

Web 2.0

Bearbeitet von
Jens Behrendt, Klaus Zeppenfeld

1. Auflage 2007. Taschenbuch. X, 130 S. Paperback

ISBN 978 3 540 73120 7

Format (B x L): 12,7 x 19 cm

Gewicht: 218 g

Weitere Fachgebiete > EDV, Informatik > EDV, Informatik: Allgemeines, Moderne
Kommunikation > Soziale, sicherheitstechnische, ethische Aspekte

Zu Leseprobe

schnell und portofrei erhältlich bei

The logo for beck-shop.de features the text 'beck-shop.de' in a bold, red, sans-serif font. Above the 'i' in 'shop' are three red dots of increasing size. Below the main text, 'DIE FACHBUCHHANDLUNG' is written in a smaller, red, all-caps, sans-serif font.

beck-shop.de
DIE FACHBUCHHANDLUNG

Die Online-Fachbuchhandlung beck-shop.de ist spezialisiert auf Fachbücher, insbesondere Recht, Steuern und Wirtschaft. Im Sortiment finden Sie alle Medien (Bücher, Zeitschriften, CDs, eBooks, etc.) aller Verlage. Ergänzt wird das Programm durch Services wie Neuerscheinungsdienst oder Zusammenstellungen von Büchern zu Sonderpreisen. Der Shop führt mehr als 8 Millionen Produkte.

Inhaltsverzeichnis

1	Einleitung	1
1.1	Beschreibung der Thematik.....	1
1.2	Gliederung.....	2
2	Das Web 2.0 in der Theorie	5
2.1	Entwicklung zum Web 2.0	6
2.2	Entscheidende Technologien.....	9
2.3	Kennzeichen	10
2.3.1	O'Reilly: „What is Web 2.0“	11
2.3.2	Weitere Kennzeichen	16
2.4	Praxisbeispiele.....	18
2.4.1	Wikipedia.....	19
2.4.2	Writely	21
2.4.3	Flickr	24
2.4.4	Blogs	26
2.5	Chancen und Risiken.....	27
3	Das Web 2.0 in der Praxis.....	29
3.1	Dynamische Webseiten	30
3.1.1	JavaScript.....	33
3.1.2	JSP	36
3.1.3	PHP	40
3.1.4	Aufgabe.....	46

3.2	AJAX.....	46
3.2.1	XMLHttpRequest	47
3.2.2	Document Object Model	50
3.2.3	Cascading Style Sheets.....	52
3.2.4	Java Servlets.....	54
3.2.5	Zusammenhänge und Ziele.....	56
3.2.6	Chancen und Risiken.....	60
3.2.7	AJAX mit Prototype	62
3.2.8	Aufgabe	66
3.3	RSS.....	67
3.3.1	Zweck und Einsatz von RSS	67
3.3.2	RSS 2.0.....	70
3.3.3	Aufgabe	72
3.4	Web Services	72
3.4.1	Funktionsweise und Ziele.....	72
3.4.2	Web Services mit Apache Axis.....	75
3.4.3	Aufgabe	81
4	Fazit	83
5	Anhang.....	87
5.1	Anhang A: Lösungen.....	87
5.1.1	Dynamische Webseite	87
5.1.2	AJAX.....	92
5.1.3	RSS.....	99
5.1.4	Web Services.....	103
5.2	Anhang B: Apache Tomcat Einführung	105
5.3	Anhang C: Servlet des AJAX-Beispiels	107
6	Glossar	109

7	Quellenverzeichnis	119
7.1	Literatur	119
7.2	Online-Quellen	120
8	Abkürzungsverzeichnis.....	125
9	Index.....	127