>>

Barrierefreies Webdesign

Zugängliche Sites mit HTML und CSS



Barrierefreies Webdesign ermöglicht allen Benutzer/innen unabhängig ihrer technischen oder körperlichen Voraussetzungen auf die Informationen einer Website zuzugreifen bzw. ihre Funktionalitäten (z. B. Formulare) zu nutzen.

Ihr Nutzen

Nach dem Seminar sind Sie in der Lage eine Website so zu designen, dass Sie für alle Benutzer/innen zugänglich ist. Sie kennen typische Barrieren und Alternativen, um diese zu überwinden.

Voraussetzungen

HTML Grundlagen: Basis des WWW: HTML und CSS~1222

Preis pro Teilnehmer

EUR 300,- exklusive der gesetzlichen MwSt.

Seminardauer

1 Tag(e)/Day(s)

-

Hinweise

Version:

Seminarinhalte

- 1. Tag
- * Grundlagen
- Warum barrierefrei designen?
- Typische Barrieren Demonstration
- Die Web Accessibility Initiative
- Weitere Standards zur Barrierefreiheit
- * Die Web Accessibility Initiative
- Drei Stufen der Zugänglichkeit (A bis AAA)
- Prioritäten
- Checkliste: 14 Punkte für barrierefreies Design
- * Alternativen für Audio- und visuellen Inhalt
- alt
- longdesc
- weitere Textäquivalente
- * Farbunabhängige Grafiken und Texte
 - Kontraste
- * Strukturierung
- Besonderes Markup
- Dokumenttyp-Deklarationen
- CSS für Layout, HTML für Struktur
- Relative vs. Absolute Einheiten
- * Fremdsprachen und Fachausdrücke
- lang
- title
- * Tabellen
- th, thead, tbody, tfoot
- axis, scope, headers
- Das Ende der Layouttabellen
- summary
- * Alternativen zu neuen Technologien
- ohne CSS, Dynamik, Scripts etc.
- * Umgang mit dynamischen Objekten
- * Geräteunabhängiger Zugriff
- * Navigation, Kontext, Orientierung
- * Validierung
- Software
- Andere Methoden

