

Vereinfachte Überwachung zur BITV 2.0

BFIT - Überwachungsstelle des Bundes für Barrierefreiheit von Informationstechnik

Stand: 16.06.2021

Inhaltsverzeichnis

1. Impressum	5
Ihr Ansprechpartner	5
2. Prüfungsdaten	6
3. Gesamtbewertung	7
4. Überwachungsmethodik – Vereinfachte Überwachung	8
Bewertungsskala	8
5. Prüfergebnis	9
1 Wahrnehmbarkeit	9
1.1 Textalternativen	9
1.1.1 Nicht-Text-Inhalte besitzen Alternativtexte (A)	9
1.2.1 Aufgezeichnete Audio-only- und Video-only-Dateien besitzen Alternativen (A)	9
1.2.2 Aufgezeichnete Audio-Inhalte besitzen Untertitel (A)	9
1.2.3 Aufgezeichnete Video-Inhalte besitzen Alternativen (A)	10
1.2.4 Live-Audio-Inhalte besitzen Untertitel (AA)	10
1.2.5 Aufgezeichnete Video-Inhalte besitzen Audiodeskriptionen (AA)	10
1.3 Anpassbarkeit	10
1.3.1 Informationen, Struktur und Beziehungen sind identifizierbar (A)	10
1.3.2 Sinnvolle Lesereihenfolge ist gegeben (A)	11
1.3.3 Anweisungen sind ohne Bezug auf sensorische Merkmale verständlich (A)	11
1.3.4 Bildschirmausrichtung ist änderbar (AA)	11
1.3.5 Zweck von Formularfeldern für Nutzer-Daten ist identifizierbar (AA)	11
1.4 Unterscheidbarkeit	12
1.4.1 Farbe ist nicht einziger Informationsträger (A)	12
1.4.3 Kontrastabstand von Text zu Hintergrund ist ausreichend (Minimalkontrast) (AA)	12
1.4.4 Schriftgröße kann angepasst werden (AA)	14
1.4.5 Schriftgrafiken sind anpassbar oder unverzichtbar (AA)	15
1.4.10 Inhalte brechen in einspaltiges Layout um (AA)	15
1.4.11 Kontrastabstand von Nicht-Text-Inhalten ist ausreichend (AA)	15
1.4.12 Textabstände sind anpassbar (AA)	15
1.4.13 Bei Fokussierung eingeblendete Inhalte sind steuerbar (AA)	16

2 Bedienbarkeit.....	16
2.1 Tastaturerreichbarkeit	16
2.1.1 Tastaturbedienbarkeit ist gegeben (A)	16
2.1.2 Tastaturfallen sind nicht vorhanden (A).....	17
2.1.4 Zeichen-Tastenkürzel sind abschaltbar oder anpassbar (A)	17
2.2 Ausreichend Zeit	18
2.2.1 Zeitbegrenzungen sind steuerbar (A).....	18
2.2.2 Automatisch gestartete Animationen sind steuerbar (A)	18
2.3 Krampfanfälle und körperliche Reaktionen	18
2.3.1 Blitzen wird vermieden (A)	18
2.4 Navigierbarkeit	18
2.4.1 Wiederkehrende Bereiche können übersprungen werden (A)	18
WCAG-Erfolgskriterium: Es gibt einen Mechanismus, um Inhaltsblöcke zu umgehen, die auf verschiedenen Webseiten wiederholt werden.	18
Eine der folgenden Voraussetzungen soll erfüllt sein:.....	18
• Es werden sinnvolle Bereichsüberschriften h1 - h6 eingesetzt (auch visuell versteckte Überschriften sind möglich)	18
• Es sind Sprunglinks vorhanden, mit denen zu den verschiedenen.....	18
Seitenbereichen gesprungen werden kann.....	18
• HTML5 Elemente zur Auszeichnung von Bereichen (z. B. header, nav,.....	18
main, aside, footer) erschließen den Seitenaufbau sinnvoll	18
• WAI-ARIA document landmarks (z. B. role="navigation“, role="main“,	18
role="search“) strukturieren die Seitenbereiche sinnvoll	19
2.4.2 Titel beschreiben Thema oder Zweck (A)	19
2.4.3 Fokusreihenfolge ist aufgabenangemessen (A).....	19
2.4.4 Linkzweck ist verständlich (im Kontext) (A).....	19
2.4.5 Seiten sind über verschiedene Möglichkeiten auffindbar (AA)	22
2.4.6 Überschriften und Label beschreiben Thema oder Zweck (AA).....	22
2.4.7 Tastaturfokus ist sichtbar (AA)	22
2.5 Eingabemodalitäten	22
2.5.1 Komplexe Zeigerbedienung ist verzichtbar (A).....	22
2.5.2 Zeiger-Eingaben können abgebrochen oder widerrufen werden (A).....	22
2.5.3 Label enthält sichtbare Beschriftung (A)	22
2.5.4 Bewegungsaktivierung ist verzichtbar (A)	23

