

# Prüfbericht zur Barrierefreiheit

[www.wiederbelebung.de](http://www.wiederbelebung.de)

Beauftragt von Bundesinstitut für Öffentliche Gesundheit

---

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

---

Geprüft von Moira Albrecht

---

Prüfdatum 11.08.2025

---

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 www.wiederbelebung.de

---

URL https://www.wiederbelebung.de/

---

Konformitätsziel Vereinfachte Überwachung zur BITV 2.0 - 2025

---

Betriebssystem Windows 11

---

Betriebssystem Version

---

Webbrowser Chrome

---

Webbrowser Version 139.0.7258.67

---

2. Webbrowser

---

2. Webbrowser Version

---

Assistive Technologien NVDA

---

Assistive Technologien  
Version

---

2. Assistive Technologien

---

2. Assistive Technologien  
Version

# Ausgewählte Stichproben

## Startseite

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

---

## Formular

<https://www.wiederbelebung.de/barriere-melden/>

---

## Inhaltsseite

<https://www.wiederbelebung.de/so-gehts/so-funktioniert-wiederbelebung/>

---

## Suche

[https://www.wiederbelebung.de/suche/?tx\\_solr%5Bq%5D=retten](https://www.wiederbelebung.de/suche/?tx_solr%5Bq%5D=retten)

---

## PDF

[https://www.wiederbelebung.de/fileadmin/images/Infoblaetter/BZgA-Wiederbelebung-Infoblatt\\_A4-hoch\\_V4\\_2024\\_Stand\\_160924.pdf](https://www.wiederbelebung.de/fileadmin/images/Infoblaetter/BZgA-Wiederbelebung-Infoblatt_A4-hoch_V4_2024_Stand_160924.pdf)

# Prüfergebnisse

## Prüfschritte



**28** Nicht erfüllt   **25** Erfüllt   **11** Nicht anwendbar   **45** Nicht getestet

## Detaillierte Aufschlüsselung

### 25 Prüfschritte erfüllt

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

## Details zu den Ergebnissen

Gefundene Fehler

**37**

Empfehlungen

**1**

## Startseite



**21** Nicht erfüllt   **26** Erfüllt   **61** Nicht anwendbar   **1** Nicht getestet

### Detaillierte Aufschlüsselung

#### 26 Prüfschritte erfüllt

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

#### Für diese Stichprobe gefundene Issues

- × Linktext und sichtbarer Logo-Text sind nicht identisch #21
- × Fehlender Untertitel #38
- × Fehlende Audiodeskription für visuelle Inhalte in Video #39
- × Inkonsistente Überschriftenstruktur (falsche Hierarchieebenen) #3
- × Das Vorhandensein eines Untermenüs ist visuell nicht erkennbar #8
- × Zwei ineinander geschachtelte Suchregionen im Kopfbereich #31
- × Lesereihenfolge des „Nach-oben“-Links ist falsch #11
- × Fokus auf „Suchen“-Button und „Abschicken“-Button kaum sichtbar und mit unzureichendem Kontrast #7
- × Unsichtbare Bedienelemente auf Videos werden per Tastaturfokus angesteuert #10
- × Untermenüpunkte laufen über den Untermenü-Container hinaus und sind schlecht lesbar #33
- × Sprachauflapptmenü kann nicht mit Escape-Taste geschlossen werden #6
- × Skiplinks fehlen #5
- × Cookie-Banner ist nicht in sich geschlossen #2
- × Zwei direkt nebeneinanderliegende Links führen zum gleichen Ziel #9
- × Linktext „Weitere Informationen“ ist nicht aussagekräftig #23
- × Fokus auf Buttons des Cookie-Banners und „Nach oben“-Link nicht sichtbar #1
- × Sprachauswahlmenü hat kein lang-Attribut #20
- × Doppelte Screenreader-Ausgabe der Social-Media-Namen #22
- × Aufklapp-Schalter sind optisch wie Links gestaltet #24
- × Video auf der Startseite hat keinen Titel #25

- ☆ Keine Hinweise auf weitere Informationen in Deutscher Gebärdensprache vorhanden #35
- × Links zu den Unterseiten in Leichter Sprache sind nicht anklickbar #36
- × Erklärung zur Barrierefreiheit entspricht nicht den Anforderungen gemäß § 7 BITV #37

## Formular



**23** Nicht erfüllt   **24** Erfüllt   **61** Nicht anwendbar   **1** Nicht getestet

### Detaillierte Aufschlüsselung

#### 24 Prüfschritte erfüllt

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

#### Für diese Stichprobe gefundene Issues

- × Linktext und sichtbarer Logo-Text sind nicht identisch #21
- × Das Vorhandensein eines Untermenüs ist visuell nicht erkennbar #8
- × Zwei ineinander geschachtelte Suchregionen im Kopfbereich #31
- × Sprachumschaltung führt auf die deutsche Startseite statt zur entsprechenden Unterseite #34
- × Lesereihenfolge des „Nach-oben“-Links ist falsch #11
- × Eingabefelder ohne autocomplete-Attribut #12
- × Aktiver Menüpunkt ist ausschließlich über Farbe erkennbar #14
- × Fokus auf „Suchen“-Button und „Abschicken“-Button kaum sichtbar und mit unzureichendem Kontrast #7
- × Unsichtbare Bedienelemente auf Videos werden per Tastaturfokus angesteuert #10
- × Untermenüpunkte laufen über den Untermenü-Container hinaus und sind schlecht lesbar #33
- × Sprachauflapptmenü kann nicht mit Escape-Taste geschlossen werden #6
- × Skiplinks fehlen #5
- × Cookie-Banner ist nicht in sich geschlossen #2
- × Fokus auf Buttons des Cookie-Banners und „Nach oben“-Link nicht sichtbar #1
- × Sprachauswahlmenü hat kein lang-Attribut #20
- × Cookie-Banner erscheint wiederholt und lässt sich nicht dauerhaft schließen #28
- × Unzureichende Kennzeichnung von Pflichtfeldern im Formular #13
- × Fehlermeldung ist zu allgemein, nicht hilfreich und nur auf Englisch verfügbar #26
- × Doppelte Screenreader-Ausgabe der Social-Media-Namen #22
- ☆ Keine Hinweise auf weitere Informationen in Deutscher Gebärdensprache vorhanden #35

- × Links zu den Unterseiten in Leichter Sprache sind nicht anklickbar #36
- × Erklärung zur Barrierefreiheit entspricht nicht den Anforderungen gemäß § 7 BITV #37

