

# Inhalt

<b>1. Das ist neu in Dreamweaver CS4</b> .....	19
<b>1.1 Vertraute Oberflächen: Anpassung an die Suite</b> .....	20
Erweiterung der Arbeitsbereiche .....	21
<b>1.2 Exzellentes Zusammenspiel mit Photoshop: Smart-Objekte</b> .....	21
<b>1.3 Verbesserte CSS-Bearbeitungsfunktionen</b> .....	22
<b>1.4 Ihre Website in Echtzeit: die Live-Ansicht</b> .....	22
Live-Code .....	23
<b>1.5 Zielsicher: der Code-Navigator und abhängige Dateien</b> .....	24
Der Code-Navigator .....	24
Abhängige Dateien .....	25
Verbesserter Workflow .....	25
<b>1.6 Aktualisieren ohne Mehraufwand: Spry-Datentabellen</b> .....	27
<b>1.7 Garantiert einfach: InContext Editing</b> .....	28
<b>2. Optimieren der Arbeitsumgebung</b> .....	29
<b>2.1 Den Überblick behalten: der Arbeitsbereich</b> .....	30
Unter der Lupe: das Arbeitsbereichslayout .....	30
Menü-/Anwendungsleiste .....	31
Arbeitsbereichslayouts .....	31
... oder doch lieber klassisch? .....	31
Von jedem etwas: ein individuelles Arbeitsbereichslayout erstellen .....	32
Die Dokumentsymboleiste .....	34
Die Standardsymboleiste .....	35
Handwerkszeug: Bedienfelder .....	35
Bedienfelder anordnen .....	36
Bedienfelder reduzieren .....	38
Bedienfeldgruppen schließen und ausblenden .....	38
Das Bedienfeld Eigenschaften .....	39
Das Bedienfeld Einfügen .....	41
Die Arbeit erleichtern: Layouthilfen .....	42
Raster und Hilfslinien anzeigen und einstellen .....	42

Tracing-Bilder .....	43
Visuelle Hilfsmittel .....	44
Statuszeile des Dokuments .....	45
Tag-Auswahl .....	45
Zoomen .....	45
<b>2.2 Blick hinter die Kulissen: Arbeit mit dem Quelltext .....</b>	<b>46</b>
Voreinstellungen für den Quelltext .....	46
Der Code-Editor .....	47
Der Code-Navigator .....	48
Automatische Formatierung .....	49
Voreinstellungen für das Codeformat .....	50
Fast wie von selbst: Codehinweise .....	51
Syntaxfehlermeldungen .....	52
Kommentare .....	53
Tag-Inspektor .....	53
Quick Tag Editor .....	54
Vorausschauend: Codefragmente (Snippets) .....	54
Eigene Codefragmente .....	55
Eigene Tastaturbefehle .....	56
Suchen und Ersetzen .....	57
Ordnung muss sein: Code optimieren .....	58
<b>2.3 Vorausgeschaut: relevante Voreinstellungen .....</b>	<b>59</b>
Allgemein .....	59
Neues Dokument .....	60
Vorschau im Browser .....	61
Hilfreich: die Dreamweaver-Hilfe .....	61
<b>2.4 Aus dem Netz schöpfen: Erweiterungen .....</b>	<b>62</b>
Der Adobe Extension Manager .....	63
Vorsicht .....	64

### **3. Ein Webprojekt von A-Z – So läuft es im Idealfall .....** 65

<b>3.1 Gut sortiert: die Projektvorbereitung .....</b>	<b>66</b>
Reflexionen zum Beispielprojekt .....	67
Alles im Blick: Eine Sitestruktur erstellen .....	67
Themenüberblick .....	68
Dreamweaver den Weg weisen: Einrichten einer Site .....	69
Site-Definition .....	70
Material sichten und vorbereiten .....	72
Dateien verschieben .....	72
<b>3.2 Erstellen eines Dokuments .....</b>	<b>73</b>

