

Prüfbericht zur Barrierefreiheit

www.vbuw-online.de
Prüfdatum: 09.07.2024

Projekt

VBuW Nahrungsmittel- und Gastronomiebranche

Webseite

vbuw-online.de

Ziel

BITV

Bericht von

brot&salz - www.brotsalz.de

Einleitung

Der folgende Bericht präsentiert eine umfassende Analyse der Barrierefreiheit verschiedener Unterseiten der Website www.vbuw-online.de.

Diese Untersuchung wurde am 09. Juli 2024 mithilfe des Tools WAVE (Web Accessibility Evaluation Tool) durchgeführt. Ziel ist es, die Zugänglichkeit der Webseite für alle Benutzer, insbesondere für solche mit Beeinträchtigungen, zu bewerten und zu verbessern. Im Folgenden werden die Ergebnisse für jede einzelne Unterseite detailliert dargestellt, wobei auf spezifische Probleme und Merkmale der Barrierefreiheit

3 Contrast Errors
3 X Very low contrast

29 Alerts

- 4 X Orphaned form label
- 6 X Skipped heading level
- 13 X Possible heading
- 1 X Redundant link
- 1 X Noscript element
- 1 X Device dependent event handler
- 3 X HTML5 video or audio

88 Features

- 3 X Alternative text
- 53 X Null or empty alternative text
- 6 X Linked image with alternative text
- 13 X Figure
- 8 X Form label
- 2 X Fieldset
- 1 X Skip link
- 1 X Skip link target
- 1 X Language

52 Structural Elements

- 2 X Data table
- 12 X Row header cell
- 8 X Heading level 1
- 9 X Heading level 2
- 1 X Heading level 3
- 6 X Heading level 4
- 8 X Unordered list
- 1 X Header
- 2 X Navigation
- 1 X Search
- 1 X Main content
- 1 X Footer

158 ARIA

- 49 X ARIA
- 57 X ARIA label
- 2 X ARIA description
- 22 X ARIA tabindex
- 6 X ARIA alert or live region
- 15 X ARIA button
- 7 X ARIA hidden

Webseiten-Zugänglichkeitsbericht

Startseite

www.vbuw-online-de vom 09.07.2024, 12:15 Uhr aufgerufen über <https://wave.webaim.org/help>:

Aktueller Bericht abrufbar über: <https://wave.webaim.org/report#/vbuw-online-de>

Allgemeine Informationen:

Dieser Bericht fasst die Ergebnisse einer Zugänglichkeitsprüfung zusammen, die auf dieser Webseite durchgeführt wurde. Die identifizierten Probleme sind in Kategorien gegliedert und einzeln aufgeführt.

Kontrastfehler (3 Fehler):

3x Sehr niedriger Kontrast: Textelemente haben einen unzureichenden Farbkontrast, was die Lesbarkeit für sehbehinderte Nutzer erschwert.

Warnungen (29 Warnungen):

4x Verwaiste Formularbeschriftungen: Formularfelder sind nicht eindeutig mit ihren Beschriftungen verknüpft.

6x Übersprungene Überschriftenebene: Eine logische Reihenfolge der Überschriften ist nicht gewährleistet, was die Navigation erschwert.

13x Möglicher fehlender Text: Elemente, die möglicherweise keinen sichtbaren Textinhalt haben und für Screenreader-Nutzer unklar sind. (*Behoben am 10.07.2024*)

1x Redundanter Link: Ein Link, der mehrfach auf derselben Seite vorkommt und keine zusätzlichen Informationen bietet.

1x Noscript-Element: Elemente, die nur angezeigt werden, wenn JavaScript deaktiviert ist.

1x Geräteabhängiger Ereignishandler: Event-Handler, die möglicherweise auf bestimmte Geräte oder Eingabemethoden beschränkt sind.

3x HTML5-Video oder -Audio: Medieninhalte ohne ausreichende Textbeschreibungen oder Alternativen.

Merkmale (88 Merkmale):

3x Alternativtexte: Bilder haben aussagekräftige Alternativtexte, was für Screenreader-Nutzer hilfreich ist.

53x Null oder leerer Alternativtext: Mehrere Bilder ohne Alternativtext, was für Menschen mit Sehbehinderungen problematisch sein könnte.