3 Verständlichkeit	23
3.1 Lesbarkeit.....	23
3.1.1 Sprache ist ausgezeichnet (A)	23
3.1.2 Abweichende Sprache einzelner Abschnitte ist ausgezeichnet (AA)	23
3.2 Vorhersehbarkeit.....	23
3.2.1 Fokussierung führt nicht zu Kontextänderung (A)	23
3.2.2 Eingabe führt nicht zu Kontextänderung (A).....	24
3.2.3 Navigation ist konsistent aufgebaut (AA)	24
3.2.4 Elemente sind konsistent bezeichnet (AA).....	24
3.3 Eingabehilfen	24
3.3.1 Fehlermeldungen sind in Textform vorhanden (A)	24
3.3.2 Label enthalten Eingabehinweise (A).....	25
3.3.3 Fehlermeldungen enthalten Korrekturvorschläge (AA)	25
3.3.4 Fehlervermeidung wird unterstützt (rechtlich, finanziell, Daten) (AA).....	26
4 Robustheit	26
4.1 Kompatibilität.....	26
4.1.1 Syntaxspezifikationen sind erfüllt (A)	26
4.1.2 Name, Rolle und Wert sind identifizierbar (A)	26
4.1.3 Statusmeldungen werden ohne Fokussierung ausgegeben (AA)	26
A BITV 2.0	27
A.1 Erklärung zur Barrierefreiheit ist vorhanden (entspricht A)	27
A.2 Feedback-Mechanismus ist vorhanden (entspricht A).....	27
A.3 Leichte Sprache ist vorhanden (entspricht A).....	27
A.4 Gebärdensprache-Video ist vorhanden (entspricht A).....	27
B PDF	28
B.1 PAC3 Test ergibt PDF/UA-konform (entspricht AA).....	28
- nicht bestanden.....	28

1. Impressum

Ihr Ansprechpartner

Überwachungsstelle des Bundes für Barrierefreiheit von Informationstechnik
Wilhelmstraße 139
10963 Berlin

2. Prüfungsdaten

Prüfdatum: 16.06.2021

Ort der Prüfung: Berlin

Prüfstelle: Überwachungsstelle des Bundes für Barrierefreiheit von Informationstechnik (BFIT-Bund)

Prüfer: Alexander Pfingstl und Marko Zesch

Betriebssystem: Windows 10 Pro

Web Browser: Google Chrome Version 91.0.4472.77 (Offizieller Build) (64-Bit)

Bildschirmauflösung: 1920 x 1080 Pixel

Verwendeter Screenreader: JAWS 2021

URL Startseite: www.bwconsulting.de

Testumfang URLs:

URL 1: Startseite: www.bwconsulting.de

URL 2: Suche: www.bwconsulting.de/?s=bund

URL 3: Kontakt: www.bwconsulting.de/kontakt

URL 4: News: www.bwconsulting.de/news

PDF mit wichtigem Inhalt (PAC3-Test)

copilot - Das Magazin der BwConsulting Ausgabe 1 (Bildschirmoptimierte PDF, 3.7 MB): <https://www.bwconsulting.de/?ddownload=1008>

3. Gesamtbewertung

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

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

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

Für www.bwconsulting.de wurde am 09.06.2021 bei der vereinfachten Überwachung zur Prüfung der Barrierefreiheit von Websites gemäß Barrierefreie-Informationstechnik-Verordnung (BITV 2.0) folgendes Ergebnis festgestellt:

Nicht konform mit BITV 2.0

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

4. Überwachungsmethodik – Vereinfachte Überwachung

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

Bewertungsskala

Einzelne Prüfkriterien können wie folgt bewertet werden:

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

Wenn Prüfkriterien so weit nicht vorhanden sind, wurden sie als nicht anwendbar gekennzeichnet und sind damit bestanden.

Bitte beachten Sie, dass viele Problematiken auch auf weiteren geprüften Seiten vorhanden sein können.

Die Gesamtbewertung der Webseite erfolgt nach folgendem Schema:

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

5. Prüfergebnis

1 Wahrnehmbarkeit

1.1 Textalternativen

1.1.1 Nicht-Text-Inhalte besitzen Alternativtexte (A)

Bewertung

- nicht bestanden

Erläuterung

Startseite/Slider: Die Bilder (FullScreen-Bilder) im Slider besitzen keinen Alt-Text.

Startseite/Projektinsight: Die Bilder besitzen keine aussagekräftige/verständliche Alt-Text. (Abb.01)

Kontakt: Zu dem Captcha fehlt eine Alternative. Beispiel ein Audio-Captcha.
Alternative empfehlen wir die Captcha-Funktionalität, wie in Ihrem Newsletter.

Projektinsights



Initiative Europa

Europäischer werden! Wir unterstützen die Initiativen zur Vertiefung einer gemeinsamen europäischen Sicherheits- und Verteidigungspolitik.



Innere Führung – heute

Barrieren beseitigen! Gemeinsam mit dem Kunden entwickeln wir Maßnahmen zur Stärkung der Führungskultur in der Bundeswehr, um so für alle Bundeswehrangehörigen spürbare Verbesserungen zu erreichen.



Agenda Nutzung

Die materielle Einsatzbereitschaft der Streitkräfte erhöhen! Um dieses Ziel der Agenda Nutzung zu erreichen, unterstützen wir die Bundeswehr mit unserer umfangreichen methodischen und fachlichen Beratungskompetenz.

Abbildung 1 Startseite

1.2.1 Aufgezeichnete Audio-only- und Video-only-Dateien besitzen Alternativen (A)

Bewertung

- Nicht anwendbar

Erläuterung

1.2.2 Aufgezeichnete Audio-Inhalte besitzen Untertitel (A)

Bewertung

- nicht anwendbar

Erläuterung

1.2.3 Aufgezeichnete Video-Inhalte besitzen Alternativen (A)

Bewertung

- nicht anwendbar

Erläuterung

1.2.4 Live-Audio-Inhalte besitzen Untertitel (AA)

Bewertung

- nicht anwendbar

Erläuterung

1.2.5 Aufgezeichnete Video-Inhalte besitzen Audiodeskriptionen (AA)

Bewertung

- nicht anwendbar

Erläuterung

1.3 Anpassbarkeit

1.3.1 Informationen, Struktur und Beziehungen sind identifizierbar (A)

Bewertung

- nicht bestanden

Erläuterung

Startseite: Es befindet sich ein nicht sichtbares Element über dem Footer. (Eine Trennlinie - hr HTML-Element)

Startseite: Die Überschriften-Hierarchie ist nicht gegeben. Nach der H1 Überschrift „News“ folgt eine H3 Überschrift.