Ein Raster suchen: Wahl eines CSS-Layouts .....	74
An die Bedürfnisse anpassen: ein eigenes Layout erzeugen .....	75
Erste Schritte .....	76
Container anlegen .....	76
Hintergrundgestaltung für die Seite .....	78
Farben .....	79
Systemfarbwähler .....	79
<b>3.3 Erstellen einer Rollover-Navigation .....</b>	<b>80</b>
Abstände definieren .....	81
Ändern oder Korrigieren von Rollover-Bildern .....	82
<b>3.4 Grundgedanken: Wie viel Barrierefreiheit braucht die Webseite? .....</b>	<b>83</b>
<b>3.5 Einpflegen des Bild- und Textmaterials .....</b>	<b>86</b>
Bild einfügen und Teilbereiche verlinken .....	86
Stolperfallen .....	88
Text einfügen .....	89
Voreinstellungen Kopieren/Einfügen .....	90
Textformatierung .....	92
Feintuning .....	93
Zu viel Text schafft Probleme .....	95
<b>3.6 Texte nach Bedarf strukturieren: semantische Auszeichnung .....</b>	<b>96</b>
Texte gliedern .....	97
Sinngemäß auszeichnen .....	99
<b>3.7 Vervielfältigen und Verlinken der Seiten .....</b>	<b>101</b>
Die Seiten werden verlinkt .....	105
Inhalte austauschen .....	106
Bild-Platzhalter .....	108
<b>3.8 Kontakt über Link und Formular .....</b>	<b>110</b>
Impressum anlegen .....	110
Kontaktformular anlegen .....	112
<b>3.9 Letzte Maßnahmen .....</b>	<b>117</b>
Nichts vergessen? Verlinkungen testen .....	117
Alles sauber? Quelltext optimieren .....	118
Zum guten Schluss: Site veröffentlichen .....	119
Synchronisation der Daten .....	123
Sicher ist sicher: letzte Checks .....	124
Browsertests .....	124
Test auf Barrierefreiheit .....	125
Favicon erstellen .....	127
<b>3.10 Teamwork in Dreamweaver .....</b>	<b>127</b>
Keine Missverständnisse: ein- und auschecken .....	128
Ein- und Auschecken einrichten .....	128

Beispiel für eine Teamarbeit .....	129
Design Notes .....	130
Design Notes anzeigen lassen .....	132

## 4. Übersichtlich und sauber gestalten: CSS in Dreamweaver .. 133

<b>4.1 Was bringt Ihnen CSS?</b> .....	134
<b>4.2 Den Unterschied kennen: CSS intern und extern</b> .....	135
Internes CSS .....	135
Externes CSS .....	136
Einfach ist nicht gleich gut: Formatierung der Seiteneigenschaften .....	138
CSS über die Seiteneigenschaften .....	138
Die sauberste Lösung: CSS auslagern .....	140
<b>4.3 Theorie für die Praxis: CSS-Regeln</b> .....	143
Vorausschauend formatieren: Tag-Selektoren .....	144
Einen Tag mithilfe einer neuen Regel formatieren .....	144
Zwei oder mehreren Tags eine Regel zuweisen .....	147
Spezifischer formatieren: Klassen-Selektoren .....	147
Erstellen und Zuweisen einer Klasse .....	148
Zwei Klassen für ein Element .....	149
Einmalig: ID-Selektoren .....	150
Hierarchisch: Nachfahren-Selektoren .....	150
Linkfarbe ändern: Pseudoklassen .....	151
Dreamweaver denkt mit: Formatierung im Bedienfeld Eigenschaften .....	153
Zu viel des Guten? – Stile löschen .....	155
CSS-Kontrolle – das Bedienfeld optimal nutzen .....	157
Den CSS-Code im Blick behalten .....	159
<b>4.4 Vorbereitungen für die effiziente Gestaltung: Rahmen und Abstände ..</b>	160
Mehr Wissen: Block- und Inline-Elemente .....	161
Noch mehr Wissen: das Box-Modell .....	162
<b>4.5 Modulare Layoutbeispiele aus der Praxis</b> .....	164
Tipps für den Einsatz von Hintergrundbildern .....	164
Hintergrundbild als einzelnes Layoutelement .....	166
Hintergrundbilder auf der x- und y-Achse .....	167
Zwei Hintergrundbilder für einen <body> .....	170
Absätze mit Hintergrundbildern .....	171
<b>4.6 Der richtige Rahmen für Ihre Gestaltung</b> .....	173
<b>4.7 Gut gestylt: Texte formatieren</b> .....	176
Sonderzeichen .....	177
Absätze mit Stil .....	179

