Video über die Preisträger 2024 abspielen"` oder über eine sichtbare Titelzeile. Dieser Name muss deutlich machen, was im Video gezeigt wird. Zusätzlich sollte ein Transkript oder eine inhaltliche Beschreibung in Textform angeboten werden, damit der Inhalt auch ohne Wiedergabe nachvollziehbar ist.

## Erklärung zur Barrierefreiheit entspricht nicht den Anforderungen gemäß § 7 BITV

#14

Betroffene Stichproben	<a href="#">Startseite</a> <a href="#">Inhaltsseite</a> <a href="#">Kontakt</a>
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:

- **Bewertung der Barrierefreiheit (vollständig/teilweise/nicht vereinbar)**
- **Auflistung nicht barrierefreier Inhalte**
- **Angabe der Prüfmethode (z. B. Selbstbewertung oder externe Prüfung)**
- **Datum der Erstellung oder letzten Aktualisierung (nicht älter als ein Jahr)**



















# Gesamtbewertung

















## Gesamtbewertung nach Prüfkriterien

Legende:

⊗ nicht bestanden    ✓ bestanden    ⊘ Nicht anwendbar    ⊖ nicht geprüft

Prüfkriterium	Ergebnis	Issues
<b>9 Web</b>		
9.1.1.1 Nicht-Text-Inhalt	⊗	× <u>Mehrere dekorative Grafiken auf der Startseite sind nicht korrekt als solche ausgezeichnet #2</u> × <u>TikTok-Icon wird mit der Pfadangabe der Bilddatei als Alternativtext ausgegeben #8</u>
9.1.2.1 Reines Audio und reines Video (aufgezeichnet)	⊘	
9.1.2.2 Untertitel (aufgezeichnet)	⊗	☆ <u>Video enthält nur eingebrannte Untertitel #3</u>
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 #15</u>
9.1.3.1 Info und Beziehungen	⊗	× <u>Seite beginnt mit einer H2-Überschrift – H1 fehlt #4</u> × <u>Listeneintrag mit einem Element #6</u>
9.1.3.2 Bedeutungsvolle Reihenfolge	⊗	× <u>Fokus springt im Footer unerwartet auf Social-Media-Menü #11</u>
9.1.3.3 Sensorische Eigenschaften	✓	
9.1.3.4 Ausrichtung	✓	

9.1.3.5 Eingabezweck bestimmen		× <u>Eingabefelder ohne autocomplete-Attribut #16</u>
9.1.4.1 Benutzung von Farbe		
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)		
9.1.4.11 Nicht-Text-Kontrast		
9.1.4.12 Textabstand		
9.1.4.13 Eingebledeter Inhalt bei Darüberschweben (Hover) oder Fokus		
9.2.1.1 Tastatur		
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		<p>× <u>Leerer Tab-Schritt am Anfang des Cookie-Banners #1</u></p> <p>× <u>Unsichtbares Eingabefeld mit dem Label „Dieses Feld bitte nicht ausfüllen“ wird vom Screenreader vorgelesen #10</u></p>
9.2.4.4 Linkzweck (im Kontext)		× <u>Linktext „So geht’s“ ist nicht aussagekräftig #7</u>
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		× <u>Sprachumschalter-Links „EN“ und „DE“ sind nicht ausreichend gekennzeichnet und schwer verständlich #5</u>
9.3.1.2 Sprache von Teilen		× <u>Fehlermeldungen werden unerwartet in englischer Sprache angezeigt #13</u>
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



---

9.3.3.3 Vorschlag bei Fehler



× Formular kann trotz fehlerhafter oder unvollständiger Eingaben abgeschickt werden #12

× Fehlermeldungen werden unerwartet in englischer Sprache angezeigt #13

---

9.3.3.4 Fehlervermeidung  
(rechtlich, finanziell, Daten)



---

9.4.1.1 Syntaxanalyse



---

9.4.1.2 Name, Rolle, Wert



× Videos sind nur mit einem allgemeinen zugänglichen Namen wie „Abspielen“ versehen – Inhalt bleibt unklar #9

---

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 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



---

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



---

**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 #14