Alle Webseiten: Das Copyright im Footer ist eine H6 Überschrift direkt unter einer H1 Überschrift.

Kontakt: Die Überschriften-Hierarchie ist nicht gegeben. Unter der H1 Überschrift „Kontakt“ folgt direkt eine H5 Überschrift „Büro Köln“.

Die Überschriftenstruktur auf den einzelnen Inhaltsseiten ist nicht durchgehend logisch. Dies erschwert es Nutzern, die inhaltliche Struktur der Webseite korrekt zu erfassen. Als Beispiel auf der Startseite sollte überlegt werden, ob die H2 Überschrift „Top Job“ als H1 Überschrift zu kennzeichnen ist, damit wird Sie nicht mehr dem Bereich „@BwCon_Inhouse“ untergeordnet.

Screenreader bieten beispielsweise die Möglichkeit an, von Überschrift zu Überschrift zu springen. Um blinden Nutzern die Navigation zu erleichtern, sollten daher alle Einträge eine aussagekräftige Überschrift erhalten.

Kontakt: Formularfelder-Beschriftung - Es fehlt die allgemeine Beschreibung, dass das Formular Pflichtfelder besitzt, und es fehlt die Kennzeichnung (*) zu den einzelnen Pflichtfeldern (Name und E-Mail).

Region: Es ist keine Main-Region ausgezeichnet.

Newsletter und Cookie-Dialog befinden sich am Ende der Website. Ein ScreenReader Nutzer muss erst die gesamte Website durch, um die beiden Elemente bedienen zu können.

Suche: der „Prev Page“ Button ist nur nach einem Hovern sichtbar.

1.3.2 Sinnvolle Lesereihenfolge ist gegeben (A)

Bewertung

- bestanden

Erläuterung

1.3.3 Anweisungen sind ohne Bezug auf sensorische Merkmale verständlich (A)

Bewertung

- bestanden

Erläuterung

1.3.4 Bildschirmausrichtung ist änderbar (AA)

Bewertung

- bestanden

Erläuterung

1.3.5 Zweck von Formularfeldern für Nutzer-Daten ist identifizierbar (AA)

Bewertung

- nicht bestanden

Erläuterung

Kontakt: Formularfelder besitzen kein "autocomplete"-Attribut.

1.4 Unterscheidbarkeit

1.4.1 Farbe ist nicht einziger Informationsträger (A)

Bewertung

- bestanden

Erläuterung

1.4.2 Automatisch abgespielte Audio-Inhalte sind steuerbar (A)

Bewertung

- nicht anwendbar

Erläuterung

1.4.3 Kontrastabstand von Text zu Hintergrund ist ausreichend (Minimalkontrast) (AA)

Bewertung

- nicht bestanden

Erläuterung

Hauptnavigation: Die nicht aktiven Menüpunkte haben nicht ausreichend Kontrastabstand. (Abb.2)

Suche: Die Paginierung und der Button „Next Page“ besitzt nicht ausreichend Kontrastabstand – weiße Schrift auf weißen Hintergrund. (Abb.03)

Suche: Die grünen Buttons „mehr Erfahren“ besitzt nicht ausreichend Kontrastabstand.

Kontakt: Der Placeholder-Text besitzt nicht ausreichend Kontrastabstand. (Abb.04).

News. Der Button „Mehr“ ist nach dem Hovern mit der Maus nicht mehr zu erkennen. Weiße Schrift auf weißen Hintergrund. (Abb.05).

Footer/Suche: Der Placeholder Text besitzt nicht ausreichend Kontrastabstand.