6x Verlinktes Bild mit Alternativtext: Bilder, die korrekt verlinkt sind und Alternativtexte haben.

13x Figure-Element: Nutzung von Figure-Elementen zur semantischen Gruppierung von Bildern und Beschreibungen.

3x Formularbeschriftungen: Formularelemente sind korrekt beschriftet.

22x Fieldset: Nutzung von Fieldset-Elementen zur Gruppierung verwandter Formularfelder.

1x Skip-Link: Ein Link, der direkt zum Hauptinhalt springt, ist vorhanden.

1x Skip-Link-Ziel: Das Ziel eines Skip-Links ist korrekt definiert.

1x Sprache: Die Hauptsprache der Seite ist definiert.

Strukturelle Elemente (52 Elemente):

2x Datentabelle: Tabellen, die korrekt zur Darstellung von Daten genutzt werden.

12x Kopfzellen in Zeilen: Tabellenkopfzellen, die zur Strukturierung von tabellarischen Daten dienen.

8x Überschrift Level 1: Hauptüberschriften, die den Seiteninhalt strukturieren.

9x Überschrift Level 2: Unterüberschriften, die eine hierarchische Strukturierung unterstützen.

11x Überschrift Level 3: Weitere Unterebenen von Überschriften.

1x Überschrift Level 4: Eine noch tiefere Strukturierungsebene.

8x Ungeordnete Liste: Nutzung von Listen zur Gruppierung von Inhalten.

1x Header: Ein Kopfbereich der Seite ist vorhanden.

2x Navigation: Navigationselemente sind vorhanden und korrekt strukturiert.

1x Hauptbereich: Ein Hauptinhaltsbereich ist definiert.

1x Footer: Ein Fußbereich der Seite ist vorhanden.

ARIA-Attribute (158 ARIA-Attribute):

49x ARIA-Label: Nutzung von ARIA-Labels zur Verbesserung der Zugänglichkeit für Screenreader-Nutzer.

2x ARIA-Beschreibung: Zusätzliche Beschreibungen für komplexe Elemente.

22x ARIA-Tabindex: Verwendung des Tabindex zur Erleichterung der Tastaturnavigation.

6x ARIA-Alert oder Live-Region: Dynamische Inhalte, die für Screenreader-Nutzer hervorgehoben werden.

15x ARIA-Button: Interaktive Schaltflächen, die für die Zugänglichkeit optimiert sind.

7x ARIA-Versteckt: Inhalte, die von Screenreadern ignoriert werden sollen.

Fazit:

Die Webseite zeigt ein starkes Engagement für Barrierefreiheit, weist jedoch mehrere Bereiche auf, die verbessert werden könnten. Die hohe Anzahl an Warnungen legt nahe, dass weitere Untersuchungen und Anpassungen notwendig sind, um eine optimale Zugänglichkeit zu gewährleisten. Empfohlen wird eine manuelle Überprüfung, um die identifizierten Probleme zu beheben.

6 Contrast Errors
6 X Very low contrast

19 Alerts

- 4 X Orphaned form label
- 4 X Possible heading
- 1 X Broken same-page link
- 5 X Redundant link
- 1 X Noscript element
- 1 X Device dependent event handler
- 3 X HTML5 video or audio

35 Features

- 6 X Alternative text
- 15 X Null or empty alternative text
- 1 X Linked Image with alternative text
- 3 X Figure
- 5 X Form label
- 2 X Fieldset
- 1 X Skip link
- 1 X Skip link target
- 1 X Language

34 Structural Elements

- 2 X Data table
- 12 X Row header cell
- 1 X Heading level 1
- 5 X Heading level 2
- 8 X Unordered list
- 1 X Header
- 2 X Navigation
- 1 X Search
- 1 X Main content
- 1 X Footer

49 ARIA

- 8 X ARIA
- 6 X ARIA label
- 2 X ARIA description
- 17 X ARIA tabindex
- 11 X ARIA button
- 5 X ARIA hidden

If an icon does not appear within the page, turn off Styles above to view it.