## Inhaltsseite



**22** Nicht erfüllt   **25** Erfüllt   **61** Nicht anwendbar   **1** Nicht getestet

### Detaillierte Aufschlüsselung

#### 25 Prüfschritte erfüllt

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

#### Für diese Stichprobe gefundene Issues

- × Linktext und sichtbarer Logo-Text sind nicht identisch #21
- × Fehlender Untertitel #38
- × Fehlende Audiodeskription für visuelle Inhalte in Video #39
- × Das Vorhandensein eines Untermenüs ist visuell nicht erkennbar #8
- × Zwei ineinander geschachtelte Suchregionen im Kopfbereich #31
- × Sprachumschaltung führt auf die deutsche Startseite statt zur entsprechenden Unterseite #34
- × Videos sind abgeschnitten, Fokus geht verloren, Inhalt wird erst nach Klick geladen #17
- × Lesereihenfolge des „Nach-oben“-Links ist falsch #11
- × Aktiver Menüpunkt ist ausschließlich über Farbe erkennbar #14
- × Slider lädt im einspaltigen Layout nicht #32
- × Fokus auf „Suchen“-Button und „Abschicken“-Button kaum sichtbar und mit unzureichendem Kontrast #7
- × Unsichtbare Bedienelemente auf Videos werden per Tastaturfokus angesteuert #10
- × Untermenüpunkte laufen über den Untermenü-Container hinaus und sind schlecht lesbar #33
- × Sprachauflapptmenü kann nicht mit Escape-Taste geschlossen werden #6
- × Skiplinks fehlen #5
- × Cookie-Banner ist nicht in sich geschlossen #2
- × Fokus auf Buttons des Cookie-Banners und „Nach oben“-Link nicht sichtbar #1
- × Sprachauswahlmenü hat kein lang-Attribut #20
- × Pause-Button ist optisch nicht erkennbar und Status wird nicht angezeigt #15
- × Doppelte Screenreader-Ausgabe der Social-Media-Namen #22

- ☆ Keine Hinweise auf weitere Informationen in Deutscher Gebärdensprache vorhanden #35
- × Links zu den Unterseiten in Leichter Sprache sind nicht anklickbar #36
- × Erklärung zur Barrierefreiheit entspricht nicht den Anforderungen gemäß § 7 BITV #37

## Suche



**20** Nicht erfüllt   **24** Erfüllt   **64** Nicht anwendbar   **1** Nicht getestet

### Detaillierte Aufschlüsselung

#### 24 Prüfschritte erfüllt

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

#### Für diese Stichprobe gefundene Issues

- × Linktext und sichtbarer Logo-Text sind nicht identisch #21
- × Inkonsistente Überschriftenstruktur (falsche Hierarchieebenen) #3
- × Das Vorhandensein eines Untermenüs ist visuell nicht erkennbar #8
- × Suchergebnisse sind nicht als Liste ausgezeichnet und Anzahl der Treffer wird nicht angegeben #19
- × Zwei ineinander geschachtelte Suchregionen im Kopfbereich #31
- × Sprachumschaltung führt auf die deutsche Startseite statt zur entsprechenden Unterseite #34
- × Lesereihenfolge des „Nach-oben“-Links ist falsch #11
- × Aktiver Menüpunkt ist ausschließlich über Farbe erkennbar #14
- × Fokus auf „Suchen“-Button und „Abschicken“-Button kaum sichtbar und mit unzureichendem Kontrast #7
- × Unsichtbare Bedienelemente auf Videos werden per Tastaturfokus angesteuert #10
- × Kontrastverhältnisse grafischer Elemente liegen unter dem geforderten Mindestwert #18
- × Untermenüpunkte laufen über den Untermenü-Container hinaus und sind schlecht lesbar #33
- × Sprachauflapptmenü kann nicht mit Escape-Taste geschlossen werden #6
- × Skiplinks fehlen #5
- × Cookie-Banner ist nicht in sich geschlossen #2
- × Fokus auf Buttons des Cookie-Banners und „Nach oben“-Link nicht sichtbar #1
- × Sprachauswahlmenü hat kein lang-Attribut #20
- × Cookie-Banner erscheint wiederholt und lässt sich nicht dauerhaft schließen #28
- × Landmarks der Such-Paginierung haben keinen eindeutigen zugänglichen Namen #4

- × Doppelte Screenreader-Ausgabe der Social-Media-Namen #22
- × Paginierung ist nicht semantisch ausgezeichnet #29
- × Kombinationsfeld ist nicht beschriftet (fehlendes Label) #30
- ☆ Keine Hinweise auf weitere Informationen in Deutscher Gebärdensprache vorhanden #35
- × Links zu den Unterseiten in Leichter Sprache sind nicht anklickbar #36
- × Erklärung zur Barrierefreiheit entspricht nicht den Anforderungen gemäß § 7 BITV #37

## PDF



**1** Nicht erfüllt   **1** Erfüllt   **63** Nicht anwendbar   **44** Nicht getestet

### Detaillierte Aufschlüsselung

#### **1** Prüfschritt erfüllt

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

#### Für diese Stichprobe gefundene Issues

× PDF-Dokument besteht den PAC-Test nicht #40

## Issues nach Schweregrad

### Empfehlung

☆ Keine Hinweise auf weitere Informationen in Deutscher Gebärdensprache vorhanden #35

## Gefundene Issues

### Linktext und sichtbarer Logo-Text sind nicht identisch #21

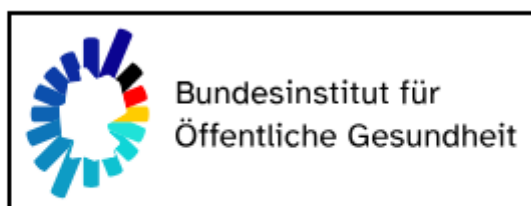
Betroffene Stichproben	<a href="#">Startseite</a> <a href="#">Formular</a> <a href="#">Inhaltsseite</a> <a href="#">Suche</a>
Prüfschritt	9.1.1.1 Nicht-Text-Inhalt <a href="#">EN 301 549</a> <a href="#">WCAG Quick Reference</a> <a href="#">WCAG Understanding</a>
Art des Issues	Verstoß
Betrifft	-

#### Beschreibung:

Das verlinkte Logo enthält einen vom sichtbaren Text abweichenden programmatischen Linktext. Dies führt dazu, dass Screenreader-Nutzende eine andere Bezeichnung hören, als visuell angezeigt wird. Dadurch entsteht eine Inkonsistenz, die zu Verwirrung und falschen Erwartungen führen kann.

#### Empfehlung zur Behebung:

Der programmatische Name des Links (z. B. über `aria-label` oder `alt`-Text) muss mit dem sichtbaren Text bzw. der sichtbaren Bezeichnung übereinstimmen. So wird sichergestellt, dass alle Nutzenden – visuell und über assistive Technologien – dieselbe Information erhalten.



## Fehlender Untertitel #38

Betroffene Stichproben	<a href="#">Startseite</a> <a href="#">Inhaltsseite</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	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 für visuelle Inhalte in Video #39

Betroffene Stichproben	<a href="#">Startseite</a> <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.“

## Inkonsistente Überschriftenstruktur (falsche Hierarchieebenen) #3

Betroffene Stichproben	<a href="#">Startseite</a> <a href="#">Suche</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 Überschriftenstruktur ist nicht konsistent aufgebaut. Teilweise wird von einer Ebene 1 direkt auf Ebene 3 gesprungen, es fehlen H1-Überschriften ganz oder die Struktur beginnt mit H2. Diese Unstimmigkeiten erschweren insbesondere Screenreader-Nutzenden die Orientierung und das Verständnis der Seitenhierarchie.

### Empfehlung zur Behebung:

Überschriften müssen in einer logischen und hierarchischen Reihenfolge ausgezeichnet werden. Jede Seite sollte mit einer H1 beginnen, gefolgt von H2, H3 usw., ohne Ebenen zu überspringen. Die Struktur sollte den visuellen und inhaltlichen Aufbau widerspiegeln.

