

Barrierefreiheit für alle!

VISION Druckmedien fordert: Informationen sollten für alle Internetnutzer gleichermaßen zugänglich sein

Stolberg, den 7. März 2007: Das World Wide Web ist längst nicht mehr für jeden zugänglich, denn sinnes- oder körperbehinderten Menschen ist oftmals der Zugang zu vielen Internetseiten verweigert, betont heute Reiner Bausch von VISION Druckmedien aus Stollberg. Bei der Gestaltung von Internetseiten wird häufig nicht berücksichtigt, dass viele Menschen körperlich eingeschränkt sind und somit bestimmte Hürden, die durch Programmierungen entstehen können, von ihnen überwunden werden müssen um freien Zugang zu Informationen im Internet zu erhalten. Auch im Allgemeinen Gleichbehandlungsgesetz, AGG § 1, ist eine ungerechtfertigte Benachteiligung aus Gründen einer Behinderung, unzulässig. Das behindertengerechte Webdesign wird durch die BITV, Barrierefreie Informationstechnik-Verordnung, geregelt. Hierbei wird im speziellen die Zugänglichkeit zu Webseiten durch Menschen mit Behinderungen gewährleistet. Einige Anforderungen, die die BITV umfasst, sind:

- Für jeden audio- oder visuellen Inhalt sind geeignete äquivalente Inhalte bereitzustellen, die den gleichen Zweck oder die gleiche Funktion wie der originäre Inhalt erfüllen
- Markup-Sprachen (insbesondere HTML) und Stylesheets sind entsprechend ihrer Spezifikationen und formalen Definitionen zu verwenden
- Tabellen sind mittels der vorgesehenen Elemente der verwendeten Markup-Sprache zu beschreiben und in der Regel nur zur Darstellung tabellarischer Daten zu verwenden
- Internetangebote sind so zu gestalten, dass Funktionen unabhängig vom Eingabegerät oder Ausgabegerät nutzbar sind
- Die zur Erstellung des Internetangebots verwendeten Technologien sollen öffentlich zugänglich und vollständig dokumentiert sein, wie zum Beispiel die vom World Wide Web Consortium entwickelten Technologien
- Navigationsmechanismen sind übersichtlich und schlüssig zu gestalten (1)

Aus diesem Grund entspricht die Homepage von VISION Druckmedien den W3C-Normen und ist CSS validiert. Somit stellt dieser Internetauftritt keine Barriere mehr für sinnes- und körperbehinderte Menschen dar, so abschließend Bausch. Weiter Informationen erhalten Sie unter www.vision-druckmedien.de.

Redaktion: Vera Rickmann

Quelle:

- (1) Barrierefreies Webdesign, ein behindertengerechtes Internet gestalten, <http://www.barrierefreies-webdesign.de>



Nicht für jeden Menschen sind Hürden überwindbar (Bild: aboutpixel)