Absätze mit einem Initial .....	179
Formatierung über Pseudoelemente .....	181
Überschriften .....	182
Beispiel für eine grafische Überschrift (Image Replacement) .....	183
Gestaltung von Listen .....	186
<b>4.8 CSS für verschiedene Ausgabemedien .....</b>	<b>189</b>
Websites drucken .....	191
Generierter Inhalt für die Printvariante .....	191
Websites für mobile Endgeräte .....	192
Layoutbedingte Einschränkungen .....	193
Grafisch bedingte Einschränkungen .....	193
<b>4.9 Ein Blick in die Zukunft: CSS3 .....</b>	<b>195</b>
Multiple Hintergründe .....	195
Die @font-face-Regel .....	197
Alternierende Zeilen mit der Pseudoklasse :nth-child .....	198
Mehrspaltigkeit .....	200
Runde Ecken für den Rahmen .....	200
Elemente mit Schatten .....	201
Text mit Schattenwurf .....	201
Transparenzen .....	202

## 5. Layoutstrategien mit Ebenen .....

<b>5.1 Container anlegen: div-Tags .....</b>	<b>204</b>
Objekte einfach positionieren: Das sind AP-Elemente .....	206
Löschen Sie die Informationen, die Sie nicht benötigen. ....	210
Präzise positionieren: AP-Elemente modifizieren .....	211
Abhängigkeiten berücksichtigen: AP-Elemente verschachteln .....	213
Voreinstellungen für AP-Elemente .....	214
Wie ein absolut positioniertes Layout zentriert werden kann .....	215
Mehr Dynamik im Layout: AP-Elemente mit JavaScript steuern .....	219
<b>5.2 Modular: praktische Boxen .....</b>	<b>221</b>
Eine einfache Box .....	221
Das Prinzip übertragen .....	223
Runde Ecken .....	225
Runde Ecken, einfarbig .....	226
Mit Verlauf und Kontur .....	227
Grafik als Box-Headline .....	228
Skalierbare Boxen mit individuellen Ecken: Sliding Door .....	229
Mit Schatten .....	230
Bildbox .....	232
Bildbox mit Bildunterschrift .....	234

Listenlösung für Bildbox mit Bildunterschrift .....	235
<b>5.3 Flexible und statische CSS-Layouts .....</b>	<b>238</b>
Absolute Positionierung .....	239
Relative Positionierung .....	242
Fixierte Positionierung .....	243
Floating mit festen Werten .....	244
Floating mit relativen Werten .....	247
Floatings klären .....	249
Sofort einsetzbar: die mitgelieferten Dreamweaver-Layouts .....	252
Einspaltige Layouts, relative Angaben in ems .....	253
Einspaltige Layouts, fixe Angabe in px .....	253
Einspaltige Layouts, prozentuale Angaben .....	254
Zweispalter, relative Angaben in ems .....	255
Zweispalter, fixe Angabe in px .....	256
Zweispalter, prozentuale Angaben .....	257
Zweispalter, gemischte Angaben in em und % .....	259
Dreispalter, fixe Angaben in px .....	260
Dreispalter, relative Angaben in ems .....	261
Dreispalter, fixe Angaben in px .....	261
Dreispalter, prozentuale Angaben .....	262
Dreispalter, gemischte Angaben in em und % .....	263
Die Qual der Wahl .....	263
<b>5.4 Nicht immer reibungslos: Probleme mit dem Erweitern des Layouts ..</b>	<b>264</b>
CSS-Layout speichern .....	264
Das CSS-Layout analysieren .....	264
Spaltenbreite verändern .....	266
Container entfernen oder hinzufügen .....	268
Kopf- oder Fußzeilen löschen .....	268
Spalten löschen .....	268
Zeilen hinzufügen .....	269
Inhalte im Kopfbereich ersetzen .....	272
Der Inhalt läuft aus der Box – was nun? .....	274
Eine Website mit einem fertigen Layout erstellen .....	276
Ein fixierter Dreispalter .....	277
<b>5.5 Außer der Reihe: eigene Layouts .....</b>	<b>280</b>
Erstes Beispiellayout: fixe Breite .....	280
Zweites Beispiellayout: flexible Breite .....	286
Mehr Inhalt als Container: Scrollbalken anlegen .....	289