The image shows a screenshot of a website with a heading map on the left and the main content area on the right. The heading map shows a list of headings with their levels (H2, H3). The main content area shows the website header and the start of an article titled 'Informationen zur Laienreanimation'.

HeadingsMap  
Headings Landmarks

wiederbelebung.de - Eine Website...

- 2 - Informationen zur Laienreanimation
  - 3 - PRÜFEN | RUFEN | DRÜCKEN
  - 3 - Wiederbelebungs-kurse
  - 3 - KINDERREANIMATION
  - 3 - Schulaug FÜR KINDER UND JU...
- 2 - Helfen ist einfach - Jeder kann Lebe...
- 2 - Neugkeiten zur Laienreanimation...
- 3 - JULI 2025
- 2 - Nationales Aktionsbündnis Wiede...

**Du kannst Leben retten!**  
PRÜFEN | RUFEN | DRÜCKEN  
Nationales Aktionsbündnis Wiederbelebun

So geht's Aktuelles Themen Über uns Service

## Informationen zur Laienreanimation

Jedes Jahr könnten in Deutschland mehr als 10.000 Menschenleben zusätzlich gerettet werden, wenn Augenzeugen bei einem beobachteten Herz-Kreislaufstillstand sofort mit Wiederbelebungsmaßnahmen helfend eingreifen würden. Denn Herzdruckmassage, richtig durchgeführt, ist überlebenswichtig und kinderleicht zu lernen.

Mit dieser Website trägt Nationales Aktionsbündnis Wiederbelebun (NAWiB), unterstützt vom Bundesinstitut für Öffentliche Gesundheit (BIOG, ehemals BZgA) und dem Bundesgesundheitsministerium (BMG) dazu bei, dass alle Bürgerinnen und Bürger die notwendigen Maßnahmen zur Wiederbelebun **Prüfen! Rufen! Drücken!** kennen und sie

## Das Vorhandensein eines Untermenüs ist visuell nicht erkennbar #8

Betroffene Stichproben	<a href="#">Startseite</a> <a href="#">Formular</a> <a href="#">Inhaltsseite</a> <a href="#">Suche</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:**

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

### **Empfehlung zur Behebung:**

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

## Suchergebnisse sind nicht als Liste ausgezeichnet und Anzahl der Treffer wird nicht angegeben #19

Betroffene Stichproben	<a href="#">Suche</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 Treffer einer Suchanfrage sind nicht in einer semantischen Liste strukturiert, und es wird keine Gesamtanzahl der Suchergebnisse ausgegeben. Dadurch können Screenreader-Nutzende weder die Anzahl der Ergebnisse noch ihre Position innerhalb der Ergebnisliste erkennen, was die Orientierung und Navigation deutlich erschwert.

### **Empfehlung zur Behebung:**

Suchergebnisse sollten in einer semantischen Liste (`<ul>/<ol>` mit `<li>`) ausgezeichnet werden. Zusätzlich sollte die Gesamtanzahl der Ergebnisse programmatisch verfügbar und sichtbar ausgegeben werden, z. B. „15 Suchergebnisse gefunden“.

## Zwei ineinander geschachtelte Suchregionen im Kopfbereich #31

Betroffene Stichproben	<a href="#">Startseite</a> <a href="#">Formular</a> <a href="#">Inhaltsseite</a> <a href="#">Suche</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:**

Im Kopfbereich der Seite sind zwei Suchregionen (<form> oder role="search") ineinander verschachtelt. Dies führt zu redundanten oder widersprüchlichen Informationen für Screenreader-Nutzende, da dieselbe Funktion mehrfach angekündigt wird. Dadurch kann die Orientierung und Bedienung erschwert werden.

### **Empfehlung zur Behebung:**

Es sollte nur eine eindeutig abgegrenzte Suchregion vorhanden sein. Doppelte oder verschachtelte Suchbereiche sind zu entfernen, sodass die Funktion klar strukturiert und semantisch korrekt ausgezeichnet ist.

## Sprachumschaltung führt auf die deutsche Startseite statt zur entsprechenden Unterseite #34

Betroffene Stichproben	<a href="#">Formular</a> <a href="#">Inhaltsseite</a> <a href="#">Suche</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>  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:**

Beim Wechsel von einer anderen Sprache auf Deutsch wird nicht die entsprechende Unterseite geladen, sondern die deutsche Startseite angezeigt. Dadurch verlieren Nutzende den aktuellen Kontext und müssen die gewünschte Seite erneut suchen. Dies beeinträchtigt die Orientierung und den Bedienfluss, insbesondere für Personen mit kognitiven Einschränkungen oder assistiven Technologien.

### **Empfehlung zur Behebung:**

Die Sprachumschaltung sollte so implementiert werden, dass Nutzende auf der inhaltlich entsprechenden Unterseite in der gewählten Sprache landen. Falls eine exakte Entsprechung nicht vorhanden ist, sollte ein Hinweis mit Link zur Startseite angezeigt werden, anstatt ungefragt dorthin zu leiten.

## Videos sind abgeschnitten, Fokus geht verloren, Inhalt wird erst nach Klick geladen

#17

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

Eingebettete Videos werden zunächst nur teilweise angezeigt und sind ohne Interaktion nicht vollständig sichtbar. Der Tastaturfokus geht beim Navigieren in diesem Bereich verloren, da das Video erst nach einem Klick geladen und angezeigt wird. Zudem ist das Video doppelt auf der Seite vorzufinden. Dies erschwert den Zugang zu den Inhalten und verhindert eine barrierefreie Nutzung, insbesondere für Tastaturnutzende und Screenreader-Nutzende.

### Empfehlung zur Behebung:

Videos müssen vollständig sichtbar und per Tastaturfokus erreichbar sein. Wenn eine Zustimmung zur Anzeige erforderlich ist, sollte ein klar fokussierbarer Button mit aussagekräftiger Beschriftung vorhanden sein, der nach Aktivierung das Video lädt und den Fokus auf den Player setzt.

#### So leicht funktioniert die Wiederbelebung

LEBEN RETTEN MIT HERZDRUCKMASSAGE

Wir binden das Video "Leben retten mit Herzdruckmassage" des Anbieters "Youtube" ein. Zur Anzeige des Videos benötigen wir Ihre Zustimmung. Durch die Aktivierung des Videos werden an den Anbieter Daten übertragen und gegebenenfalls Drittanbieter-Cookies gesetzt. Weitere Informationen können unserer [Datenschutzerklärung](#) entnommen werden.  Zustimmung und Inhalt anzeigen.

## Lesereihenfolge des „Nach-oben“-Links ist falsch #11

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

Der „Nach oben“-Link wird visuell **vor** dem Footer-Menü angezeigt, befindet sich im DOM jedoch **nach** dem Footer-Menü. Dadurch stimmt die visuelle Reihenfolge nicht mit der programmatischen Lesereihenfolge überein. Tastatur- und Screenreader-Nutzende treffen zuerst auf die Footer-Navigation und erst danach auf den „Nach oben“-Link – entgegen der visuellen Erwartung.