Abbildung 2 Hauptnavigation

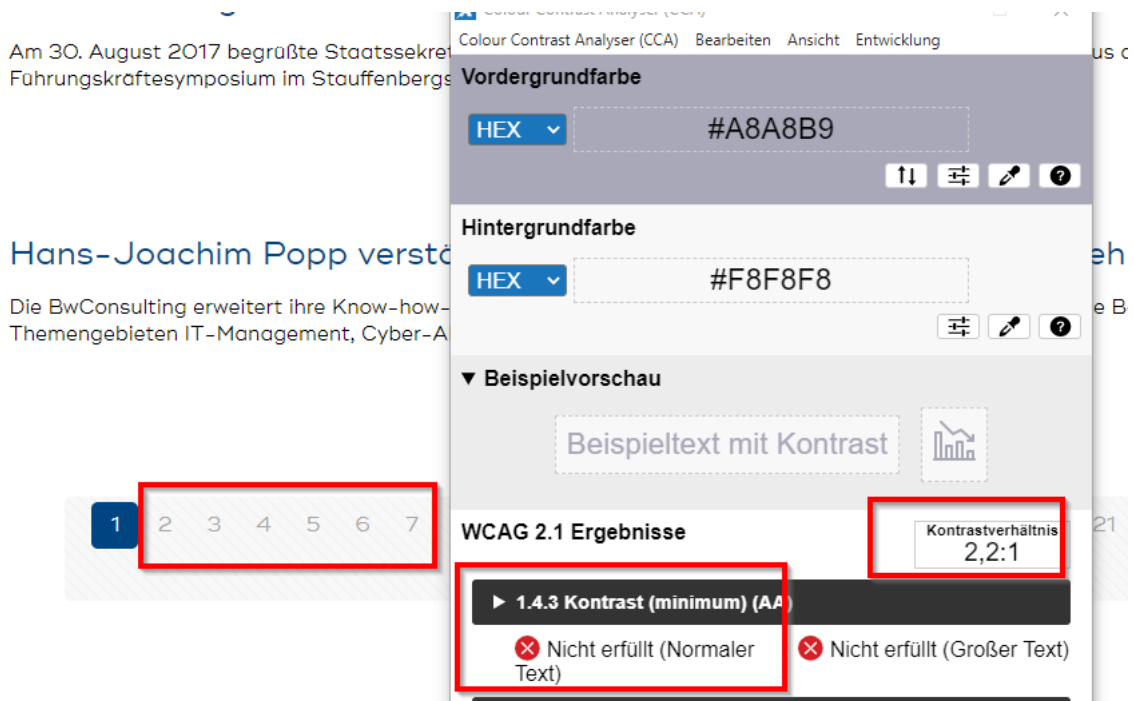


Abbildung 3 Suche

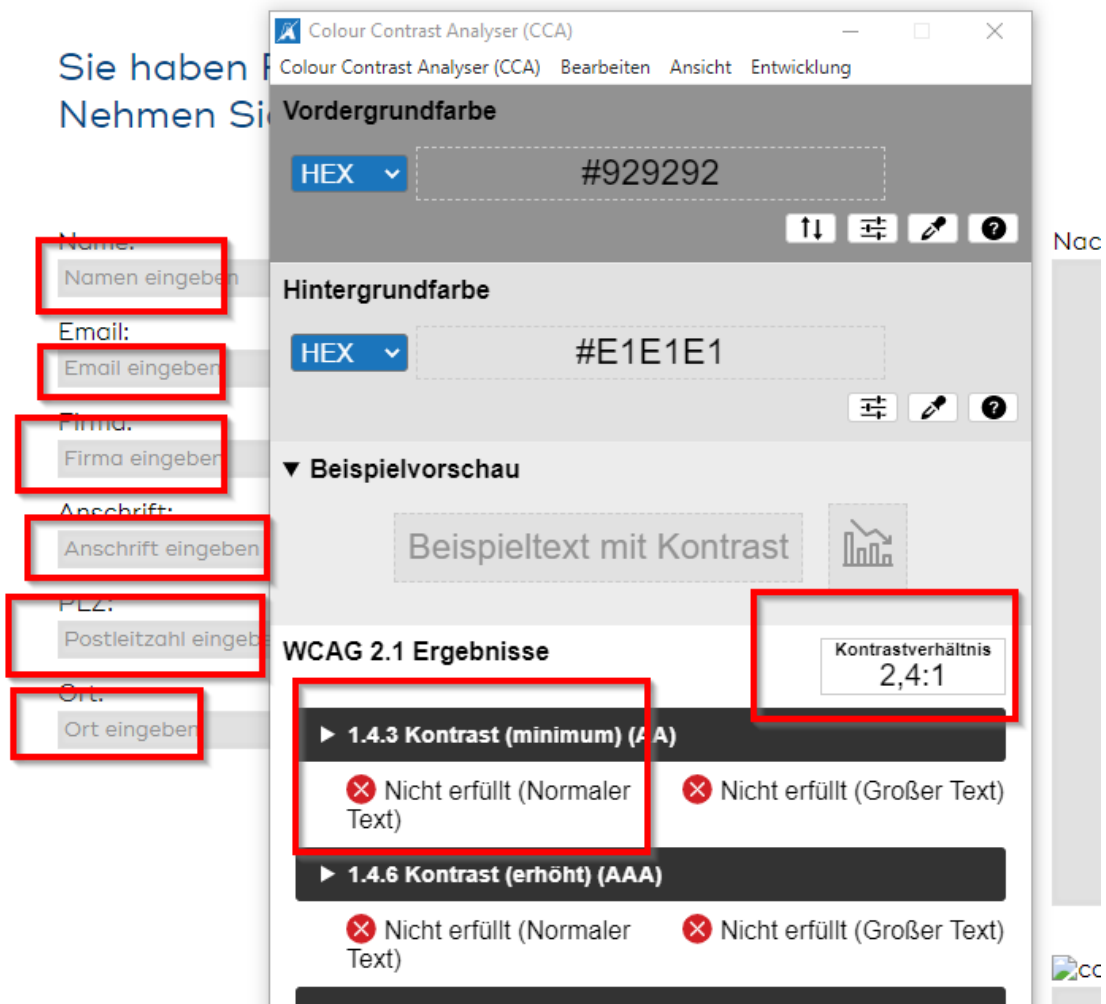


Abbildung 4 Kontakt



Abbildung 5 News

1.4.4 Schriftgröße kann angepasst werden (AA)

Bewertung

- nicht bestanden

Erläuterung

Alle Webseiten: Der Zoom der Website wurde begrenzt/unterbunden. (Abb.)

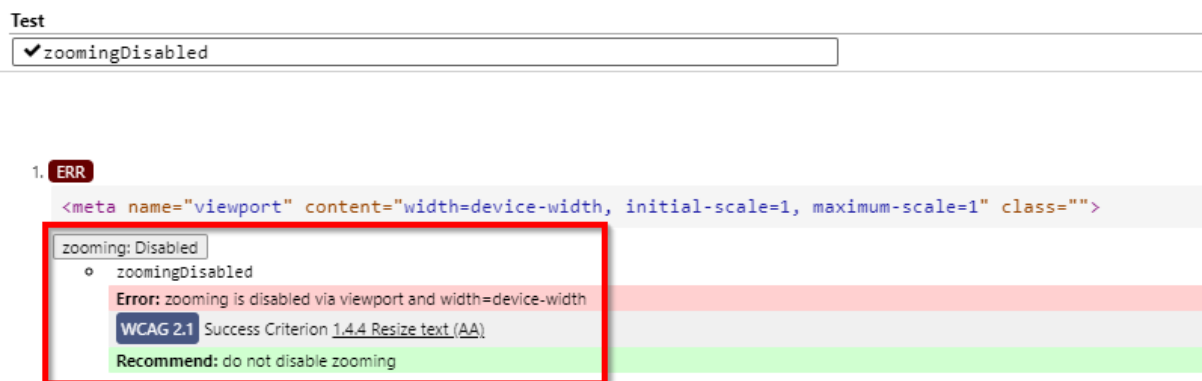


Abbildung 6 Alle Webseite

1.4.5 Schriftgrafiken sind anpassbar oder unverzichtbar (AA)

Bewertung

- nicht bestanden

Erläuterung

Startseite und News: Es befinden sich Schriftgrafiken auf der Startseite und auf der News-Seite, welche sich bei Vergrößerung nicht anpassen.