## 6. Navigationsmodelle .....

<b>6.1 Gut verankert: Hyperlinks .....</b>	<b>292</b>
--	------------

Hyperlinks erstellen .....	292
Verlinkte Datei öffnen .....	292
Im Dokument verlinkt: Sprungmarken .....	293
Benannten Anker anlegen .....	293
Auf einen benannten Anker verweisen .....	294
Aus einem anderen Dokument auf einen Anker verweisen .....	295
<b>6.2 Mehr als ein Rollover: Navigationsleiste .....</b>	<b>296</b>
Navigationsleiste einfügen .....	296
<b>6.3 Platzsparend: das Sprungmenü .....</b>	<b>299</b>
<b>6.4 Eine schlanke Sache: reine Textnavigation mit CSS .....</b>	<b>302</b>
Vertikale CSS-Navigation .....	303
Mehr Over-Effekte mit CSS .....	307
Aktive Menüpunkte hervorheben .....	313
<b>6.5 Rollover ohne JavaScript: grafische CSS-Navigation .....</b>	<b>316</b>
Rollover grafisch: a und a:hover .....	317
Text mit span ausblenden .....	319
Hintergrundgrafik für a:hover .....	322
Rollover kombiniert: Text und Grafik .....	324
Rollover kombiniert: eine Grafik, drei Zustände .....	326
<b>6.6 Einfach umgesetzt: Pull-down-Menü mit Spry .....</b>	<b>328</b>
Spry-Menüleisten in ein Dokument einfügen .....	328
Weiterführender Umgang mit der Spry-Menüleiste .....	329
Erweitern der Spry-Menüleiste .....	332
Nicht ganz unkompliziert: Spry-Menüleiste anpassen .....	334
Schriftfamilie ändern .....	334
Hintergrundfarbe anpassen .....	339
<b>6.7 Weiterführend: Inspirationen aus der Praxis .....</b>	<b>340</b>
Breadcrumb .....	340
Registerkartennavigation .....	342
Vorgehensweise bei Tutorials .....	348

## 7. Bilder .....

<b>7.1 Bilder editieren: Bildbearbeitung mit Dreamweaver .....</b>	<b>352</b>
Bilder einfügen .....	352
Absolute Pfade im Stammverzeichnis .....	354
Zusatzinformation Alternativtext .....	355
Tooltips nicht nur für Grafiken .....	355
Bilder mit Dreamweaver bearbeiten .....	356
Einstellungen modifizieren .....	356

JPEG .....	357
GIF .....	358
PNG .....	360
Noch mal Transparenz: PNG versus GIF .....	361
Wann lohnt sich welches Bildformat? .....	361
PNG auch im IE6 .....	364
Bilder bearbeiten .....	366
Bild zuschneiden .....	367
Bildgröße modifizieren .....	368
Bilder anpassen .....	369
Externen Editor festlegen .....	370
<b>7.2 Ein Bild, drei Links: Imagemaps .....</b>	<b>371</b>
<b>7.3 Eingerahmt: Bilder mit Stil .....</b>	<b>373</b>
3-D-Effekte .....	375
Schatten mit CSS .....	376
Schatten mit Grafiken .....	380
Feste Größen für Bildrahmen .....	381
Filmstreifen als Bildrahmen .....	382
<b>7.4 Bildergalerien: Was es zu bedenken gilt .....</b>	<b>383</b>
Das Webfotoalbum .....	384
Bilder anordnen .....	385
Listengalerie mit Bildbeschreibungen .....	389
Kleine Bilder, große Bilder: einfache JavaScript-Galerie .....	390
Quelltextspaß: CSS-Galerie ohne JavaScript .....	395
Basisarbeit: Container und Struktur anlegen .....	396
Benötigte Tags erstellen und verschachteln .....	398
Bilder positionieren und verstecken .....	400
Bilder für den aktiven Zustand des Links sichtbar setzen .....	401
Vorschaubilder statt Ziffern .....	402
<b>7.5 Galerien aus dem Netz: Integration in Dreamweaver .....</b>	<b>403</b>
Galerie mit Vor- und Zurück-Funktion .....	403
Lightbox 2 .....	405

