

Inhaltsverzeichnis

Einführung ins Publishing	1
1.1 Computer Publishing – was ist das?	2
1.2 Grundlagen zum Publishing – Einführung ins Publishing und in die unterschiedlichen Arten von Publikationen	5
 Grundwissen für das Computer Publishing	43
2.1 Was ist wichtig beim Arbeiten mit Text?	44
2.2 Wichtiges beim Konvertieren von Dateien	46
2.3 Was ist wichtig beim Arbeiten mit umfangreichen Dokumenten?	52
2.4 Was ist wichtig bei Schrift und Typography?	59
2.5 Was ist wichtig bei Geschäftsgrafiken?	77
2.6 Was ist wichtig beim Arbeiten mit Strichzeichnungen? ...	81
2.7 Was ist wichtig beim Scannen?	86
2.8 Was ist wichtig beim Arbeiten mit Halbtone- und Bitmap-Bildern?	90
2.9 Wichtiges zum Datenumfang und zur Datenkompression	100
2.10 Was ist wichtig bei Seitengestaltung, Layout und Text-/Bildintegration?	104
 Technische Grundlagen zu Hard- und Software im Computer Publishing	117
3.1 Hardware	119
3.2 Betriebssysteme	130
3.3 Benutzeroberflächen	138
3.4 Anwendungsprogramme	150
3.5 Computer-Datenformate	159

Farbe, Raster und Qualitätssicherung	187
4.1 Farbe im Computer Publishing	187
4.2 Color Management	196
4.3 Raster und Rasterverfahren	215
4.4 Qualitätssicherung im Computer Publishing	239
4.5 Der UGRA/FOGRA-PostScript-Kontrollstreifen	256
4.6 Der UGRA/FOGRA-Digital-Druckkontrollstreifen	267
Publishing auf der Basis von MS-DOS und Windows	273
5.1 Einfaches Publishing-Dokument	273
5.2 Komplexes Publishing-Dokument	289
Publishing auf der Basis von Apple Macintosh	325
6.1 Einfaches Dokument	326
6.2 Komplexes Publishing-Dokument	346
Druckvorbereitung von Publishing-Dokumenten	375
7.1 Eingangskontrolle digitaler Daten	377
7.2 Überfüllen von Bilddaten	390
7.3 Ausschießen im Druckbogenformat	394
7.4 Farbauszüge	400
7.5 Digitaler Prüfdruck im Publishing	407
Digitale Publishing-Produkte	411
8.1 Umwandlung gedruckter Produkte in Offline-Medien ...	412
8.2 Umwandlung gedruckter Produkte in Online-Medien....	428
8.3 Elektronische Multimedia-Produkte	445
Anhang	457
Abkürzungsverzeichnis	457
Literaturverzeichnis	463
Sachwortverzeichnis	473