1.4.10 Inhalte brechen in einspaltiges Layout um (AA)

Bewertung

- bestanden

Erläuterung

1.4.11 Kontrastabstand von Nicht-Text-Inhalten ist ausreichend (AA)

Bewertung

- bestanden

Erläuterung

1.4.12 Textabstände sind anpassbar (AA)

Bewertung

- bestanden

Erläuterung

1.4.13 Bei Fokussierung eingeblendete Inhalte sind steuerbar (AA)

Bewertung

- bestanden

Erläuterung

2 Bedienbarkeit

2.1 Tastaturerreichbarkeit

2.1.1 Tastaturbedienbarkeit ist gegeben (A)

Bewertung

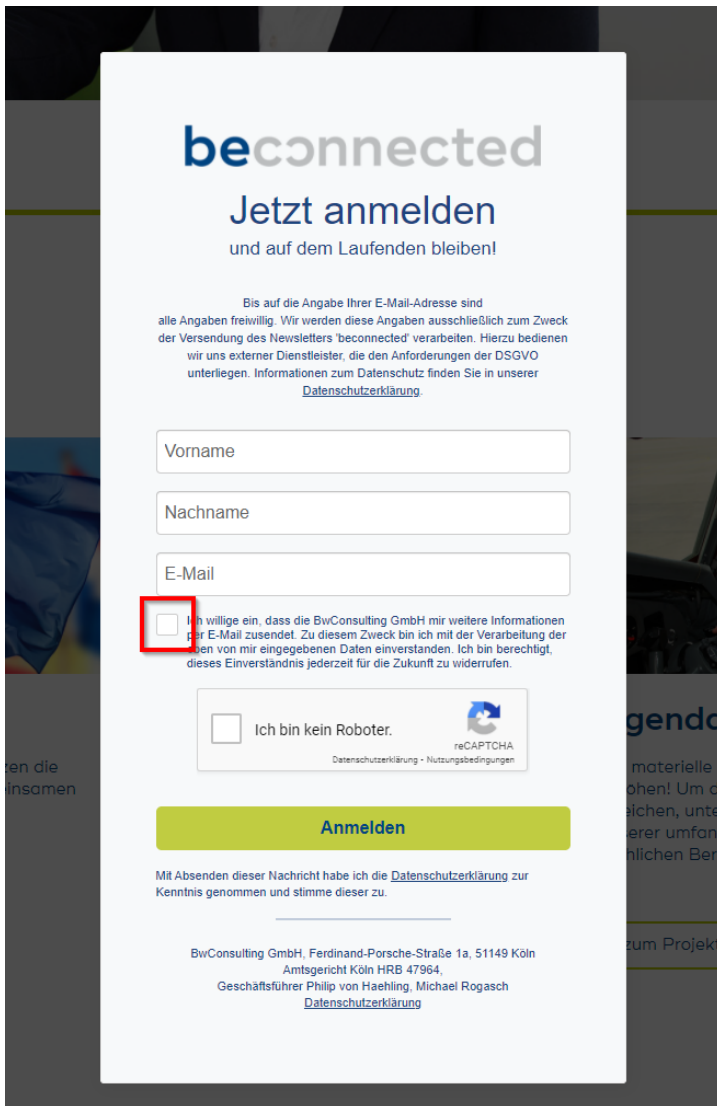
- nicht bestanden

Erläuterung

Newsletter Popup: Newsletter-Anmeldung - Die Checkbox für die Datenschutz-Einwilligung lässt sich nicht mit der Tastatur oder einem ScreenReader ansteuern. (Abb.7)

Newsletter Popup: Der Newsletter lässt sich nicht über einen Schalter mit der Tastatur schließen.

*Hauptnavigation: Das Untermenü der Hauptnavigation lässt sich mit der Tastatur nicht ansteuern.



beconnected
Jetzt anmelden
und auf dem Laufenden bleiben!


Bis auf die Angabe Ihrer E-Mail-Adresse sind alle Angaben freiwillig. Wir werden diese Angaben ausschließlich zum Zweck der Versendung des Newsletters 'beconnected' verarbeiten. Hierzu bedienen wir uns externer Dienstleister, die den Anforderungen der DSGVO unterliegen. Informationen zum Datenschutz finden Sie in unserer [Datenschutzerklärung](#).

Vorname

Nachname

E-Mail

Ich willige ein, dass die BwConsulting GmbH mir weitere Informationen per E-Mail zusendet. Zu diesem Zweck bin ich mit der Verarbeitung der Daten von mir eingegebenen Daten einverstanden. Ich bin berechtigt, dieses Einverständnis jederzeit für die Zukunft zu widerrufen.

Ich bin kein Roboter. 
Datenschutzerklärung - Nutzungsbedingungen

Anmelden

Mit Absenden dieser Nachricht habe ich die [Datenschutzerklärung](#) zur Kenntnis genommen und stimme dieser zu.