### Empfehlung zur Behebung:

- Bringen Sie die **DOM-Reihenfolge** in Einklang mit der **visuellen Reihenfolge**. Platzieren Sie den „Nach oben“-Link **im Markup vor** der Footer-Navigation (wenn er visuell davor erscheint).
- Vermeiden Sie ein rein visuelles „Umpositionieren“, das die Lesereihenfolge verfälscht.
- Wenn der Link „floating“/fixiert ist, lassen Sie ihn im DOM trotzdem **vor** dem Footer stehen.

## Eingabefelder ohne autocomplete-Attribut #12

Betroffene Stichproben	<a href="#">Formular</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.

## Aktiver Menüpunkt ist ausschließlich über Farbe erkennbar #14

Betroffene Stichproben	<a href="#">Formular</a> <a href="#">Inhaltsseite</a> <a href="#">Suche</a>
Prüfschritt	9.1.4.1 Benutzung von Farbe <a href="#">EN 301 549</a> <a href="#">WCAG Quick Reference</a> <a href="#">WCAG Understanding</a>
Art des Issues	Verstoß
Betrifft	-

### Beschreibung:

Der aktuelle Navigationspunkt ist lediglich durch eine Farbänderung hervorgehoben. Für Nutzende mit Sehbeeinträchtigungen oder Farbenblindheit ist dieser Status unter Umständen nicht wahrnehmbar. Ohne eine zusätzliche visuelle oder semantische Kennzeichnung ist nicht erkennbar, welcher Menüpunkt aktiv ist.

### Empfehlung zur Behebung:

Der aktive Menüpunkt sollte zusätzlich zur Farbänderung durch ein weiteres Merkmal hervorgehoben werden, z. B. durch ein Symbol, eine Unterstreichung und eine programmatische Auszeichnung wie `aria-current="page"`. Dies stellt sicher, dass die aktuelle Position in der Navigation für alle Nutzenden verständlich ist.



## Slider lädt im einspaltigen Layout nicht #32

Betroffene Stichproben	<a href="#">Inhaltsseite</a>
Prüfschritt	9.1.4.10 Automatischer Umbruch (Reflow) <a href="#">EN 301 549</a> <a href="#">WCAG Quick Reference</a> <a href="#">WCAG Understanding</a>
Art des Issues	Verstoß
Betrifft	-

### **Beschreibung:**

Im einspaltigen Layout (z. B. bei mobiler Ansicht oder starker Vergrößerung) wird der Slider nicht geladen. Dadurch sind die enthaltenen Inhalte weder sichtbar noch bedienbar. Nutzende, die auf diese Ansicht angewiesen sind, erhalten keinen Zugriff auf die bereitgestellten Informationen.

### **Empfehlung zur Behebung:**

Der Slider muss unabhängig vom Layout vollständig geladen werden. Dabei ist sicherzustellen, dass alle Inhalte auch ohne JavaScript-Animation oder Slidemechanismus zugänglich sind. Eine server- oder clientseitige Abfrage der Layoutbreite darf nicht dazu führen, dass Inhalte entfernt oder nicht initialisiert werden. Falls der Slider in kleiner Ansicht deaktiviert werden soll, müssen die Inhalte in statischer Form eingebunden sein.

## Fokus auf „Suchen“-Button und „Abschicken“-Button kaum sichtbar und mit unzureichendem Kontrast #7

Betroffene Stichproben	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#"><u>Startseite</u></a></li> <li><a href="#"><u>Formular</u></a></li> <li><a href="#"><u>Inhaltsseite</u></a></li> <li><a href="#"><u>Suche</u></a></li> </ul>
Prüfschritt	<p>9.1.4.11 Nicht-Text-Kontrast</p> <p><a href="#"><u>EN 301 549</u></a></p> <p><a href="#"><u>WCAG Quick Reference</u></a></p> <p><a href="#"><u>WCAG Understanding</u></a></p> <p>9.2.4.7 Fokus sichtbar</p> <p><a href="#"><u>EN 301 549</u></a></p> <p><a href="#"><u>WCAG Quick Reference</u></a></p> <p><a href="#"><u>WCAG Understanding</u></a></p>
Art des Issues	Verstoß
Betrifft	–

### Beschreibung:

Der Fokuszustand auf dem „Suchen“-Button sowie dem „Abschicken“-Button ist nur schwach erkennbar und bietet kein ausreichendes Kontrastverhältnis zum Hintergrund. Dadurch ist der aktive Fokus für Tastaturnutzende schwer wahrnehmbar, was die gezielte Bedienung erschwert.

### Empfehlung zur Behebung:

Der Fokuszustand muss deutlich sichtbar gestaltet werden und sich klar vom normalen Zustand abheben. Das visuelle Fokus-Highlight sollte ein Kontrastverhältnis von mindestens 3:1 zum angrenzenden Hintergrund erfüllen. Dies kann z. B. durch eine kontrastreiche Umrandung, Farbänderung oder zusätzliche Hervorhebung umgesetzt werden.



Abschicken

## Unsichtbare Bedienelemente auf Videos werden per Tastaturfokus angesteuert #10

Betroffene Stichproben	<a href="#">Startseite</a> <a href="#">Formular</a> <a href="#">Inhaltsseite</a> <a href="#">Suche</a>
Prüfschritt	9.1.4.11 Nicht-Text-Kontrast <a href="#">EN 301 549</a> <a href="#">WCAG Quick Reference</a> <a href="#">WCAG Understanding</a>
Art des Issues	Verstoß
Betrifft	-

### **Beschreibung:**

Einige Bedienelemente auf Videos sind visuell nicht sichtbar, können jedoch mit der Tastatur fokussiert werden. Dies führt dazu, dass Nutzende durch Elemente navigieren, die optisch nicht vorhanden scheinen. Dies erzeugt eine Diskrepanz zwischen visueller und programmatischer Darstellung und kann zu Orientierungsverlust führen.

### **Empfehlung zur Behebung:**

Bedienelemente dürfen nur dann per Fokus erreichbar sein, wenn sie auch visuell vorhanden und nutzbar sind. Nicht sichtbare Steuerelemente sollten entweder vollständig entfernt oder für assistive Technologien ausgeblendet werden (`aria-hidden="true"`), solange sie nicht aktiv eingeblendet werden.



## Kontrastverhältnisse grafischer Elemente liegen unter dem geforderten Mindestwert #18

Betroffene Stichproben	<a href="#">Suche</a>
Prüfschritt	9.1.4.11 Nicht-Text-Kontrast <a href="#">EN 301 549</a> <a href="#">WCAG Quick Reference</a> <a href="#">WCAG Understanding</a>
Art des Issues	Verstoß
Betrifft	-


### Beschreibung:

Grafische Elemente auf der Seite weisen Kontrastverhältnisse von **1,4 :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.

---



---

## Untermenüpunkte laufen über den Untermenü-Container hinaus und sind schlecht lesbar #33

Betroffene Stichproben	<a href="#">Startseite</a> <a href="#">Formular</a> <a href="#">Inhaltsseite</a> <a href="#">Suche</a>
Prüfschritt	9.1.4.12 Textabstand <a href="#">EN 301 549</a> <a href="#">WCAG Quick Reference</a> <a href="#">WCAG Understanding</a>
Art des Issues	Verstoß
Betrifft	-

### Beschreibung:

In den Navigationsmenüs ragen einzelne Untermenüpunkte optisch über den vorgesehenen Container hinaus. Je nach Seitenhintergrund verschlechtert dies die Lesbarkeit erheblich und kann dazu führen, dass Text überlappt oder visuell abgeschnitten wirkt. Besonders bei vergrößertem Textabstand (Line-Height) wird dieser Effekt verstärkt.