## **8. Tabellen .....** 407

<b>8.1 Wenn es eine Tabelle sein soll: Tabellen anlegen .....</b>	<b>408</b>
Tabellen erstellen .....	408
Tabellen modifizieren .....	410
Ändern der Höhe und Breite .....	410
Abstände zuweisen .....	414
Spalten und Reihen einfügen oder löschen .....	414

Inhalte ausrichten .....	416
Tabellendaten importieren und sortieren .....	417
Gestaltung mit Stil: Tabellenformatierung .....	419
Bilder in Tabellen einfügen .....	423
<b>8.2 Ein Tabellenlayout umstricken: So geht es mit CSS .....</b>	<b>424</b>
Analyse der bestehenden Webseite .....	424
Helferlein Tracing-Bild .....	426
<b>8.3 Dynamisch sortiert: Spry-Datensätze .....</b>	<b>430</b>
Vorbereiten der Daten .....	430
Daten einfügen .....	431
Datensätze aktualisieren .....	436
Master- und Detaillayout .....	436
Gestapelte Container .....	438
Gestapelte Container mit Spotlight .....	440

## 9. Inhalte platzsparend unterbringen: Spry Widgets ..... 441

<b>9.1 Gut sortiert: Spry-Registerkarten .....</b>	<b>442</b>
Bearbeiten der Register .....	443
<b>9.2 Mit einem Klick Inhalte reduzieren oder erweitern: Spry-Akkordeon ....</b>	<b>445</b>
<b>9.3 Viel Information, wenig Raum: reduzierbare Palette .....</b>	<b>448</b>
Einfügen zusätzlicher reduzierbarer Paletten .....	450
Probleme mit float .....	451
<b>9.4 Tooltips gestalten: QuickInfos .....</b>	<b>456</b>
QuickInfo einfügen .....	456
<b>9.5 Spry Widgets nachträglich anpassen .....</b>	<b>460</b>
Dreamweaver-Hilfe .....	460
Code-Navigator .....	461

## 10. Mehr Pep auf der Seite: Interaktivität mit Verhalten ..... 463

<b>10.1 Technisch beleuchtet: Ereignisse und Aktionen .....</b>	<b>464</b>
JavaScript externalisieren .....	465
Bedienfeld Verhalten .....	466
Veraltete Verhalten .....	467
<b>10.2 Ziehbare Elemente erstellen .....</b>	<b>468</b>
Seitenelemente vorbereiten .....	468

Verhalten zuweisen .....	470
Fortgeschritten: JavaScript aufrufen .....	472
<b>10.3 Bild austauschen .....</b>	<b>475</b>
Bildaustausch wiederherstellen .....	476
<b>10.4 Fenster nach Maß: Browserfenster öffnen .....</b>	<b>477</b>
Cursorwechsel: Hand statt Pfeil .....	480
Welcher Cursor wofür? .....	481
Eigener Cursor .....	481
Fenster schließen .....	482
Was so alles passieren kann ... .....	483
<b>10.5 Attraktive Spry-Effekte für den sofortigen Einsatz .....</b>	<b>484</b>
Fließend: Einblenden/Ausblenden .....	484
Einfache Bildüberblendung .....	485
Komplexe Bereiche einblenden .....	485
Elementen Nachdruck verleihen: Hervorheben .....	487
Auf und zu: Jalousie-Effekt .....	488
Nichts wie weg: Verschieben-Effekt .....	488
Elemente in die Ecke: Quetschen-Effekt .....	489
Hin und her: Schütteln .....	490
Maximal reduziert: Vergrößern/Verkleinern .....	490
<b>10.6 Gezielt modifizieren: CSS-Eigenschaften ändern .....</b>	<b>491</b>
Informationen nach Bedarf anzeigen .....	491
Weitere Eigenschaften modifizieren .....	494
Display oder Visibility? .....	495
<b>10.7 Viele auf einen Streich: Einblenden/Ausblenden .....</b>	<b>496</b>
<b>10.8 Mehr Möglichkeiten: JavaScript aufrufen .....</b>	<b>497</b>
Funktion aufrufen .....	497
<b>10.9 Wortwechsel: Text einstellen .....</b>	<b>498</b>
Text einstellen für Container .....	499
Statusleistertext einstellen .....	501
Text in Formularfeld einstellen .....	502

