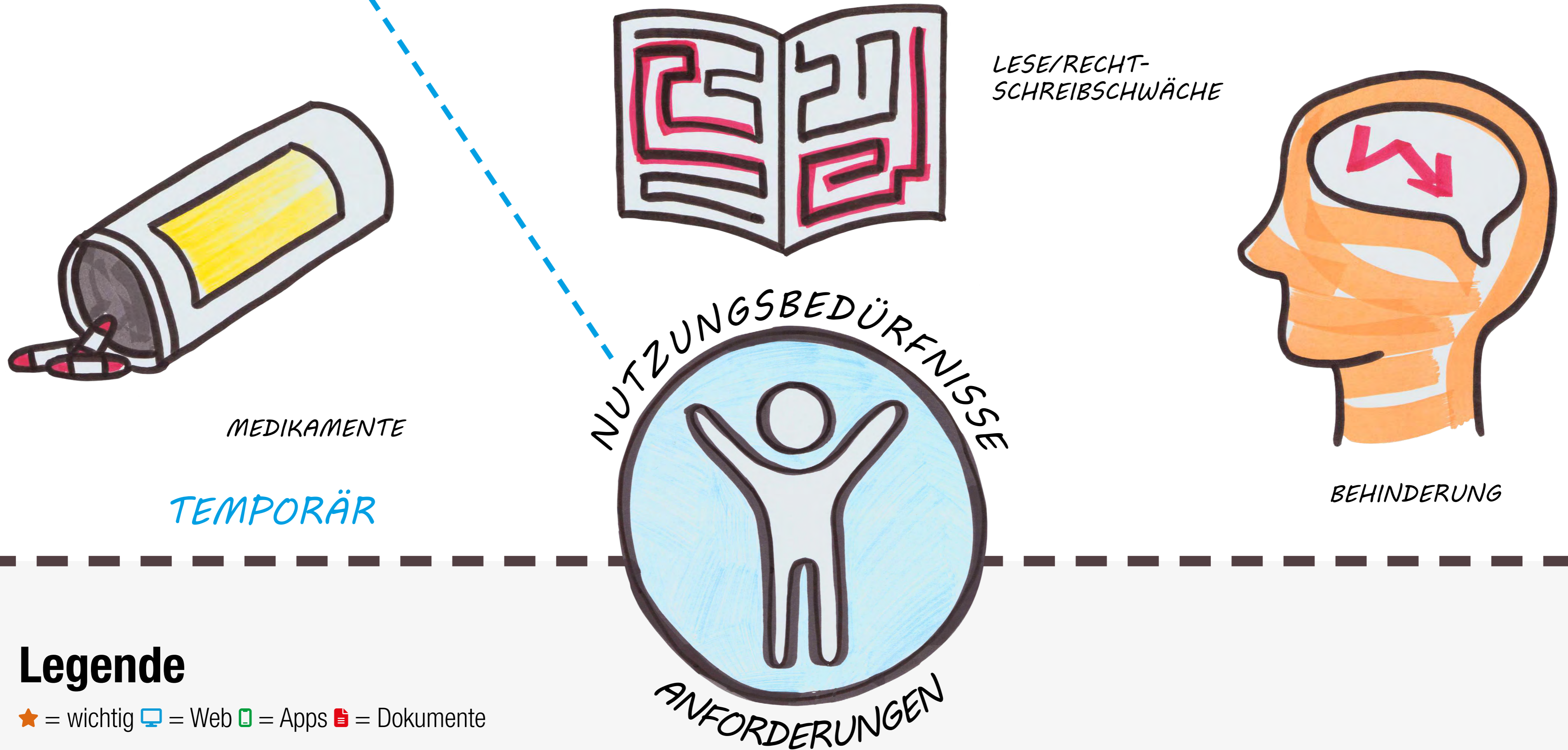




# BARRIEREN DURCH KOGNITIVE BEEINTÄCHTIGUNGEN

Websites und mobile Anwendungen müssen ohne oder mit eingeschränktem Hörvermögen genutzt werden können. Die genannten Anforderungen der EN 301 549 sind für die betroffenen Nutzer besonders wichtig oder beeinflussen die Nutzung indirekt.

