

<b>1 Was Sie wissen sollten.....</b>	<b>6</b>	5.7	Groß- und Kleinschreibung .....	55	
<b>2 Erweiterte HTML-Tags .....</b>	<b>8</b>	5.8	Text hervorheben .....	57	
2.1	Einführung .....	8	5.9	Textabstände .....	57
2.2	Universalattribute .....	9	5.9.1	Zeilenabstand.....	58
2.3	Multimedia-Objekte .....	10	5.9.2	Zeichenabstand.....	59
2.4	Meta-Tags.....	13	5.9.3	Wortzwischenräume.....	60
2.4.1	Browserspezifische Angaben.....	13	5.9.4	Textfluss .....	60
2.4.2	Angaben für Suchmaschinen .....	15	5.10	Texteinzug .....	62
<b>3 Tipps zum Webdesign .....</b>	<b>18</b>	5.11	Umrandungen und Abstände .....	63	
3.1	Einführung .....	18	5.11.1	Wertangaben.....	63
3.2	Tabellen in Tabellen.....	19	5.11.2	Randabstand.....	64
3.2.1	Zweifarbige Tabellenrahmen.....	19	5.11.3	Umrandungen .....	64
3.2.2	Mehrere Tabellen nebeneinander .....	20	5.11.4	Außenabstand.....	66
3.3	Grafiken pixelgenau platzieren.....	23	5.12	Aufzählungen.....	68
3.4	Abgerundete Tabellen.....	24	5.13	Übung .....	70
3.5	Unsichtbare Bilder.....	26	<b>6 Cascading Style Sheets, Farben .....</b>	<b>72</b>	
3.6	Einzüge und Ornamente .....	27	6.1	Einleitung.....	72
3.7	Initiale .....	28	6.2	Syntax zur Farbdefinition .....	72
<b>4 Grundlagen von Cascading Style Sheets ...</b>	<b>30</b>	6.3	Textfarben definieren .....	74	
4.1	Einführung .....	30	6.4	Hintergründe .....	75
4.2	Das erste Stylesheet .....	31	6.4.1	Hintergrundfarbe .....	75
4.3	Stylesheets einbinden .....	33	6.4.2	Hintergrundgrafik.....	76
4.3.1	Stylesheets im Dokumentenkopf festlegen .....	33	6.4.3	Wiederholung des Hintergrunds .....	78
4.3.2	Stylesheets aus einer Datei laden.....	34	6.4.4	Hintergrund positionieren .....	79
4.3.3	Stylesheets importieren .....	35	6.4.5	Hintergrund festsetzen .....	81
4.3.4	Stylesheet für ein Element festlegen.....	35	6.4.6	Angabe des Hintergrunds als Kurzform .....	82
4.3.5	Schnellformatierung von Teilen eines Elements .....	36	6.5	Übung .....	83
4.3.6	Überschreiben von Stylesheets .....	37	<b>7 Cascading Style Sheets, Positionieren .....</b>	<b>84</b>	
4.4	Definitionen vererben .....	39	7.1	Einleitung.....	84
4.4.1	Klassen .....	39	7.2	Elemente positionieren .....	84
4.4.2	Gleiche Formate.....	42	7.2.1	Art der Positionierung.....	84
4.4.3	Formatabhängige Klassen.....	42	7.2.2	Startposition angeben .....	85
4.5	Kommentare .....	44	7.3	Größenangaben.....	87
4.6	Übung .....	44	7.3.1	Breite eines Elements .....	87
<b>5 Cascading Style Sheets, Schriften.....</b>	<b>46</b>	7.3.2	Höhe eines Elements .....	88	
5.1	Einführung .....	46	7.3.3	Überlauf festlegen.....	89
5.2	Schriften.....	46	7.4	Unsichtbare Elemente.....	90
5.3	Schriftgröße .....	48	7.4.1	Elemente verschwinden lassen .....	90
5.4	Schriftschnitt .....	50	7.4.2	Teile eines Elementes anzeigen.....	91
5.4.1	Stil der Schrift .....	50	7.5	Ebenen anlegen.....	92
5.4.2	Stärke der Schrift.....	50	7.6	Service im Internet.....	94
5.4.3	Kapitalchen.....	51	7.7	Übung .....	95
5.5	Angabe der Schrift in Kurzform .....	52	<b>8 JavaScript.....</b>	<b>98</b>	
5.6	Text ausrichten .....	54	8.1	Einführung .....	98
5.6.1	Text horizontal ausrichten.....	54	8.2	JavaScript im Browser aktivieren .....	98
5.6.2	Text vertikal ausrichten.....	54	8.3	JavaScript-Aktivierung im Browser testen....	100
			8.4	Das Grundgerüst .....	101
			8.5	Kommentare .....	103