### Empfehlung zur Behebung:

Die Untermenü-Container müssen so gestaltet werden, dass der gesamte Text bei allen Zoom- und Abstandseinstellungen vollständig sichtbar bleibt. Dabei ist auf ausreichend Innenabstand (Padding) und flexible Containerhöhen zu achten. Das Layout sollte auch bei vergrößertem Zeilenabstand (mindestens 1,5-fach) stabil bleiben.

## Sprachauflapptmenü kann nicht mit Escape-Taste geschlossen werden #6

Betroffene Stichproben	<a href="#">Startseite</a> <a href="#">Formular</a> <a href="#">Inhaltsseite</a> <a href="#">Suche</a>
Prüfschritt	9.2.1.1 Tastatur <a href="#">EN 301 549</a> <a href="#">WCAG Quick Reference</a> <a href="#">WCAG Understanding</a>
Art des Issues	Verstoß
Betrifft	-





### **Beschreibung:**

Das geöffnete Sprachauflapptmenü lässt sich nicht über die Escape-Taste schließen. Nutzende müssen den Fokus auf ein anderes Element verschieben, um das Menü zu verlassen. Dies widerspricht gängigen Bedienmustern und erschwert insbesondere Tastaturnutzenden die schnelle Navigation.

### **Empfehlung zur Behebung:**

Das Sprachauflapptmenü sollte so umgesetzt werden, dass es neben einem Klick außerhalb auch per Escape-Taste geschlossen werden kann. Nach dem Schließen ist der Fokus logisch auf das auslösende Element zurückzuführen.

DE ▾

-  DEUTSCH
-  ENGLISH
-  ESPAÑOL
-  FRANÇAIS
-  РУССКИЙ
-  TÜRK
-  عربي
-  УКРАЇНСЬКА

## Skiplinks fehlen #5

Betroffene Stichproben	<a href="#">Startseite</a> <a href="#">Formular</a> <a href="#">Inhaltsseite</a> <a href="#">Suche</a>
Prüfschritt	9.2.4.1 Blöcke überspringen <a href="#">EN 301 549</a> <a href="#">WCAG Quick Reference</a> <a href="#">WCAG Understanding</a>
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.

## Cookie-Banner ist nicht in sich geschlossen #2

Betroffene Stichproben	<a href="#">Startseite</a> <a href="#">Formular</a> <a href="#">Inhaltsseite</a> <a href="#">Suche</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:**

Der Fokus kann im geöffneten Cookie-Banner ungehindert auf andere Seiteninhalte wechseln, ohne dass eine Auswahl getroffen oder der Banner geschlossen wurde. Dadurch können Tastaturnutzende und Screenreader-Nutzende das Banner versehentlich umgehen, ohne die notwendigen Einstellungen vorzunehmen, was sowohl die Bedienung als auch die Verständlichkeit der Seite beeinträchtigt.

### **Empfehlung zur Behebung:**

Der Cookie-Banner sollte als modaler Dialog umgesetzt werden, der den Fokus vollständig innerhalb seiner Inhalte hält, bis eine bewusste Aktion zum Schließen oder Bestätigen erfolgt. Nach dem Schließen muss der Fokus logisch an die zuvor aktive Stelle zurückkehren.

## Zwei direkt nebeneinanderliegende Links führen zum gleichen Ziel #9

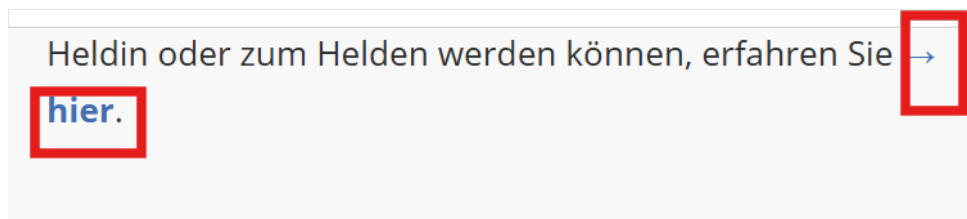
Betroffene Stichproben	<a href="#">Startseite</a>
Prüfschritt	9.2.4.4 Linkzweck (im Kontext) <a href="#">EN 301 549</a> <a href="#">WCAG Quick Reference</a> <a href="#">WCAG Understanding</a>
Art des Issues	Verstoß
Betrifft	-

### Beschreibung:

Auf der Seite befinden sich zwei unmittelbar benachbarte Links, die beide auf dieselbe Zieladresse verweisen. Dies führt zu redundanten Navigationsmöglichkeiten ohne Mehrwert und kann bei Screenreader-Nutzenden zu unnötigen Wiederholungen und Verwirrung führen.

### Empfehlung zur Behebung:

Doppelte Links mit identischem Ziel sollten zusammengefasst werden, sodass nur ein einziges interaktives Element vorhanden ist. Falls unterschiedliche visuelle Inhalte (z. B. Bild + Text) auf dasselbe Ziel verweisen, sollte beides in einen gemeinsamen Link eingebettet werden.



## Linktext „Weitere Informationen“ ist nicht aussagekräftig #23

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 „Weitere Informationen“ beschreibt nicht klar, wohin der Link führt oder welchen Inhalt er bereitstellt. Screenreader-Nutzende oder Personen, die sich Links als Liste ausgeben lassen, erhalten so keinen ausreichenden Kontext und müssen erst die Umgebung lesen, um den Zweck zu verstehen.

### **Empfehlung zur Behebung:**

Links sollten so formuliert werden, dass sie auch außerhalb des Kontexts verständlich sind. Statt generischer Formulierungen wie „Weitere Informationen“ sollte der Linktext den konkreten Bezug enthalten, z. B. „Weitere Informationen zur Barrierefreiheit“ oder „Mehr erfahren über [Thema]“.

## Fokus auf Buttons des Cookie-Banners und „Nach oben“-Link nicht sichtbar #1

Betroffene Stichproben	<a href="#">Startseite</a> <a href="#">Formular</a> <a href="#">Inhaltsseite</a> <a href="#">Suche</a>
Prüfschritt	9.2.4.7 Fokus sichtbar <a href="#">EN 301 549</a> <a href="#">WCAG Quick Reference</a> <a href="#">WCAG Understanding</a>
Art des Issues	Verstoß
Betrifft	-

### **Beschreibung:**

Beim Navigieren mit der Tastatur ist der Fokus auf den Buttons des Cookie-Banners sowie auf dem „Nach oben“-Link nicht erkennbar. Ohne sichtbare Fokusmarkierung können Tastaturnutzende nicht feststellen, ob das Element aktiv angesteuert wird, was die Bedienung unsicher und fehleranfällig macht.