Webseiten-Zugänglichkeitsbericht

Unterseite

www.vbuw-online.de/wir vom 09.07.2024, 13:00 Uhr aufgerufen über <https://wave.webaim.org/help>:

Aktueller Bericht abrufbar über: <https://wave.webaim.org/report#/vbuw-online.de/wir>

Allgemeine Informationen:

Dieser Bericht fasst die Ergebnisse einer Zugänglichkeitsprüfung zusammen, die auf dieser Unterseite der Webseite durchgeführt wurde. Die identifizierten Probleme sind in Kategorien gegliedert und einzeln aufgeführt.

Kontrastfehler (6 Fehler):

6x Sehr niedriger Kontrast: Textelemente haben einen unzureichenden Farbkontrast, was die Lesbarkeit für sehbehinderte Nutzer erschwert.

Warnungen (19 Warnungen):

4x Verwaiste Formularbeschriftungen: Formularfelder sind nicht eindeutig mit ihren Beschriftungen verknüpft.

4x Möglicher fehlender Text: Elemente, die möglicherweise keinen sichtbaren Textinhalt haben und für Screenreader-Nutzer unklar sind. (Behoben am 10.07.2024)

1x Defekter Seitenlink: Ein Link, der auf derselben Seite verweist, funktioniert nicht korrekt.

5x Redundanter Link: Links, die mehrfach auf derselben Seite vorkommen und keine zusätzlichen Informationen bieten. (Teilweise behoben am 10.07.2024)

1x Noscript-Element: Elemente, die nur angezeigt werden, wenn JavaScript deaktiviert ist.

1x Geräteabhängiger Ereignishandler: Event-Handler, die möglicherweise auf bestimmte Geräte oder Eingabemethoden beschränkt sind.

3x HTML5-Video oder -Audio: Medieninhalte ohne ausreichende Textbeschreibungen oder Alternativen.

Merkmale (35 Merkmale):

6x Alternativtexte: Bilder haben aussagekräftige Alternativtexte, was für Screenreader-Nutzer hilfreich ist.

15x Null oder leerer Alternativtext: Mehrere Bilder ohne Alternativtext, was für Menschen mit Sehbehinderungen problematisch sein könnte.

1x Verlinktes Bild mit Alternativtext: Ein Bild ist korrekt verlinkt und hat einen aussagekräftigen Alternativtext.

3x Figure-Element: Nutzung von Figure-Elementen zur semantischen Gruppierung von Bildern und Beschreibungen.

5x Formularbeschriftungen: Formularelemente sind korrekt beschriftet.

2x Fieldset: Nutzung von Fieldset-Elementen zur Gruppierung verwandter Formularfelder.

1x Skip-Link: Ein Link, der direkt zum Hauptinhalt springt, ist vorhanden.

1x Skip-Link-Ziel: Das Ziel eines Skip-Links ist korrekt definiert.

1x Sprache: Die Hauptsprache der Seite ist definiert.

Strukturelle Elemente (34 Elemente):

2x Datentabelle: Tabellen, die korrekt zur Darstellung von Daten genutzt werden.

12x Kopfzellen in Zeilen: Tabellenkopfzellen, die zur Strukturierung von tabellarischen Daten dienen.

1x Überschrift Level 1: Hauptüberschrift, die den Seiteninhalt strukturiert.

5x Überschrift Level 2: Unterüberschriften, die eine hierarchische Strukturierung unterstützen.

8x Ungeordnete Liste: Nutzung von Listen zur Gruppierung von Inhalten.

1x Header: Ein Kopfbereich der Seite ist vorhanden.

2x Navigation: Navigationselemente sind vorhanden und korrekt strukturiert.

1x Suche: Ein Suchelement ist vorhanden und funktional.

1x Hauptbereich: Ein Hauptinhaltsbereich ist definiert.

1x Footer: Ein Fußbereich der Seite ist vorhanden.

ARIA-Attribute (49 ARIA-Attribute):

8x ARIA-Label: Nutzung von ARIA-Labels zur Verbesserung der Zugänglichkeit für Screenreader-Nutzer.

6x ARIA-Beschreibung: Zusätzliche Beschreibungen für komplexe Elemente.

17x ARIA-Tabindex: Verwendung des Tabindex zur Erleichterung der Tastaturnavigation.

11x ARIA-Button: Interaktive Schaltflächen, die für die Zugänglichkeit optimiert sind.