BwConsulting GmbH, Ferdinand-Porsche-Straße 1a, 51149 Köln
Amtsgericht Köln HRB 47964,
Geschäftsführer Philip von Haehling, Michael Rogasch
[Datenschutzerklärung](#)

Abbildung 7 Newsletter

2.1.2 Tastaturfallen sind nicht vorhanden (A)

Bewertung

- bestanden

Erläuterung

2.1.4 Zeichen-Tastenkürzel sind abschaltbar oder anpassbar (A)

Bewertung

- bestanden

Erläuterung

2.2 Ausreichend Zeit

2.2.1 Zeitbegrenzungen sind steuerbar (A)

Bewertung

- bestanden

Erläuterung

2.2.2 Automatisch gestartete Animationen sind steuerbar (A)

Bewertung

- nicht bestanden

Erläuterung

Startseite: Es ist nicht möglich die Slider zu pausieren. Sinnvoll wäre ein Start und Pause Button einzubauen.

2.3 Krampfanfälle und körperliche Reaktionen

2.3.1 Blitzen wird vermieden (A)

Bewertung

- Nicht anwendbar

Erläuterung

2.4 Navigierbarkeit

2.4.1 Wiederkehrende Bereiche können übersprungen werden (A)

WCAG-Erfolgskriterium: Es gibt einen Mechanismus, um Inhaltsblöcke zu umgehen, die auf verschiedenen Webseiten wiederholt werden.

Eine der folgenden Voraussetzungen soll erfüllt sein:

- Es werden sinnvolle Bereichsüberschriften h1 - h6 eingesetzt (auch visuell versteckte Überschriften sind möglich)

- Es sind Sprunglinks vorhanden, mit denen zu den verschiedenen Seitenbereichen gesprungen werden kann

- HTML5 Elemente zur Auszeichnung von Bereichen (z. B. header, nav, main, aside, footer) erschließen den Seitenaufbau sinnvoll

- WAI-ARIA document landmarks (z. B. role="navigation", role="main",

role="search") strukturieren die Seitenbereiche sinnvoll

Bewertung

- Im Wesentlichen bestanden

Erläuterung

Hinweis: Gesamte Webseite: Es gibt keine Skip-Links (Sprungmarken), es ist nicht durchgängig mit landmark-role ausgezeichnet worden und es gibt keine durchgängige Auszeichnung mit HTML 5 Elementen.

2.4.2 Titel beschreiben Thema oder Zweck (A)

Bewertung

- bestanden

Erläuterung

2.4.3 Fokusreihenfolge ist aufgabenangemessen (A)

Bewertung

- nicht bestanden

Startseite: Die Paginierung des News-Slider (Werkzeugliste mit einem Schalter) verliert den Fokus und gelangt direkt in den Slider-Eintrag.

Startseite: Im Bereich „Top-Job“ befinden sich zwei leere Tab-Schritte.

Erläuterung

2.4.4 Linkzweck ist verständlich (im Kontext) (A)

Bewertung

- nicht bestanden

Erläuterung

Startseite: Für die rot markierten Links/Bedienelemente wurde weder eine sichtbare noch eine versteckte Textalternative hinterlegt, sodass sie für Nutzer eines Screenreaders nicht zugänglich sind. Die Funktion der Bedienelemente wird somit nicht übermittelt. (Abb. 08,09,10 und 11)

News: Die Bilder als Links (und die beiden Links unterhalb des Bildes) des Artikels haben keine aussagekräftigen Textalternative. Es wird mit einem ScreenReader nur als Link ausgewiesen.

Die Beschriftung der Links auf der gesamten Webseite sollte noch einmal geprüft und ggf. angepasst werden.

Suche: Die Links „Mehr Erfahren“ sollte eindeutig beschrieben werden und die Icons als dekorativ gekennzeichnet werden. (leerer Tab)



Abbildung 8 Startseite

@BwCon_Inhouse

Folgen Sie uns auf Instagram

Hier halten wir Sie mit Fotos und spannenden Infos über unseren Projekt- und Büroalltag, Insights aus unseren internen Veranstaltungen und Methodentrainings sowie über unsere Unternehmenskultur auf dem Laufenden. Schauen Sie einfach mal vorbei!

Sie möchten aktuell über unsere Projekt- und Themenarbeit sowie über offene Jobangebote informiert werden? Dann folgen Sie uns auf LinkedIn, XING und Twitter.



Abbildung 9 Startseite



Die ProutVoices 2021 stehen fest. Unser Kollege Carsten Schuster ist einer von ihnen. Carsten gehört somit zu den Prout Performern 2021, die von einer Jury der @proutatwork Founda ...

Die nächste Edition der Sticks & Stones digital am 19. Juni 2021 rückt immer näher: Wir sind natürlich wieder mit dabei! Schaut vorbei und besucht uns an unserem digitalen Stan ...




 Auf Instagram folgen

Abbildung 10 Startseite



Die ProutVoices 2021 stehen fest. Unser Kollege Carsten Schuster ist einer von ihnen. Carsten gehört somit zu den Prout Performern 2021, die von einer Jury der @proutatwork Founda ...

Die nächste Edition der Sticks & Stones digital am 19. Juni 2021 rückt immer näher: Wir sind natürlich wieder mit dabei! Schaut vorbei und besucht uns an unserem digitalen Stan ...



 Auf Instagram folgen

Abbildung 11 Startseite

2.4.5 Seiten sind über verschiedene Möglichkeiten auffindbar (AA)

Bewertung

- bestanden

Erläuterung

2.4.6 Überschriften und Label beschreiben Thema oder Zweck (AA)

Bewertung

- bestanden

Erläuterung

2.4.7 Tastaturfokus ist sichtbar (AA)

Bewertung

- nicht bestanden

Erläuterung

Menschen, die Webanwendungen mit der Tastatur erschließen, sollen erkennen können, welches Element mit dem Tastaturfokus angesteuert wurde. Hierzu muss der Fokuserhalt deutlich gekennzeichnet werden.

