



BITV/WCAG

Selbstbewertung

Funktionen

- [Übersicht](#)
 - [Neuen Test anlegen](#)
 - [Benutzerdaten bearbeiten](#)
 - [Abmelden](#)
-

Hinweise

Die BITV-Selbstbewertung ist ein Werkzeug, mit dem Webdesigner die Zugänglichkeit von Webangeboten auf Basis eines Fragebogens mit 60 Prüfschritten selbst einschätzen können.

Die Zuverlässigkeit der Ergebnisse hängt davon ab, wie gut sich der Anwender mit den [Prüfschritten des BITV-Kurztests](#) vertraut gemacht hat.

Die Selbstbewertung ist eine von [3 Varianten des BITV-Tests](#). Sie kann nicht mit der unabhängigen Prüfung durch eine BIK-Beratungsstelle gleichgesetzt werden.

Fragebogen Nr. 139

Titel: Unfallkasse NRW (05-2019)

URL: www.unfallkasse-nrw.de

Anmerkungen:

Test der Barrierefreiheit der UKNRW-Website im Mai 2019

Ergebnis der Selbstbewertung

Bewertung nach BITV/WCAG	nicht konform
-------------------------------------	---------------

eher erfüllt sind 7 Prüfschritte:

Prüfschritt	Kommentar
1.4.10a Inhalte brechen um	
2.4.1a Bereiche überspringbar	
2.4.4a Aussagekräftige Linktexte	
2.4.6a Aussagekräftige Überschriften und Beschriftungen	
2.5.3a Sichtbare Beschriftung Teil des zugänglichen Namens	
3.3.3a Hilfe bei Fehlern	
4.1.3a Statusmeldungen programmatisch verfügbar	

nicht erfüllt ist 1 Prüfschritt:

Prüfschritt	Kommentar
1.2.5a Audiodeskription für Videos	derzeit nicht erfüllt

teilweise erfüllt sind 2 Prüfschritte:

Prüfschritt	Kommentar
1.2.2a Aufgezeichnete Videos mit Untertiteln	
1.2.3a Audiodeskription oder Volltext-Alternative für Videos	

nicht anwendbar sind 11 Prüfschritte:

Prüfschritt	Kommentar
1.1.1d Alternativen für CAPTCHAs	
1.2.1a Alternativen für Audiodateien und stumme Videos	

1.2.4a Videos (live) mit Untertiteln	
1.3.1c HTML-Strukturelemente für Zitate	
1.3.1f Zuordnung von Tabellenzellen	
1.3.1g Kein Strukturmarkup für Layouttabellen	
1.4.2a Ton abschaltbar	
2.5.1a Alternativen für komplexe Zeiger-Gesten	
2.5.2a Zeigergesten-Eingaben können abgebrochen oder widerrufen werden	
2.5.4a Alternativen für Bewegungsaktivierung	
3.1.2a Anderssprachige Wörter und Abschnitte ausgezeichnet	

erfüllt sind 39 Prüfschritte:

Prüfschritt	Kommentar
1.1.1a Alternativtexte für Bedienelemente	
1.1.1b Alternativtexte für Grafiken und Objekte	
1.1.1c Leere alt-Attribute für Layoutgrafiken	
1.3.1a HTML-Strukturelemente für Überschriften	
1.3.1b HTML-Strukturelemente für Listen	
1.3.1d Inhalte gegliedert	
1.3.1e Datentabellen richtig aufgebaut	

1.3.1h Beschriftung von Formularelementen programmatisch ermittelbar	
1.3.2a Sinnvolle Reihenfolge	
1.3.3a Ohne Bezug auf sensorische Merkmale nutzbar	
1.3.4a Keine Beschränkung der Bildschirmausrichtung	
1.3.5a Eingabefelder zu Nutzerdaten vermitteln den Zweck	
1.4.1a Ohne Farben nutzbar	
1.4.3a Kontraste von Texten ausreichend	
1.4.4a Text auf 200% vergrößerbar	
1.4.5a Verzicht auf Schriftgrafiken	
1.4.11a Kontraste von Grafiken und Bedienelementen ausreichend	
1.4.12a Textabstände anpassbar	
1.4.13a Eingblendete Inhalte bedienbar	
2.1.1a Ohne Maus nutzbar	
2.1.2a Keine Tastaturfälle	
2.1.4a Tastatur-Kurzbefehle abschaltbar oder anpassbar	
2.2.1a Zeitbegrenzungen anpassbar	
2.2.2a Bewegte Inhalte abschaltbar	

2.3.1a Verzicht auf Flackern	
2.4.2a Sinnvolle Dokumenttitel	
2.4.3a Schlüssige Reihenfolge bei der Tastaturbedienung	
2.4.5a Alternative Zugangswege	
2.4.7a Aktuelle Position des Fokus deutlich	
3.1.1a Hauptsprache angegeben	
3.2.1a Keine unerwartete Kontextänderung bei Fokus	
3.2.2a Keine unerwartete Kontextänderung bei Eingabe	
3.2.3a Konsistente Navigation	
3.2.4a Konsistente Bezeichnung	
3.3.1a Fehlererkennung	
3.3.2a Beschriftungen von Formularelementen vorhanden	
3.3.4a Fehlervermeidung wird unterstützt	
4.1.1a Korrekte Syntax	
4.1.2a Name, Rolle, Wert verfügbar	

[Fragebogen nachbearbeiten](#)

Ein Angebot des [BIK-Projekts](#) | [Impressum](#)