5x ARIA-Versteckt: Inhalte, die von Screenreadern ignoriert werden sollen.

Fazit:

Die Unterseite zeigt ein starkes Engagement für Barrierefreiheit, weist jedoch mehrere Bereiche auf, die verbessert werden könnten. Die hohe Anzahl an Warnungen legt nahe, dass weitere Untersuchungen und Anpassungen notwendig sind, um eine optimale Zugänglichkeit zu gewährleisten. Empfohlen wird eine manuelle Überprüfung, um die identifizierten Probleme zu beheben.

8 Contrast Errors
8 X Very low contrast

22 Alerts

- 4 X Orphaned form label
- 4 X Fieldset missing legend
- 1 X Skipped heading level
- 2 X Possible heading
- 2 X Redundant link
- 1 X Link to Word document
- 5 X Link to PDF document
- 1 X Noscript element
- 1 X Device dependent event handler
- 1 X HTML5 video or audio

78 Features

- 4 X Alternative text
- 32 X Null or empty alternative text
- 1 X Linked Image with alternative text
- 3 X Figure
- 33 X Form label
- 2 X Fieldset
- 1 X Skip link
- 1 X Skip link target
- 1 X Language

44 Structural Elements

- 2 X Data table
- 12 X Row header cell
- 3 X Heading level 1
- 5 X Heading level 2
- 1 X Heading level 3
- 15 X Unordered list
- 1 X Header
- 2 X Navigation
- 1 X Search
- 1 X Main content
- 1 X Footer

108 ARIA

- 35 X ARIA
- 35 X ARIA label
- 2 X ARIA description
- 18 X ARIA tabindex
- 2 X ARIA alert or live region
- 11 X ARIA button
- 5 X ARIA hidden

If an icon does not appear within the page, turn off styles above to view it.

Webseiten-Zugänglichkeitsbericht

Unterseite
www.vbuw-online.de/registrieren vom 09.07.2024, 13:55 Uhr aufgerufen über <https://wave.webaim.org/help>:

Aktueller Bericht abrufbar über: <https://wave.webaim.org/report#/vbuw-online-de/registrieren>

Allgemeine Informationen:

Dieser Bericht fasst die Ergebnisse einer Zugänglichkeitsprüfung zusammen, die auf dieser Unterseite der Webseite durchgeführt wurde. Die identifizierten Probleme sind in Kategorien gegliedert und einzeln aufgeführt.

Kontrastfehler (8 Fehler):

8x Sehr niedriger Kontrast: Textelemente haben einen unzureichenden Farbkontrast, was die Lesbarkeit für sehbehinderte Nutzer erschwert.

Warnungen (22 Warnungen):

4x Verwaiste Formularbeschriftungen: Formularfelder sind nicht eindeutig mit ihren Beschriftungen verknüpft.

4x Fehlende Fieldset-Beschriftung: Fieldsets haben keine beschreibende Legende, was die Strukturierung erschwert. (Behoben am 10.07.2024)

1x Übersprungene Überschriftenebene: Eine logische Reihenfolge der Überschriften ist nicht gewährleistet, was die Navigation erschwert.

2x Möglicher fehlender Text: Elemente, die möglicherweise keinen sichtbaren Textinhalt haben und für Screenreader-Nutzer unklar sind.

2x Redundanter Link: Links, die mehrfach auf derselben Seite vorkommen und keine zusätzlichen Informationen bieten.

1x Link zu einem Word-Dokument: Ein Link führt zu einem Word-Dokument, was für einige Nutzer problematisch sein könnte.

5x Link zu einem PDF-Dokument: Links führen zu PDF-Dokumenten, was für einige Nutzer problematisch sein könnte.

1x Noscript-Element: Elemente, die nur angezeigt werden, wenn JavaScript deaktiviert ist.

1x Geräteabhängiger Ereignishandler: Event-Handler, die möglicherweise auf bestimmte Geräte oder Eingabemethoden beschränkt sind.

1x HTML5-Video oder -Audio: Medieninhalte ohne ausreichende Textbeschreibungen oder Alternativen.

Merkmale (78 Merkmale):

4x Alternativtexte: Bilder haben aussagekräftige Alternativtexte, was für Screenreader-Nutzer hilfreich ist.