### **Empfehlung zur Behebung:**

Alle interaktiven Elemente müssen im Fokuszustand deutlich visuell hervorgehoben werden. Die Fokusmarkierung sollte sich klar vom Hintergrund abheben und ein Kontrastverhältnis von mindestens 3:1 erfüllen. Dies kann z. B. durch eine gut sichtbare Umrandung, Farbänderung oder Hervorhebung erreicht werden.

## Sprachauswahlmenü hat kein lang-Attribut #20

Betroffene Stichproben	<a href="#">Startseite</a> <a href="#">Formular</a> <a href="#">Inhaltsseite</a> <a href="#">Suche</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>
Art des Issues	Verstoß
Betrifft	-

### **Beschreibung:**

Die im Sprachauswahlmenü angezeigten Sprachoptionen sind nicht mit dem passenden lang-Attribut ausgezeichnet. Dadurch können Screenreader die Sprachnamen nicht korrekt aussprechen, was insbesondere bei Fremdsprachen zu Verständnisschwierigkeiten führt.

### **Empfehlung zur Behebung:**

Jede Sprachoption im Auswahlmenü sollte mit dem passenden lang-Attribut versehen werden (z. B. `<option lang="en">English</option>` oder `<option lang="fr">Français</option>`). So wird sichergestellt, dass assistive Technologien den Text mit der richtigen Aussprache ausgeben.

## Cookie-Banner erscheint wiederholt und lässt sich nicht dauerhaft schließen #28

Betroffene Stichproben	<a href="#">Formular</a> <a href="#">Suche</a>
Prüfschritt	9.3.2.2 Bei Eingabe <a href="#">EN 301 549</a> <a href="#">WCAG Quick Reference</a> <a href="#">WCAG Understanding</a>
Art des Issues	Verstoß
Betrifft	–

### Beschreibung:

Nach dem Abschicken eines Formulars – oder sogar während einer Suche – öffnet sich das Cookie-Banner erneut, obwohl die Zustimmung bereits erteilt oder Einstellungen gespeichert wurden. Dies führt zu wiederholten Unterbrechungen, erschwert die Nutzung und beeinträchtigt den kontinuierlichen Arbeitsfluss, insbesondere für Tastaturnutzende und Screenreader-Nutzende.

### Empfehlung zur Behebung:

Das Cookie-Banner muss die Zustimmung oder die vorgenommenen Einstellungen zuverlässig speichern (z. B. in einem Cookie oder im Local Storage) und diese bei Folgeseiten berücksichtigen. Es darf erst erneut angezeigt werden, wenn die gesetzliche Gültigkeitsdauer abläuft oder Nutzende ihre Einwilligung aktiv widerrufen.

## Unzureichende Kennzeichnung von Pflichtfeldern im Formular #13

Betroffene Stichproben	<a href="#">Formular</a>
Prüfschritt	9.3.3.2 Beschriftungen (Labels) oder Anweisungen <a href="#">EN 301 549</a> <a href="#">WCAG Quick Reference</a> <a href="#">WCAG Understanding</a>
Art des Issues	Verstoß
Betrifft	-

### **Beschreibung:**

Im Kontaktformular wird die Pflichtfeldkennzeichnung durch ein Asterisk-Symbol (\*) direkt am jeweiligen Eingabefeld vorgenommen. Eine Erläuterung, was dieses Symbol bedeutet, fehlt jedoch im Vorfeld des Formulars. Dadurch ist insbesondere für Nutzende, die das Formular nicht visuell wahrnehmen oder die auf eine klare Anweisung angewiesen sind, nicht nachvollziehbar, welche Felder verpflichtend auszufüllen sind.

### **Empfehlung:**

Fügen Sie oberhalb des Formulars eine kurze Erläuterung ein – z. B. „Mit \* gekennzeichnete Felder sind Pflichtfelder“. Alternativ kann auch direkt im jeweiligen Label-Text der Hinweis enthalten sein (z. B. „E-Mail-Adresse (Pflichtfeld)“). Achten Sie darauf, dass die Pflichtfeldkennzeichnung auch für Screenreader zugänglich ist – entweder durch verständlichen Text oder über eine programmatische Auszeichnung wie `aria-required="true"`.

## Fehlermeldung ist zu allgemein, nicht hilfreich und nur auf Englisch verfügbar #26

Betroffene Stichproben	<a href="#">Formular</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:**

Die angezeigte Fehlermeldung bleibt sehr allgemein, enthält keine konkreten Hinweise zur Behebung des Problems und ist zudem nur in englischer Sprache verfügbar. Dadurch erhalten Nutzende weder klare Hilfestellung noch wird sprachlich sichergestellt, dass alle die Meldung verstehen.

### **Empfehlung zur Behebung:**

Fehlermeldungen sollten in der Hauptsprache der Website ausgegeben werden und konkrete Informationen zur Fehlerbehebung enthalten. Dabei ist klar zu benennen, welches Feld oder welche Eingabe betroffen ist, und welche Schritte erforderlich sind, um den Fehler zu korrigieren.

E-Mail \*

m.de

You must enter a valid email address.

## Landmarks der Such-Paginierung haben keinen eindeutigen zugänglichen Namen

### #4

Betroffene Stichproben	<a href="#">Suche</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 für die Paginierung der Suche verwendeten Landmarks besitzen keine eindeutige Rollen- oder Rollen-/Label-/Title-Kombination. Dadurch können Screenreader-Nutzende die Bereiche nicht voneinander unterscheiden, was zu Verwirrung und erschwerter Navigation führt.

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

Jede Landmark muss einen eindeutigen zugänglichen Namen erhalten – z. B. durch ein `aria-label`, `aria-labelledby` oder einen eindeutigen Titel – sodass Screenreader-Nutzende klar erkennen können, zu welchem Bereich die Landmark gehört. Beispiel: `role="navigation" aria-label="Paginierung Suchergebnisse"`.

## Pause-Button ist optisch nicht erkennbar und Status wird nicht angezeigt #15

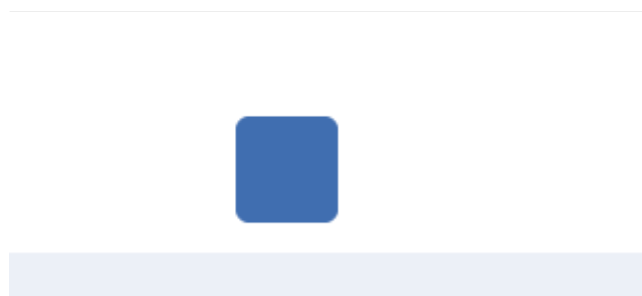
Betroffene Stichproben	<a href="#">Inhaltsseite</a>
Prüfschritt	9.4.1.2 Name, Rolle, Wert <a href="#">EN 301 549</a> <a href="#">WCAG Quick Reference</a> <a href="#">WCAG Understanding</a>
Art des Issues	Verstoß
Betrifft	-

### Beschreibung:

Der Pause-Button ist visuell kaum wahrnehmbar und bietet keine klare Statusanzeige, ob der Slider gerade läuft oder angehalten ist. Dadurch ist weder für sehende Nutzende noch für Screenreader-Nutzende ersichtlich, welcher Zustand aktiv ist. Dies erschwert die gezielte Steuerung des Sliders und kann zu Bedienfehlern führen.