## **11. Effektivität mit Vorlagen .....** 503

<b>11.1 Eine Vorlage, viele Seiten: Dreamweaver-Templates .....</b>	<b>504</b>
Vorlagen erstellen .....	505
Bearbeitbare Bereiche festlegen .....	506
Kennzeichnung bearbeitbarer Bereiche .....	507
Bearbeitbare Bereiche löschen .....	508

Leicht vervielfältigt: Datei aus Vorlage erstellen .....	509
Eine Änderung für alle Seiten: Vorlage aktualisieren .....	511
Vorlage lösen .....	512
Vorsicht bei Tabellen und AP-Elementen .....	513
Bearbeitbare Bereiche für Tabellen .....	514
Bearbeitbare Bereiche für AP-Elemente .....	515
<b>11.2 Erweiterte Möglichkeiten mit Vorlagendateien .....</b>	<b>516</b>
Nützlich: verschachtelte Vorlagen .....	516
Wiederholende Bereiche .....	518
Vorsicht Fehlerquelle .....	521
Bearbeitbare Tag-Attribute .....	522
Vorlageneigenschaften anpassen .....	524
Modifizierte Attribute mit CSS ausreizen .....	525
Site ohne Markup exportieren .....	526
Gut sortiert: das Bedienfeld Elemente .....	527
Favoriten .....	528
Farben als Favoriten .....	529
Hyperlinks als Favoriten .....	530
<b>11.3 Klug verwaltet: Bibliothekselemente .....</b>	<b>530</b>
Bibliothekselemente erstellen .....	531
Bibliothekselemente lösen .....	533
Bibliothekselemente und Verhalten .....	534
Verhalten in einem Bibliothekselement nachträglich ändern .....	535
Bibliothekselemente und CSS .....	536
Formatierter Text als Bibliothekselement .....	538
<b>11.4 Aktualisierung leicht gemacht: InContext Editing .....</b>	<b>539</b>
Seite vorbereiten .....	539
CSS für den Anwender .....	540
InContext Editing anwenden .....	542

## 12. Formulare .....

<b>12.1 Von Feld zu Feld: Formulare aufbauen .....</b>	<b>548</b>
Formularelemente einfügen .....	548
Unsichtbare Elemente .....	549
Textfelder .....	550
Versteckte Felder .....	551
Textbereiche .....	551
Kontrollkästchen .....	552
Kontrollkästchengruppen .....	553
Optionsschalter/Optionsschaltergruppe .....	554
Liste/Menü .....	555

Sprungmenü .....	556
Bildfeld .....	556
Dateifelder .....	557
Schaltflächen .....	557
<b>12.2 Formulare gestalten .....</b>	<b>558</b>
Formularelemente mit CSS formatieren .....	559
Textfelder .....	561
Textbereiche .....	562
Schaltflächen .....	563
Formularelemente anordnen .....	564
Strukturierung mit Tabellen .....	566
Auszeichnung mit Label .....	570
Entwurfsphasen-Stylesheet .....	572
Strukturierung mit Label .....	573
Feldgruppen .....	575
Barrierefreie Umsetzung .....	578
<b>12.3 Formulare interaktiv: Verhalten und Spry .....</b>	<b>579</b>
Formulare mit einem Verhalten überprüfen .....	579
Formulardaten überprüfen: Spry-Formular-Widgets verwenden .....	581
Spry-Überprüfung: Textfeld .....	581
CSS-Stile anpassen .....	584
Spry-Überprüfung: Textbereich .....	585
Spry-Überprüfung: Kontrollkästchen .....	587
Spry-Überprüfung: Auswahl .....	588
Spry-Überprüfung: Kennwort .....	589
Spry-Überprüfung: Bestätigung .....	590
Spry-Überprüfung: Optionsschalter .....	591
<b>12.4 Ab die Post: Formulare versenden .....</b>	<b>593</b>