32x Null oder leerer Alternativtext: Mehrere Bilder ohne Alternativtext, was für Menschen mit Sehbehinderungen problematisch sein könnte.

1x Verlinktes Bild mit Alternativtext: Ein Bild ist korrekt verlinkt und hat einen aussagekräftigen Alternativtext.

3x Figure-Element: Nutzung von Figure-Elementen zur semantischen Gruppierung von Bildern und Beschreibungen.

33x Formularbeschriftungen: Formularelemente sind korrekt beschriftet.

2x Fieldset: Nutzung von Fieldset-Elementen zur Gruppierung verwandter Formularfelder.

1x Skip-Link: Ein Link, der direkt zum Hauptinhalt springt, ist vorhanden.

1x Skip-Link-Ziel: Das Ziel eines Skip-Links ist korrekt definiert.

1x Sprache: Die Hauptsprache der Seite ist definiert.

Strukturelle Elemente (44 Elemente):

2x Datentabelle: Tabellen, die korrekt zur Darstellung von Daten genutzt werden.

12x Kopfcellen in Zeilen: Tabellenkopfcellen, die zur Strukturierung von tabellarischen Daten dienen.

3x Überschrift Level 1: Hauptüberschriften, die den Seiteninhalt strukturieren.

5x Überschrift Level 2: Unterüberschriften, die eine hierarchische Strukturierung unterstützen.

1x Überschrift Level 3: Weitere Unterebene von Überschriften.

15x Ungeordnete Liste: Nutzung von Listen zur Gruppierung von Inhalten.

1x Header: Ein Kopfbereich der Seite ist vorhanden.

2x Navigation: Navigationselemente sind vorhanden und korrekt strukturiert.

1x Suche: Ein Suchelement ist vorhanden und funktional.

1x Hauptbereich: Ein Hauptinhaltsbereich ist definiert.

1x Footer: Ein Fußbereich der Seite ist vorhanden.

ARIA-Attribute (108 ARIA-Attribute):

35x ARIA-Attribute: Nutzung von ARIA-Labels und -Eigenschaften zur Verbesserung der Zugänglichkeit.

35x ARIA-Label: Nutzung von ARIA-Labels zur Verbesserung der Zugänglichkeit für Screenreader-Nutzer.

2x ARIA-Beschreibung: Zusätzliche Beschreibungen für komplexe Elemente.

18x ARIA-Tabindex: Verwendung des Tabindex zur Erleichterung der Tastaturnavigation.

2x ARIA-Alert oder Live-Region: Dynamische Inhalte, die für Screenreader-Nutzer hervorgehoben werden.

11x ARIA-Button: Interaktive Schaltflächen, die für die Zugänglichkeit optimiert sind.

5x ARIA-Versteckt: Inhalte, die von Screenreadern ignoriert werden sollen.

Fazit:

Die Unterseite zeigt ein starkes Engagement für Barrierefreiheit, weist jedoch mehrere Bereiche auf, die verbessert werden könnten. Die hohe Anzahl an Warnungen legt nahe, dass weitere Untersuchungen und Anpassungen notwendig sind, um eine optimale Zugänglichkeit zu gewährleisten. Empfohlen wird eine manuelle Überprüfung, um die identifizierten Probleme zu beheben.

17 Contrast Errors
17 X Very low contrast

97 Alerts

- 4 X Orphaned form label
- 4 X Possible heading
- 1 X Broken same-page link
- 40 X Redundant link
- 1 X Noscript element
- 1 X Device dependent event handler
- 46 X HTML5 video or audio

128 Features

- 13 X Alternative text
- 101 X Null or empty alternative text
- 1 X Linked Image with alternative text
- 3 X Figure
- 5 X Form label
- 2 X Fieldset
- 1 X Skip link
- 1 X Skip link target
- 1 X Language

83 Structural Elements

- 2 X Data table
- 12 X Row header cell
- 1 X Heading level 1
- 7 X Heading level 2
- 46 X Heading level 3
- 8 X Unordered list
- 1 X Header
- 3 X Navigation
- 1 X Search
- 1 X Main content
- 1 X Footer

252 ARIA

- 21 X ARIA
- 104 X ARIA label
- 2 X ARIA description
- 63 X ARIA tabindex
- 11 X ARIA button
- 51 X ARIA hidden