Der Tastatur-Fokus ist bei keinem Element sichtbar.

2.5 Eingabemodalitäten

2.5.1 Komplexe Zeigerbedienung ist verzichtbar (A)

Bewertung

- bestanden

Erläuterung

2.5.2 Zeiger-Eingaben können abgebrochen oder widerrufen werden (A)

Bewertung

- nicht anwendbar

Erläuterung

2.5.3 Label enthält sichtbare Beschriftung (A)

Bewertung

- bestanden

Erläuterung

2.5.4 Bewegungsaktivierung ist verzichtbar (A)

Bewertung

- bestanden

Erläuterung

3 Verständlichkeit

3.1 Lesbarkeit

3.1.1 Sprache ist ausgezeichnet (A)

Bewertung

- bestanden

Erläuterung

3.1.2 Abweichende Sprache einzelner Abschnitte ist ausgezeichnet (AA)

Bewertung

- nicht bestanden

Erläuterung

Kontakt: Die Fehlermeldung für das Kontaktformular ist in Englisch. (Abb.12)

Suche: Der Button bei der Paginierung „Next Page“ ist auf Englisch.

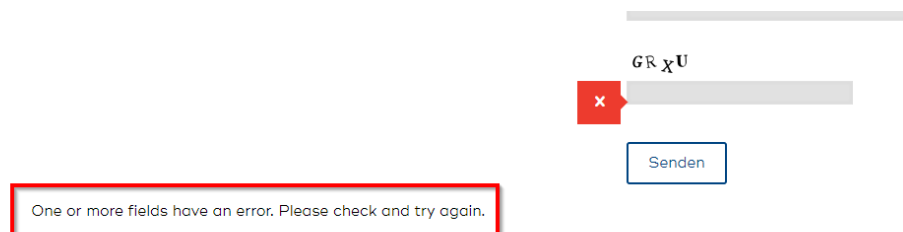


Abbildung 12 Kontakt

3.2 Vorhersehbarkeit

3.2.1 Fokussierung führt nicht zu Kontextänderung (A)

Bewertung

- bestanden

Erläuterung

3.2.2 Eingabe führt nicht zu Kontextänderung (A)

Bewertung

- bestanden

Erläuterung

3.2.3 Navigation ist konsistent aufgebaut (AA)

Bewertung

- bestanden

Erläuterung

3.2.4 Elemente sind konsistent bezeichnet (AA)

Bewertung

- bestanden

Erläuterung

3.3 Eingabehilfen

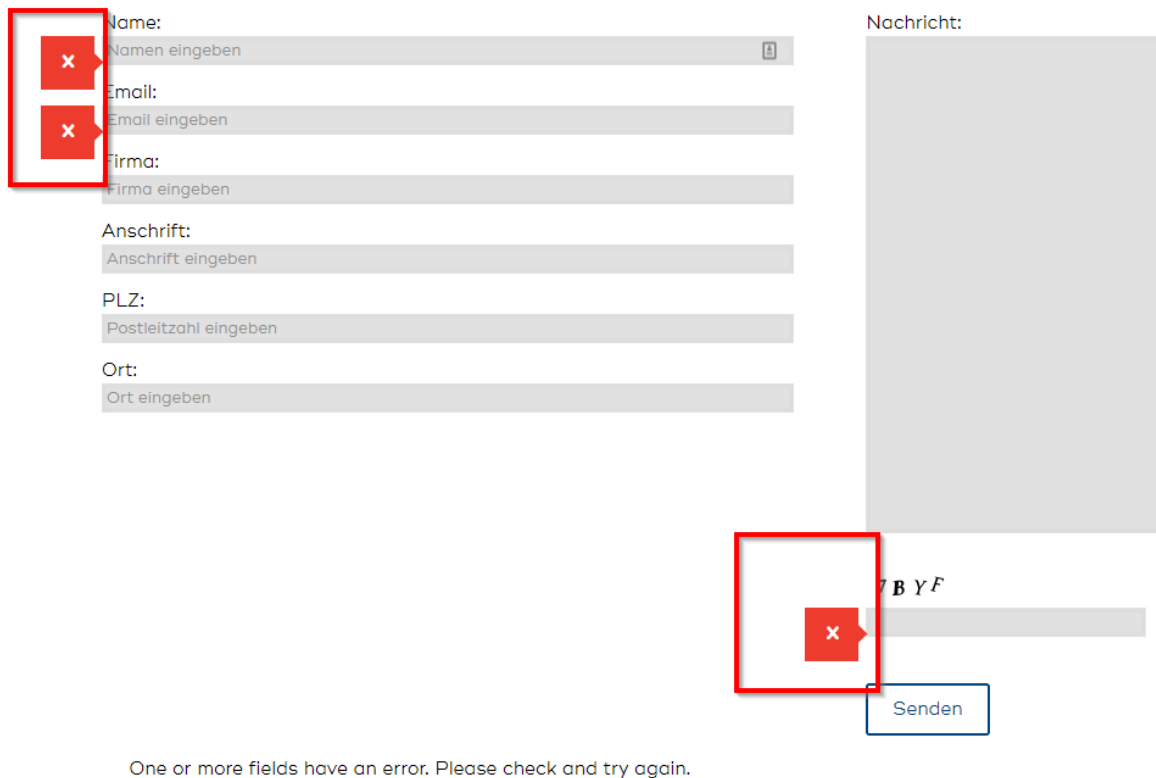
3.3.1 Fehlermeldungen sind in Textform vorhanden (A)

