

Inhaltsverzeichnis

1. Der erste Video-Rip in 15 Minuten	11
1.1 Das brauchen Sie zum Rippen	11
1.2 Auf zum Rip!	18
1.3 Rip-Rip, Hurra!	27
1.4 Wenn's nicht gleich klappt – Troubleshooting!	30
1.5 Einfache Einstellungen für die DivX-Qualität	37
2. Rippen auf Video-CD für den DVD-Player im Wohnzimmer	43
2.1 Das brauchen Sie für die Video-CD	43
2.2 Mit DVDx zur VCD, die auf jedem DVD-Player läuft	44
2.3 Rippen für Ihre erste Video-CD	44
2.4 Die erste Video-CD mit dem Nero-Assistenten	47
2.5 Feintuning – Video-CD in Nero	51
3. Mehr Ripping-Power – Tricks und Profi-Einstellungen ..	53
3.1 Die echten DVDx-Geheimtipps!	54
3.2 Wenn's schnell gehen muss: DVDs in 30 Minuten auf die Platte ziehen	63
3.3 FlasKMPEG herunterladen und installieren	70
3.4 Profi-Einstellungen für DivX – variable Datenrate und 2-Pass-Encoding	79
3.5 Ton- und Bildprobleme beheben – Artefakte vermiesen die Bildqualität	86
3.6 Den Ton lieber synchron – MP3 und ältere DivX-Varianten	94
3.7 Wenn's nicht klappt: EasyDivX und Vidomi als noch einfachere Alternativen	99
3.8 Vom DivX-Film zur Video-CD „transcoden“ (von AVI zu MPEG)	109

4. Mehr Qualität für den DVD-Player durch MPEG-2 und die Super-Video-CD	115
4.1 MPEG-2 Video für mehr Filmgenuss – warum die SVCD Videos besser aussehen lässt als die VCD	116
4.2 SVCD – mit dem Nero-Plug-In erstellt	117
4.3 Kostenlos und perfekte MPEG-2-Qualität: TMPGEnc	124
4.4 Mit Nero zum Profi-VCD-Menü	134
4.5 Abseits der Masse – Exotenstandards und Spezialformate	138
5. Mehr Film auf CD – Tricks & Kniffe	141
5.1 DivX-Umwandlung ohne Vorspann und Abspann – Ausgabebereiche eingrenzen	142
5.2 Vor-/Abspann und Werbung aus fertigen DivX-Filmen entfernen	147
5.3 Unnötige Werbung aus MPEG-Filmaufnahmen entfernen	151
5.4 Eine Frage der Bitrate – wie viel Film passt auf einen CD-Rohling?	157
5.5 CD-Rohlinge voll ausreizen: Überbrennen mit Nero	161
5.6 Die komprimierten Filme sind zu groß für eine CD? Splitten auf mehrere CDs!	164
6. Viel Platz für Videos – DVDs erstellen, brennen, kopieren	167
6.1 DVD-Brenner – kompatibel zum Player und dem zukünftigen Standard?	168
6.2 Eine eigene Video-DVD brennen	170
6.3 Einfach kopieren statt auf CD-Größe klein quetschen	187
6.4 DVD-Kopie ohne Ballast	190
6.5 Video_ts-Ordner mit Nero brennen	200
7. Powerplay – Bordmittel, the Playa und Spezialisten	203
7.1 Den richtigen Player für jeden Zweck	204
7.2 Kostenloser PC-Player: ElecCard für MPEG-2	206
7.3 Powerplay: PC-Player mit der Fernbedienung steuern	209
7.4 VCDs/DivX-Filme automatisch abspielen lassen	212

7.5	TV-Out – so kommt das Video vom PC auf den Fernseher	215
7.6	PC-Video per Funk im Wohnzimmer	233
7.7	Tweaks & Tricks: BSPlayer ausreizen	238
8.	Mit der TV-Karte zum optimalen DivX- und MPEG-Videorecorder	243
8.1	Die TV-Karte als Videorecorder – VirtualDub gibt’s ganz umsonst!	245
8.2	Der Scheduler für die Videorecorderprogrammierung	254
8.3	freeVCR als DivX-Videorecorder – spartanisch & funktional	261
8.4	Mehr Komfort und direkt brennbare MPEG-Videos mit PowerVCR	267
8.5	Troubleshooting & Tuning für stabile Videoleistung und längere Aufnahmen	274
9.	Filesharing im Internet – Filme saugen und tauschen	283
9.1	Filme tauschen – genial einfach, aber oft schon illegal	283
9.2	DivX-Filme aus dem Internet – wenn sie sich nicht richtig abspielen lassen	307
9.3	Auf dem Parkett der Tauschbörsen – Anonymität hat ihre Grenzen	316
10.	Videos von Camcorder und VHS-Recorder auf den DVD-Player bringen	319
10.1	Filme vom Camcorder – DV, Mini-DV und digital8 in den PC übertragen	320
10.2	Movie Maker für den Filmimport vom Camcorder	324
10.3	Videos kreativ schneiden mit MovieXone	335
10.4	Digitale Camcorder und ältere Windows-Versionen	346
10.5	Alte VHS-Videos, Video8 und Hi8 auf den PC bringen	358
	Stichwortverzeichnis	365