

n r **TV**

Günter Barn

r

**Komplette
HTML-4-Referenz
mit allen Befehlen**

**Professionelle
Web-Seiten-
Gestaltung**

**Ausführliche
Referenzen**

KOMPENDIUM

**Markt&Technik
Buch- und Software-Verlag GmbH**

OÖU-Og.CTV

üil /⁴s

hni

hni

Vorwortu
Einleitung13
Was dieses Buch enthält13
Die CD-ROM zum Buch15
Teil 1 Grundlagen und Werkzeuge17
1 Einführung in Internet & Co19
1.1 Was steckt hinter dem Begriff »Internet«?19
1.2 Was ist das World Wide Web?24
1.3 Was ist ein Browser?28
1.4 Was sind Intranets?33
1.5 Was ist HTML?34
2 Der Umgang mit Browsern39
2.1 Kurzeinführung in den Netscape Navigator 4.039
2.2 Kurzeinführung in den Internet Explorer 453
3 Werkzeuge65
3.1 Browser66
3.2 HTML-Editoren und Werkzeuge74

Inhaltsverzeichnis

Teil 2 HTML-Grundlagen	91
4 HTML-Grundlagen	93
4.1 Auf dem Weg zur ersten HTML-Datei	93
4.2 ... und jetzt etwas Theorie	98
4.3 HTML-Dokumente mit (Text-) Informationen	102
4.4 (K)ein Problem mit Sonderzeichen	111
5 Texte formatieren und gestalten	115
5.1 Wie lassen sich Überschriften gestalten?	115
5.2 Einfache Befehle zur Textformatierung	125
5.3 Textauszeichnung physikalisch oder logisch?	130
5.4 Hervorhebungen für Zitate	133
5.5 Besondere Hervorhebungen für Codestellen	136
5.6 Weitere Tags zur Textauszeichnung	146
5.7 Schriftarten und -färben auswählen	150
5.8 Verschachtelte Tags	158
6 Aufzählungen, Numerierungen und Listen	159
6.1 Arbeiten mit Aufzählungen	159
6.2 Numerierungen in HTML-Dokumenten	186
6.3 Weitere Listen in HTML	197
7 Linien und Grafiken	205
7.1 Arbeiten mit Linien	205
7.2 Grafiken in HTML-Dokumente einbinden	222
8 Arbeiten mit Hyperlinks	261
8.1 Verweise und Referenzen in HTML-Dokumenten	261
8.2 Pfadangaben im HREF-Attribut	268
8.3 Hinweise zur Gestaltung von Hyperlinks	272
8.4 Protokolltypen bei URL-Verweisen	282
8.5 Arbeiten mit lokalen Verweisen	288
8.6 Grafiken in Verweisen	295
Teil 3 HTML-Spezialitäten	303
9 Verweissensitive Grafiken	305
9.1 Was sind Image Maps?	305
9.2 Server-seitige Image Maps	307

9.3	Client-seitige Image Maps	311
9.4	Image Map-Erweiterungen in HTML 4.0.	317
10	Spezialeffekte.	321
10.1	Farben für Text, Verweise und Hintergrund.	321
10.2	Was macht <!DOCTYPE>?.	332
10.3	Der Einsatz des <META>-Tags.	334
10.4	Weitere Tags im Header.	351
11	Multimedia, Sound und Marquee.	355
11.1	Sound in HTML-Dokumenten.	355
11.2	Videodateien einbinden.	366
11.3	Animation mit Java-Applets.	371
11.4	Arbeiten mit dem <OBJECT>-Tag.	376
11.5	Laufschriften in HTML-Dokumenten.	382
12	Tabellen in HTML.	387
12.1	Grundlagen der Tabellenerstellung	387
12.2	Weitere Optionen zur Tabellengestaltung.	396
12.3	Tabellenformatierung.	410
12.4	Beispiele zum Einsatz von Tabellen.	423
12.5	Spaltensatz in HTML.	430
13	Arbeiten mit Frames.	433
13.1	Grundlagen zur Nutzung von Frames.	433
13.2	Techniken zum Einsatz von Frames.	441
13.3	Arbeiten mit <IFRAME>.	462
14	Formulare.	465
14.1	Formulare erstellen.	465
14.2	Tags zur Formulargestaltung.	468
14.3	Formularlayout.	488
15	Cascaded Style Sheets.	493
15.1	Grundlagen.	493
15.2	Stylesheets einbinden.	501
15.3	Techniken zu Definition der Styles.	510
15.4	Beispiele zur Anwendung von Stylesheets.	526

Teil 4 Skripting547
16 JavaScript549
16.1 Allgemeines	549
16.2 JavaScript-Kurzeinführung	558
16.3 JavaScript-Beispiele	582
17 VBScript597
17.1 Allgemeines	597
17.2 VBScript-Kurzeinführung	604
17.3 VBScript-Beispiele	627
Teil 5 Grafik und Design647
18 Grafikgrundlagen649
18.1 Grafikgrundlagen	649
18.2 Grafikformate und HTML	661
18.3 Techniken zur Bearbeitung von Grafikdateien	670
18.4 Techniken zur Grafikgestaltung	683
19 Design von HTML-Seiten693
19.1 Vorbereitung Ihrer HTML-Präsentation	693
19.2 Fragen zur Dokumentgestaltung mit HTML	702
Teil 6 Anhang721
A Tag-Referenz zu HTML 4.0723
B Attribute in HTML 4.0797
C Formateigenschaften in CSSi815
C.i Eigenschaften der Gruppe »font«	815
C.2 font-size	818
C.3 Eigenschaften »color« und »background«	819
C.4 Text-Eigenschaften	822
C.5 Eigenschaften für Rahmen (Box)	825
C.6 Eigenschaften zur Klassifizierung	833
C.7 Einheiten in CSSi	836
C.8 Browser-Unterstützung von CSS-Eigenschaften	838

Inhaltsverzeichnis

D	Namen841
D.i	Namen in HTML	841
D.2	Farbnamen und Codes in HTML	841
E	Zeichenkodierung nach ISO 8859-1847
F	Ländercodes nach ISO 3166851
G	HTML-Seiten ins Web stellen857
H	XML, Dynamic HTML und weiteres863
H.i	XML	863
H.2	Dynamic HTML	864
H.3	Beispiele für Dynamic HTML (Netscape)	865
H.4	Beispiele für Dynamic HTML (Microsoft)	880
H.5	Dynamic HTML unter Windows	893
	Literatur897
	Stichwortverzeichnis899