**Hinweis:** Die Icons in der Liste der Anforderungen sind mit dem jeweiligen Kapitel der Norm verlinkt. Um die Links aufrufen zu können, öffnen Sie diese PDF bitte mit einem Webbrowser (z. B. Mozilla Firefox oder Microsoft Edge).



## Legende

★ = wichtig = Web = Apps = Dokumente

## Liste der Anforderungen

- Abbruch der Zeigeraktion ★
- Änderung des Fokus und der Auswahlattribute
- Änderungsbenachrichtigung
- Änderungen von Zuständen und Eigenschaften
- Änderungen von Werten und Texten
- Annahme eines zweifachen Tastenanschlags
- Anruferkennung
- Audiodeskription (aufgezeichnet)
- Audiodeskription
- Audiodeskription oder Medienalternative (aufgezeichnet)
- Audio-Steuerelement
- Ausführung der verfügbaren Handlungen
- Ausrichtung
- Auswahlattribute
- Barrierefreiheits- und Kompatibilitätsfunktionen
- Barrierefreie Dokumentation ★
- Barrierefreie Dokumentation ★
- Bedienelemente für Untertitel und Nicht-Text-Inhalt
- Bedeutungsvolle Reihenfolge
- Benutzung von Farbe
- Benutzerpräferenzen
- Bei Fokus ★
- Bei Eingabe ★
- Bilder von Text
- Beschriftungen (Labels) oder Anweisungen ★
- Beschriftung (Label) im Namen
- Betätigung durch Bewegung
- Blöcke überspringen ★
- Captions Untertitel (aufgezeichnet) ★
- Effektive Kommunikation
- Eigenschaften von Untertiteln

- Eingeblendeter Inhalt bei Darüberschweben oder Fokus ★
- Eingeblendeter Inhalt bei Darüberschweben oder Fokus ★
- Eltern-Kind-Beziehungen
- Erhaltung von Barrierefreiheitsinfos während der Umwandlung
- Erhaltung von Barrierefreiheitsinfos bei Umwandlungen ★
- Erhaltung der Audiodeskription
- Erhaltung der Untertitelung
- Erläuterungen in Leichter Sprache § 6 BITVO M-V ★
- Erstellung barrierefreier Inhalte ★
- Feedback-Mechanismus § 9 BITVO M-V ★
- Fehlerkennzeichnung ★
- Fehlervermeidung (rechtlich, finanziell, Daten) ★
- Fokus-Reihenfolge ★
- Fokus sichtbar ★
- Gesprochene Untertitel
- Gleichzeitige Benutzerhandlungen
- Info und Beziehungen
- Informationen zu Barrierefreiheits- und Kompatibilitätsfunktionen
- Inhaltstechnologie ★
- Konformitätsanforderungen der WCAG ★
- Konsistente Navigation ★
- Konsistente Kennzeichnung ★
- Kontrast (Minimum)
- Label-Beziehungen
- Linkzweck (im Kontext) ★
- Liste der verfügbaren Handlungen
- Nachverfolgung des Fokus und der Reparaturunterstützung ★
- Nicht-Text-Kontrast

- Pausieren, stoppen, ausblenden ★
- Reines Audio und reines Video (aufgezeichnet)
- Seite mit Titel ★
- Sensorische Eigenschaften
- Sprache der Seite
- Sprache von Teilen
- Statusmeldungen ★
- Synchronisation der Audiodeskription
- Synchronisation der Untertitelung
- Taktiler oder auditiver Status
- Tastaturkürzel ★
- Tastenwiederholung
- Text
- Textabstand ★
- Überschriften und Beschriftungen (Labels) ★
- Verschiedene Möglichkeiten ★
- Verwendung von Barrierefreiheitsdiensten
- Objektinformationen
- Visueller Status
- Vorlagen ★
- Vorschlag bei Fehler ★
- Werte
- Wiedergabe der Audiodeskription
- Wiedergabe der Untertitelung
- Zeigergesten ★
- Zeile, Spalte und Kopfzeilen
- Zeitvorgaben anpassbar ★