Bewertung

- nicht bestanden

Erläuterung

Es werden lediglich Fehlermeldung als Icon ausgegeben. Keine aussagekräftige Fehlermeldung zu den einzelnen Feldern. (Abb.13)



The image shows a contact form with several input fields. The fields are: Name (with placeholder 'Namen eingeben'), Email (with placeholder 'Email eingeben'), Firma (with placeholder 'Firma eingeben'), Anschrift (with placeholder 'Anschrift eingeben'), PLZ (with placeholder 'Postleitzahl eingeben'), and Ort (with placeholder 'Ort eingeben'). There is also a 'Nachricht:' field. A red box highlights two red 'X' icons next to the Name and Email fields. Another red box highlights a red 'X' icon next to a field containing the text '7 B Y F'. Below the form is a 'Senden' button and a message box that says 'One or more fields have an error. Please check and try again.'

Abbildung 13 Kontaktformular

3.3.2 Label enthalten Eingabehinweise (A)

Bewertung

- nicht bestanden

Erläuterung

Startseite/Suche: Der Placeholder wird als Label verwendet.

Newsletter: Die Eingabefelder besitzen kein Label. (Name, Vorname und E-Mail)

3.3.3 Fehlermeldungen enthalten Korrekturvorschläge (AA)

Bewertung

- nicht bestanden

Erläuterung

Kontakt: Bei dem E-Mail Inputfeld sollte ein Hinweis darauf gegeben werden, wie die E-Mail richtig einzugeben ist.

3.3.4 Fehlervermeidung wird unterstützt (rechtlich, finanziell, Daten) (AA)

Bewertung

- bestanden

Erläuterung

4 Robustheit

4.1 Kompatibilität

4.1.1 Syntaxspezifikationen sind erfüllt (A)

Bewertung

- nicht bestanden

Erläuterung

Es sind 5 WCAG relevante Fehler auf der Startseite vorhanden.

4.1.2 Name, Rolle und Wert sind identifizierbar (A)

Bewertung

- nicht bestanden

Erläuterung

Startseite/Slider: Bei der Paginierung (Registernavigation) werden die Aria-role nicht sinnvoll eingesetzt. Damit wird die Bedienung mit einem ScreenReaders erschwert. Der Status ist für einen ScreenReader Nutzer nicht erkennbar. Die aktive Seite ist nicht erkennbar. Empfehlung wäre die Nutzung von Aria-current (<https://www.w3.org/TR/wai-aria-1.2/#aria-current>) in Verbindung mit einem visuellen Kennzeichen, welches auch bei der Kontrastanpassung sichtbar ist (z.B. ein Rahmen).

Die Ansteuerung des Sliders @BWCon_Inhouse auf der Startseite ist nicht möglich.

Empfehlung: <https://www.w3.org/WAI/tutorials/carousels> und <https://www.w3.org/TR/wai-aria-practices-1.2/#carousel>

4.1.3 Statusmeldungen werden ohne Fokussierung ausgegeben (AA)

Bewertung

- bestanden

Erläuterung

A BITV 2.0

A.1 Erklärung zur Barrierefreiheit ist vorhanden (entspricht A)

Die Vorgaben zur Erklärung zur Barrierefreiheit sind im Behindertengleichstellungsgesetz (BGG) zu finden.

Auf dem geprüften Webauftritt ist **keine Seite** zur Erklärung zur Barrierefreiheit vorhanden.

- nicht bestanden

A.2 Feedback-Mechanismus ist vorhanden (entspricht A)

Die Vorgaben zum Feedback-Mechanismus sind im Behindertengleichstellungsgesetz (BGG) zu finden.

Auf dem geprüften Webauftritt ist **keine Seite** mit einem Feedback-Mechanismus vorhanden.

- nicht bestanden

A.3 Leichte Sprache ist vorhanden (entspricht A)

Die Vorgaben zu den Erläuterungen in Leichter Sprache sind in der Barrierefreie-Informationstechnik-Verordnung (BITV 2.0) zu finden.

Auf dem geprüften Webauftritt ist **keine Seite** mit Erläuterungen in Leichter Sprache vorhanden. Solch eine Seite sollte unter anderem folgende Punkte erfüllen:

- Textuelle Erläuterungen zu den wesentlichen Inhalten des Webauftritts
- Textuelle Hinweise zur Navigation
- Textuelle Erläuterungen der wesentlichen Inhalte der Erklärung zur Barrierefreiheit
- Hinweise auf weitere im Auftritt vorhandene Informationen in Leichter Sprache.
- Außerdem sind weitere Anforderungen in Anlage 2 der BITV 2.0 zu beachten

- nicht bestanden

A.4 Gebärdensprache-Video ist vorhanden (entspricht A)

Die Vorgaben zu den Erläuterungen in Gebärdensprache sind in der Barrierefreie-Informationstechnik-Verordnung (BITV 2.0) zu finden.

Auf dem geprüften Webauftritt ist **keine Seite** mit Erläuterungen in Gebärdensprache vorhanden. Solch eine Seite sollte unter anderem folgende Punkte erfüllen:

- Videoinhalte mit Informationen zu den wesentlichen Inhalten des Webauftritts

- Videoinhalte mit Hinweisen zur Navigation
- Videoinhalte mit den wesentlichen Inhalten der Erklärung zur Barrierefreiheit
- Hinweise auf weitere im Auftritt vorhandene Informationen in Gebärdensprache
- Außerdem sind weitere Anforderungen in Anlage 2 der BITV 2.0 zu beachten
- nicht bestanden

B PDF

B.1 PAC3 Test ergibt PDF/UA-konform (entspricht AA)

- nicht bestanden