Webseiten-Zugänglichkeitsbericht

Unterseite
www.vbuw-online.de/videos vom 09.07.2024, 14:35 Uhr aufgerufen über <https://wave.webaim.org/help/>

Aktueller Bericht abrufbar über: <https://wave.webaim.org/report#/vbuw-online-de/videos>

Allgemeine Informationen:

Dieser Bericht fasst die Ergebnisse einer Zugänglichkeitsprüfung zusammen, die auf dieser Unterseite der Webseite durchgeführt wurde. Die identifizierten Probleme sind in Kategorien gegliedert und einzeln aufgeführt.

Kontrastfehler (17 Fehler):

17x Sehr niedriger Kontrast: Textelemente haben einen unzureichenden Farbkontrast, was die Lesbarkeit für sehbehinderte Nutzer erschwert.

Warnungen (97 Warnungen):

4x Verwaiste Formularbeschriftungen: Formularfelder sind nicht eindeutig mit ihren Beschriftungen verknüpft.

4x Möglicher fehlender Text: Elemente, die möglicherweise keinen sichtbaren Textinhalt haben und für Screenreader-Nutzer unklar sind. (Behoben am 10.07.2024)

1x Defekter Seitenlink: Ein Link, der auf derselben Seite verweist, funktioniert nicht korrekt. (Behoben am 10.07.2024)

40x Redundanter Link: Links, die mehrfach auf derselben Seite vorkommen und keine zusätzlichen Informationen bieten.

1x Noscript-Element: Elemente, die nur angezeigt werden, wenn JavaScript deaktiviert ist.

1x Geräteabhängiger Ereignishandler: Event-Handler, die möglicherweise auf bestimmte Geräte oder Eingabemethoden beschränkt sind.

46x HTML5-Video oder -Audio: Medieninhalte ohne ausreichende Textbeschreibungen oder Alternativen.

Merkmale (128 Merkmale):

13x Alternativtexte: Bilder haben aussagekräftige Alternativtexte, was für Screenreader-Nutzer hilfreich ist.

101x Null oder leerer Alternativtext: Mehrere Bilder ohne Alternativtext, was für Menschen mit Sehbehinderungen problematisch sein könnte.

1x Verlinktes Bild mit Alternativtext: Ein Bild ist korrekt verlinkt und hat einen aussagekräftigen Alternativtext.

3x Figure-Element: Nutzung von Figure-Elementen zur semantischen Gruppierung von Bildern und Beschreibungen.

5x Formularbeschriftungen: Formularelemente sind korrekt beschriftet.

2x Fieldset: Nutzung von Fieldset-Elementen zur Gruppierung verwandter Formularfelder.

1x Skip-Link: Ein Link, der direkt zum Hauptinhalt springt, ist vorhanden.

1x Skip-Link-Ziel: Das Ziel eines Skip-Links ist korrekt definiert.

1x Sprache: Die Hauptsprache der Seite ist definiert.

Strukturelle Elemente (83 Elemente):

2x Datentabelle: Tabellen, die korrekt zur Darstellung von Daten genutzt werden.

12x Kopfzellen in Zeilen: Tabellenkopfzellen, die zur Strukturierung von tabellarischen Daten dienen.

1x Überschrift Level 1: Hauptüberschrift, die den Seiteninhalt strukturiert.

7x Überschrift Level 2: Unterüberschriften, die eine hierarchische Strukturierung unterstützen.

46x Überschrift Level 3: Weitere Unterebenen von Überschriften.

8x Ungeordnete Liste: Nutzung von Listen zur Gruppierung von Inhalten.

1x Header: Ein Kopfbereich der Seite ist vorhanden.

3x Navigation: Navigationselemente sind vorhanden und korrekt strukturiert.

1x Suche: Ein Suchelement ist vorhanden und funktional.

1x Hauptbereich: Ein Hauptinhaltsbereich ist definiert.

1x Footer: Ein Fußbereich der Seite ist vorhanden.

ARIA-Attribute (252 ARIA-Attribute):

21x ARIA-Attribute: Nutzung von ARIA-Labels und -Eigenschaften zur Verbesserung der Zugänglichkeit.