### Empfehlung zur Behebung:

Der Pause-Button sollte deutlich sichtbar gestaltet werden, mit ausreichend hohem Kontrast zum Hintergrund. Zusätzlich muss der aktuelle Status programmatisch erkennbar sein, z. B. durch `aria-pressed="true | false"` oder eine dynamische Beschriftung wie „Slider pausieren“ bzw. „Slider starten“.



## Doppelte Screenreader-Ausgabe der Social-Media-Namen #22

Betroffene Stichproben	<a href="#">Startseite</a> <a href="#">Formular</a> <a href="#">Inhaltsseite</a> <a href="#">Suche</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:**

Bei den Social-Media-Links werden die Plattformnamen doppelt ausgegeben: einmal als sichtbarer Text und zusätzlich als Screenreader-only-Text (`sr-only`). Dadurch hören Screenreader-Nutzende den Namen zweimal hintereinander, was zu unnötigen Wiederholungen und einer weniger effizienten Bedienung führt.

### **Empfehlung zur Behebung:**

Der Plattformname sollte nur einmal programmatisch verfügbar sein. Wenn der sichtbare Text bereits für Screenreader zugänglich ist, ist kein zusätzlicher `sr-only`-Text erforderlich. Falls ein `sr-only`-Element notwendig ist (z. B. für ergänzende Kontextinformationen), darf es keine redundanten Inhalte enthalten.

## Aufklapp-Schalter sind optisch wie Links gestaltet #24

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

Interaktive Elemente zum Auf- und Zuklappen von Inhalten sind visuell als Textlinks gestaltet, obwohl sie funktional Schaltflächen darstellen. Diese inkonsistente Darstellung kann bei Nutzenden falsche Erwartungen an das Verhalten wecken und erschwert die Erkennung der eigentlichen Funktion, insbesondere für Personen mit kognitiven Einschränkungen.

### Empfehlung zur Behebung:

Aufklapp-Schalter sollten visuell und semantisch konsistent als Buttons umgesetzt werden. Dabei ist sicherzustellen, dass die Gestaltung (z. B. Rahmen, Hintergrund, Hover-/Fokuszustand) klar den Buttoncharakter vermittelt und die Rolle programmatisch korrekt mit `<button>` oder `role="button"` ausgezeichnet wird.

erwachsenen zu kennen. Wie folgenden Informationsangebote können Sie dabei unterstützen.



**AKTUELLE AKTIONEN**  
Neuigkeiten zur Laienreanimation  
und von den Bündnismitgliedern



**ÜBER UNS**  
Nationales Aktionsbündnis  
Wiederbelebung (NAWIB)

## Video auf der Startseite hat keinen Titel #25

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

Das eingebettete Video auf der Startseite verfügt über keinen programmatisch erkennbaren Titel oder Namen. Dadurch können Screenreader-Nutzende nicht erkennen, um welches Video es sich handelt oder welchen Inhalt es bietet. Dies erschwert die Auswahl und Nutzung, insbesondere wenn mehrere Medieninhalte vorhanden sind.

### **Empfehlung zur Behebung:**

Jedem Video sollte ein aussagekräftiger Titel zugewiesen werden, z. B. über das `title`-Attribut oder `aria-label`. Der Titel sollte den Inhalt oder Zweck des Videos klar beschreiben, z. B. „Erklärvideo zur Ersten Hilfe“.

## Paginierung ist nicht semantisch ausgezeichnet #29

Betroffene Stichproben	<a href="#">Suche</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 Paginierung gibt lediglich Zahlen aus, ohne semantische Auszeichnung als Navigationselement. Der Schalter zum Wechseln der Seiten ist nur als grafisches Element vorhanden, ohne aussagekräftige, programmatisch erkennbare Beschriftung. Dadurch ist die Funktion für Screenreader-Nutzende und andere assistive Technologien nicht verständlich oder bedienbar.

### Empfehlung zur Behebung:

Die Paginierung muss als Navigationsbereich mit `role="navigation"` und einem eindeutigen `aria-label` (z. B. „Seitennavigation“) ausgezeichnet werden. Jeder Seitenlink sollte eine klare Beschriftung erhalten, z. B. „Seite 2 von 5“. Grafische Elemente sind mit Alternativtext oder `aria-label` zu versehen, damit die Funktion eindeutig erkennbar ist.



## Kombinationsfeld ist nicht beschriftet (fehlendes Label) #30

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

### **Beschreibung:**


Ein Kombinationsfeld (Dropdown/Select) verfügt über keine programmatisch erkennbare Beschriftung. Ohne Label können Screenreader-Nutzende nicht erfassen, welche Auswahlmöglichkeit das Feld bietet, was die Bedienung erheblich erschwert oder unmöglich macht.

### **Empfehlung zur Behebung:**

Jedes Kombinationsfeld muss mit einem aussagekräftigen, programmatisch verknüpften Label versehen werden – entweder durch ein sichtbares `<label>`-Element mit `for`-Attribut oder durch `aria-label` bzw. `aria-labelledby`. Die Beschriftung sollte den Zweck der Auswahl klar benennen.

Ergebnisse pro Seite: 10

## PDF-Dokument besteht den PAC-Test nicht #40

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 #35

Betroffene Stichproben	<a href="#"><u>Startseite</u></a> <a href="#"><u>Formular</u></a> <a href="#"><u>Inhaltsseite</u></a> <a href="#"><u>Suche</u></a>
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.

## Links zu den Unterseiten in Leichter Sprache sind nicht anklickbar #36

Betroffene Stichproben	<ul style="list-style-type: none"><li>▢ <a href="#"><u>Startseite</u></a></li><li>▢ <a href="#"><u>Formular</u></a></li><li>▢ <a href="#"><u>Inhaltsseite</u></a></li><li>▢ <a href="#"><u>Suche</u></a></li></ul>
Prüfschritt	<p>Informationen zu den wesentlichen Inhalten (Leichter Sprache)</p> <p>Hinweise zur Navigation (Leichter Sprache)</p> <p>Erläuterung der wesentlichen Inhalte der Erklärung zur Barrierefreiheit (Leichter Sprache)</p> <p>Hinweise auf weitere vorhandene Informationen in Leichter Sprache</p>
Art des Issues	Verstoß
Betrifft	-

### **Beschreibung:**

Die Verweise zu den Unterseiten mit Inhalten in Leichter Sprache lassen sich nicht per Maus oder Tastatur aktivieren. Dadurch sind die Inhalte für alle Nutzenden, insbesondere für Personen mit kognitiven Einschränkungen, nicht erreichbar.

### **Empfehlung zur Behebung:**

Die Links müssen als interaktive HTML-Elemente korrekt umgesetzt und sowohl per Maus als auch per Tastatur bedienbar sein. Es ist sicherzustellen, dass keine überlagernden Elemente oder fehlerhaften Skripte die Aktivierung blockieren.