8.6	Datentypen .....	104	10.6	Objekt <code>history</code> .....	138
8.6.1	Zahlen .....	104	10.7	Objekt <code>location</code> .....	138
8.6.2	Wahrheitswerte .....	105	10.8	Objekt <code>frames</code> .....	140
8.6.3	Zeichenketten .....	105	10.9	Standardobjekte in JavaScript .....	142
8.7	Bezeichner .....	106	10.9.1	Objekt <code>String</code> für Zeichenketten .....	142
8.8	Variablen .....	106	10.9.2	Objekt <code>Math</code> für mathematische Berechnungen .....	144
8.9	Operatoren .....	106	10.9.3	Objekt <code>Date</code> für Zeitangaben .....	145
8.9.1	Arithmetische Operatoren .....	107	10.9.4	Objekt <code>Array</code> für Variablenlisten .....	148
8.9.2	Logische Operatoren .....	107	10.10	Übung .....	151
8.9.3	Vergleichsoperatoren .....	107			
8.9.4	Zeichenketten-Operator .....	108			
8.9.5	Sonstige Operatoren .....	108			
8.10	Programmsteuerung .....	108	<b>11 Zugriff auf HTML-Elemente .....</b>	<b>152</b>	
8.11	Auswahl .....	108	11.1	Grundlagen .....	152
8.11.1	Bedingte Auswahl .....	108	11.2	Unterobjekt <code>anchors</code> .....	153
8.11.2	Mehrseitige Auswahl .....	109	11.3	Unterobjekt <code>applets</code> .....	153
8.12	Wiederholung .....	110	11.4	Unterobjekt <code>forms</code> .....	153
8.12.1	Zählergesteuerte Wiederholung .....	110	11.4.1	Eingabefelder .....	154
8.12.2	Kopfgesteuerte Wiederholung .....	111	11.4.2	Kontroll- und Optionsfelder .....	154
8.12.3	Fußgesteuerte Wiederholung .....	111	11.4.3	Auswahllisten .....	155
8.13	Schleifensteuerung .....	112	11.4.4	Versteckte Felder .....	156
8.14	Übung .....	113	11.4.5	Schaltflächen .....	156
			11.4.6	Gesamtes Formular .....	157
<b>9 Funktionen in JavaScript .....</b>	<b>114</b>		11.5	Unterobjekt <code>images</code> .....	160
9.1	Interaktionen .....	114	11.6	Unterobjekt <code>links</code> .....	164
9.1.1	Dialogfenster .....	114	11.7	Weitere Unterobjekte .....	164
9.1.2	Eingabefenster .....	114	11.8	Übung .....	164
9.1.3	Bestätigungsfenster .....	115			
9.1.4	Komplettbeispiel .....	116	<b>12 Dynamic HTML .....</b>	<b>166</b>	
9.2	Funktionen .....	117	12.1	Einführung .....	166
9.2.1	Funktionen aufrufen .....	118	12.2	Container .....	167
9.2.2	Funktion mit Wertübergabe .....	121	12.3	Eigenschaften von Ebenen .....	167
9.2.3	Die Anweisung <code>javascript:</code> .....	123	12.4	Ebenen anzeigen und verbergen .....	169
9.3	Objektunabhängige Funktionen .....	123	12.5	Ebenen positionieren .....	171
			12.6	Ebenen bewegen .....	173
<b>10 Objektmodell in JavaScript .....</b>	<b>126</b>		12.7	Umfangreiches Beispiel .....	174
10.1	Einführung .....	126	12.8	Übung .....	182
10.2	Objekt <code>navigator</code> .....	127	<b>A1 Cascading-Stylesheet-Referenz .....</b>	<b>184</b>	
10.3	Objekt <code>window</code> .....	128	<b>A2 JavaScript-Objektreferenz .....</b>	<b>188</b>	
10.3.1	Statusanzeige .....	129	<b>A3 DHTML-Referenz .....</b>	<b>192</b>	
10.3.2	Vorheriges Dokument aufrufen .....	130	<b>A4 Informationen im Internet .....</b>	<b>196</b>	
10.3.3	Fenster öffnen und schließen .....	131	<b>Stichwortverzeichnis .....</b>	<b>198</b>	
10.3.4	Zeitlicher Funktionsaufruf .....	132			
10.4	Objekt <code>document</code> .....	132			
10.5	Objekt <code>event</code> .....	134			
10.5.1	Netscape Navigator .....	135			
10.5.2	Internet Explorer .....	135			
10.5.3	ASCII-Codes betätigter Tasten ausgeben .....	136			
10.5.4	Maustasten überwachen .....	137			