104x ARIA-Label: Nutzung von ARIA-Labels zur Verbesserung der Zugänglichkeit für Screenreader-Nutzer.

2x ARIA-Beschreibung: Zusätzliche Beschreibungen für komplexe Elemente.

63x ARIA-Tabindex: Verwendung des Tabindex zur Erleichterung der Tastaturnavigation.

2x ARIA-Alert oder Live-Region: Dynamische Inhalte, die für Screenreader-Nutzer hervorgehoben werden.

11x ARIA-Button: Interaktive Schaltflächen, die für die Zugänglichkeit optimiert sind.

51x ARIA-Versteckt: Inhalte, die von Screenreadern ignoriert werden sollen.

Fazit:

Die Unterseite zeigt ein starkes Engagement für Barrierefreiheit, weist jedoch mehrere Bereiche auf, die verbessert werden könnten. Die hohe Anzahl an Warnungen legt nahe, dass weitere Untersuchungen und Anpassungen notwendig sind, um eine optimale Zugänglichkeit zu gewährleisten. Empfohlen wird eine manuelle Überprüfung, um die identifizierten Probleme zu beheben.

Gesamte Analyse zur Zugänglichkeit der Webseite www.vbuw-online.de

Allgemeine Übersicht:

Die Webseite www.vbuw-online.de wurde in mehreren Bereichen auf Zugänglichkeit überprüft, einschließlich der Startseite und verschiedener Unterseiten wie "wir", "registrieren" und "videos". Die Analyse umfasste Kontrastfehler, Warnungen, Merkmale, strukturelle Elemente und ARIA-Attribute.

Hauptprobleme

Kontrastfehler

Insgesamt wurden mehrere Fälle von sehr niedrigem Kontrast festgestellt, was die Lesbarkeit erheblich beeinträchtigen kann, insbesondere für Nutzer mit Sehbehinderungen.

Warnungen

Viele Warnungen wurden identifiziert, darunter verwaiste Formularbeschriftungen, redundante Links, fehlende Textinhalte und nicht funktionierende Seitenlinks. Ein erheblicher Anteil an Warnungen betrifft HTML5-Video- oder Audioinhalte ohne ausreichende Alternativen oder Beschreibungen.

Merkmale

Ein Problem stellen Bilder ohne Alternativtexte dar, was für sehbehinderte Nutzer problematisch ist. Positive Merkmale umfassen jedoch korrekt verwendete Formularbeschriftungen und strukturierende Elemente wie Fieldsets.

Strukturelle Elemente

Die Webseite zeigt eine gute Nutzung von Überschriften, Tabellen und Listen zur strukturellen Gestaltung der Inhalte. Es wurden jedoch auch einige Fälle von fehlenden oder falsch strukturierten Überschriften festgestellt.

ARIA-Attribute

Die Webseite nutzt viele ARIA-Attribute zur Verbesserung der Zugänglichkeit, insbesondere ARIA-Labels und Tabindexe. Es gibt jedoch auch Bereiche, in denen ARIA-Attribute überarbeitet oder ergänzt werden müssen, um eine optimale Zugänglichkeit sicherzustellen.

Fazit:

Die Webseite www.vbuw-online.de zeigt ein starkes Engagement für Barrierefreiheit und verfügt über viele positive Merkmale in Bezug auf Zugänglichkeit. Allerdings gibt es zahlreiche Bereiche, die verbessert werden können, um eine vollständige Zugänglichkeit zu gewährleisten.

Die wichtigsten Handlungsfelder umfassen:

- Verbesserung des Textkontrasts, um die Lesbarkeit für alle Nutzer zu erhöhen.
- Korrektur von Alternativtexten: Sicherstellen, dass alle Bilder sinnvolle Alternativtexte haben.
- Überarbeitung der Formularstruktur: Verwaiste Formularbeschriftungen müssen behoben werden.
- Reduzierung redundanter Links: Doppelte oder unnötige Links sollten entfernt werden.
- Optimierung von HTML5-Medien: Medieninhalte sollten mit ausreichend Alternativen oder Beschreibungen versehen werden.
- Überprüfung und Anpassung von ARIA-Attributen, die Zugänglichkeit für Screenreader-Nutzer zu verbessern.