



Kindermuseum Creaviva  
Kunst ohne Barrieren

## Barrierefreie Websites

- einfache Navigation und Orientierung
- Responsive Design / Bedienbarkeit ohne Maus
- schlichte Gestaltung
- nach Möglichkeit wichtige Texte in "Leichter Sprache" anbieten
- bei wichtigen interaktiven Elementen ist eine Hilfestellung sinnvoll (z.B. Illustration)
- gut lesbare Schrift (serifenlose Schrift / keine kursive Schrift)
- keine Laufschrift oder andere bewegliche Elemente / Abschaltfunktion für bewegte Bilder oder eine Beschreibung dessen, was sich bewegt.
- pdf zum Herunterladen sollte barrierefrei sein
- Videoinformationen mit Untertitel und/oder Gebärdensprache.
- Audio-Informationen möglichst im Digital Accessible Information System (DAISY-Format)
- Alle Abbildungen (Fotos, Logos, Grafiken etc.) mit hinterlegtem, beschreibendem Text, um von Hilfsmitteln (Screenreader) gelesen zu werden. Die technischen Grundlagen sollte bei der Programmierung vorgesehen werden (CMS).

Prüfen und zertifizieren Websites:

[www.access-for-all.ch](http://www.access-for-all.ch)

Für technische Auskünfte oder Zusammenarbeit

<http://www.fugu.ch/de/fokus/barrierefreiheit-282.html>

<http://www.usility.ch/de/accessibility-beratung.php>

Barrierefreie PDFs

<http://www.access-for-all.ch/barrierefreiheit/barrierefreie-pdf-dokumente.html>

Barrierefreie Websites für Menschen mit geistiger Behinderung

<http://einfachs surfen.ch/>

Literatur: Jan Eric Hellbusch/Kerstin Probiesch, *Barrierefreiheit verstehen und umsetzen. Webstandards für ein zugängliches und nutzbares Internet*, Heidelberg: dpunkt.verlag GmbH, 2011.