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

#37

Betroffene Stichproben	<a href="#">Startseite</a> <a href="#">Formular</a> <a href="#">Inhaltsseite</a> <a href="#">Suche</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 müssen noch ergänzt werden:

- Bewertung der Barrierefreiheit (vollständig/teilweise/nicht vereinbar)
- Auflistung nicht barrierefreier Inhalte

# 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>Linktext und sichtbarer Logo-Text sind nicht identisch #21</u>
9.1.2.1 Reines Audio und reines Video (aufgezeichnet)	⊘	
9.1.2.2 Untertitel (aufgezeichnet)	⊗	× <u>Fehlender Untertitel #38</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 #39</u>

9.1.3.1 Info und Beziehungen	✘	<ul style="list-style-type: none"> <li>✘ <u>Inkonsistente Überschriftenstruktur (falsche Hierarchieebenen) #3</u></li> <li>✘ <u>Das Vorhandensein eines Untermenüs ist visuell nicht erkennbar #8</u></li> <li>✘ <u>Suchergebnisse sind nicht als Liste ausgezeichnet und Anzahl der Treffer wird nicht angegeben #19</u></li> <li>✘ <u>Zwei ineinander geschachtelte Suchregionen im Kopfbereich #31</u></li> <li>✘ <u>Sprachumschaltung führt auf die deutsche Startseite statt zur entsprechenden Unterseite #34</u></li> <li>✘ <u>Videos sind abgeschnitten, Fokus geht verloren, Inhalt wird erst nach Klick geladen #17</u></li> </ul>
9.1.3.2 Bedeutungsvolle Reihenfolge	✘	<ul style="list-style-type: none"> <li>✘ <u>Lesereihenfolge des „Nach-oben“-Links ist falsch #11</u></li> </ul>
9.1.3.3 Sensorische Eigenschaften	✔	
9.1.3.4 Ausrichtung	✔	
9.1.3.5 Eingabebezug bestimmen	✘	<ul style="list-style-type: none"> <li>✘ <u>Eingabefelder ohne autocomplete-Attribut #12</u></li> </ul>
9.1.4.1 Benutzung von Farbe	✘	<ul style="list-style-type: none"> <li>✘ <u>Aktiver Menüpunkt ist ausschließlich über Farbe erkennbar #14</u></li> </ul>
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)	✘	<ul style="list-style-type: none"> <li>✘ <u>Slider lädt im einspaltigen Layout nicht #32</u></li> </ul>

9.1.4.11 Nicht-Text-Kontrast		<p>× <u>Fokus auf „Suchen“-Button und „Abschicken“-Button kaum sichtbar und mit unzureichendem Kontrast #7</u></p> <p>× <u>Unsichtbare Bedienelemente auf Videos werden per Tastaturfokus angesteuert #10</u></p> <p>× <u>Kontrastverhältnisse grafischer Elemente liegen unter dem geforderten Mindestwert #18</u></p>
9.1.4.12 Textabstand		<p>× <u>Untermenüpunkte laufen über den Untermenü-Container hinaus und sind schlecht lesbar #33</u></p>
9.1.4.13 Eingblendeter Inhalt bei Darüberschweben (Hover) oder Fokus		
9.2.1.1 Tastatur		<p>× <u>Sprachauflapptmenü kann nicht mit Escape-Taste geschlossen werden #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		<p>× <u>Skiplinks fehlen #5</u></p>
9.2.4.2 Seite mit Titel		
9.2.4.3 Fokus-Reihenfolge		<p>× <u>Cookie-Banner ist nicht in sich geschlossen #2</u></p> <p>× <u>Videos sind abgeschnitten, Fokus geht verloren, Inhalt wird erst nach Klick geladen #17</u></p>

9.2.4.4 Linkzweck (im Kontext)		<ul style="list-style-type: none"> <li>× <u>Zwei direkt nebeneinanderliegende Links führen zum gleichen Ziel #9</u></li> <li>× <u>Linktext „Weitere Informationen“ ist nicht aussagekräftig #23</u></li> </ul>
9.2.4.5 Verschiedene Möglichkeiten		
9.2.4.6 Überschriften und Beschriftungen (Labels)		
9.2.4.7 Fokus sichtbar		<ul style="list-style-type: none"> <li>× <u>Fokus auf Buttons des Cookie-Banners und „Nach oben“-Link nicht sichtbar #1</u></li> <li>× <u>Fokus auf „Suchen“-Button und „Abschicken“-Button kaum sichtbar und mit unzureichendem Kontrast #7</u></li> </ul>
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		× <u>Sprachauswahlmenü hat kein lang-Attribut #20</u>
9.3.2.1 Bei Fokus		
9.3.2.2 Bei Eingabe		× <u>Cookie-Banner erscheint wiederholt und lässt sich nicht dauerhaft schließen #28</u>
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>Unzureichende Kennzeichnung von Pflichtfeldern im Formular #13</u>
9.3.3.3 Vorschlag bei Fehler		× <u>Fehlermeldung ist zu allgemein, nicht hilfreich und nur auf Englisch verfügbar #26</u>
9.3.3.4 Fehlervermeidung (rechtlich, finanziell, Daten)		
9.4.1.1 Syntaxanalyse		
9.4.1.2 Name, Rolle, Wert		× <u>Landmarks der Such-Paginierung haben keinen eindeutigen zugänglichen Namen #4</u> × <u>Pause-Button ist optisch nicht erkennbar und Status wird nicht angezeigt #15</u> × <u>Doppelte Screenreader-Ausgabe der Social-Media-Namen #22</u> × <u>Aufklapp-Schalter sind optisch wie Links gestaltet #24</u> × <u>Video auf der Startseite hat keinen Titel #25</u> × <u>Paginierung ist nicht semantisch ausgezeichnet #29</u> × <u>Kombinationsfeld ist nicht beschriftet (fehlendes Label) #30</u> × <u>Sprachumschaltung führt auf die deutsche Startseite statt zur entsprechenden Unterseite #34</u>
9.4.1.3 Statusmeldungen		
<b>12 Dokumentation und unterstützende Dienste</b>		
12.2.3 Effektive Kommunikation		
<b>10 Nicht-Web-Dokumente</b>		
PDF-Dokument mit PAC geprüft		× <u>PDF-Dokument besteht den PAC-Test nicht #40</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		☆ <u>Keine Hinweise auf weitere Informationen in Deutscher Gebärdensprache vorhanden #35</u>
--	---	--


---

**Zusatzkriterien: Leichte Sprache**


---

Einem Link auf enthaltene Inhalte in Leichter Sprache	
---	---


---

Informationen zu den wesentlichen Inhalten (Leichter Sprache)		× <u>Links zu den Unterseiten in Leichter Sprache sind nicht anklickbar #36</u>
---	---	---


---

Hinweise zur Navigation (Leichter Sprache)		× <u>Links zu den Unterseiten in Leichter Sprache sind nicht anklickbar #36</u>
--	---	---

---

Erläuterung der wesentlichen Inhalte der Erklärung zur Barrierefreiheit (Leichter Sprache)		× <u>Links zu den Unterseiten in Leichter Sprache sind nicht anklickbar #36</u>
--	---	---


---

Hinweise auf weitere vorhandene Informationen in Leichter Sprache		× <u>Links zu den Unterseiten in Leichter Sprache sind nicht anklickbar #36</u>
---	---	---


---

**Zusatzkriterien: Barrierefreiheitserklärung**

---

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

---

Barrierefreiheitserklärung formal geprüft		× <u>Erklärung zur Barrierefreiheit entspricht nicht den Anforderungen gemäß § 7 BITV #37</u>
---	---	---

---