## **13. Frames .....** 595

<b>13.1 Baukasten: das Prinzip von Frames .....</b>	<b>596</b>
Framesets erstellen .....	597
Bearbeiten und Verlinken von Frame-Inhalten .....	600
Unterseiten im Frameset anzeigen lassen .....	601
Mehrere Frames gleichzeitig austauschen .....	602
Eingebettet: iframes .....	602
iframe erstellen .....	603
Alternativer Inhalt für iframes .....	604
iframes anzeigen lassen .....	605
<b>13.2 Hilfe, es sind Frames: der Umgang mit existenten Framesets .....</b>	<b>606</b>

Analyse bestehender Daten .....	607
Seiten hinzufügen und verlinken .....	609
Frames: mehr Kontra als Pro .....	612
<b>13.3 Umbaumaßnahmen: Container statt Frames .....</b>	<b>613</b>
Der 1:1-Umbau .....	613
Frame-Optik ohne Frames .....	614
Feststehende Elemente und scrollbare Bereiche .....	615
Einfache Seitenpflege .....	616
Browserfüllende Layouts mit feststehenden und scrollbaren Bereichen .....	617
Fixierte Hintergrundbilder in Containern .....	618
CSS hilft: Frames ohne Frames .....	620
Beispiel I .....	621
Beispiel II .....	625

## 14. Medien ..... 631

<b>14.1 SWF-Dateien .....</b>	<b>632</b>
Einstellungen für SWF-Dateien .....	634
Formatfüllende SWF-Dateien .....	634
Transparente Hintergründe .....	634
Flash-Filme bearbeiten .....	635
CSS-Regeln für SWF-Dateien .....	636
Alternativer Inhalt für SWF-Dateien .....	636
<b>14.2 FLV-Dateien .....</b>	<b>637</b>
Welche Steuerelemente gibt es? .....	639
Alternativer Inhalt für FLV-Dateien .....	640
<b>14.3 Java-Applets .....</b>	<b>640</b>
<b>14.4 Weitere Medien .....</b>	<b>641</b>

## 15. Suchmaschinenoptimierung ..... 643

<b>15.1 Vorausschauend arbeiten: OnPage-Optimierung .....</b>	<b>644</b>
Verwendung von Texten .....	645
Textreihenfolge .....	646
Der Dokumententitel .....	647
Verwendung von Bildern .....	648
Dateibenennung und Struktur .....	649
Auszeichnen von Links .....	649
Ausnahme Framesets .....	650

<b>15.2 Suchmaschinenfutter: Meta-Tags</b> .....	650
Head-Inhalte .....	651
Mehr über Ihre Seite: Meta-Informationen .....	652
Meta: Beschreibung .....	652
Meta: Schlüsselwörter .....	653
Weitere Meta-Tags .....	654
Automatische Weiterleitung .....	655
Codefragmente für Meta-Blöcke .....	656
Schlagwörter im Einklang: Suchwortdichte .....	657
Seiten anmelden .....	657

## **16. Dynamische Anwendungen** ..... 659

<b>16.1 CMS &amp; Co.</b> .....	660
CMS .....	661
Kriterien für die Wahl eines CMS .....	661
<b>16.2 Lokaler Webserver</b> .....	663
Apache installieren .....	664
Apache als Dienst .....	667
PHP installieren .....	668
<b>16.3 Dynamische Seiten in Dreamweaver</b> .....	671
Testserver einrichten .....	672
Kleiner Dreamweaver-PHP-Test .....	674
<b>16.4 Einfache Anwendungen für die Praxis</b> .....	676
Module mit include einbinden .....	676

<b>Stichwortverzeichnis</b> .....	683
-----------------------------------	-----