

Inhalt PCNEWS-1 bis 100

Franz Fiala

Das folgende Gesamtverzeichnis der Ausgaben 1 bis 100 der PCNEWS enthält 5044 Artikel in 28 Kapiteln. Alle Artikel der Ausgaben 30 bis 100 sind auch online im PDF-Format verfügbar. Details dazu siehe Seite 3.

PCN	Seite	Kapitel
		1. ANWENDUNGEN (17)
		2. BEHINDERTENHILFEN (12)
		3. CAD (16)
		4. CLUBS (702)
		5. ELEKTRONIK (352)
		6. GRAFIK (69)
		7. HARDWARE (128)
		8. INSERATE (535)
		9. INTERNET (202)
		10. LEXIKA (11)
		11. LIESMICH (801)
		12. LUSTIGES (278)
		13. MATHEMATIK (37)
		14. METATHEMEN (69)
		15. MOBILE (57)
		16. MULTIMEDIA (168)
		17. OFFICE (105)
		18. PRODUKTE (36)
		19. PROGRAMMIEREN (297)
		20. RECHT (23)
		21. ROBOTER (21)
		22. SCHULE (297)
		23. SOFTWARE (64)
		24. SPIELE (73)
		25. SYSTEM (343)
		26. TELEKOM (296)
		27. VERANSTALTUNGEN (20)
		28. VIDEO (14)

PCN	Seite	ANWENDUNGEN
6	949	3-dimensionale Bestehungsplanung in der Brachytherapie mit einem Personalcomputer (Walter Kallinger)
69	28	Business-Englisch-Wortschatz (Peter Balogh)
15	21	Chemie 15HPLC
56	57	Courseware "Französisch 1" (Azedine Ennagi)
98	9	Direkt-Sparen & Direkt-Trading (Franz Fiala)
42	4	FBI für Windows (Christiane Mayer)
59	33	Français Un/Deux (Martin Schönhaacker)
41	41	Kaufmännisch Rechnen (Anton Reiter)
56	85	medizin@online (Walter Kallinger)
35	35	PC-Dolmetscherprofessional (Martin Schönhaacker)
66	53	Power Translator Pro (Werner Krause)
66	55	Simply Translating (Anton Reiter)
56	75	Simulierte Evolution: Biologie und Informatik (Martin Schönhaacker)
72	39	Steuerverklärung (Dieter Reiermann)
19	13	VOKABEL-Trainee (Reinhold Luschnitz)
59	34	WinVokabel 4.0 Euro-Pack (Martin Schönhaacker)

PCN	Seite	BEHINDERTENHILFEN
59	52	Behindertem Tuning (Ursula Buttke)
56	56	Das bringt der Computer für mich (Erich Schmid)
49	46	Der Computer als Tor zur Welt (Thomas Lustig)
59	58	HOERNET - Austria (Günther Faulhuber)
59	51	Job-Creating mit dem Internet (Friedrich Panizza)
59	62	Linux Braille Terminal (August Hörandl)
59	54	Mein Arbeitsplatz (Christine Kahler)
57	57	Mitglied werden
60	36	Sag mir, was ich schreiben will! (Wolfgang L. Zogler)
53	53	Sehen am PC (Susanna Hecht)
59	60	Sonderprodukte für Behinderte (Kurt Wimmer)
59	48	Wann denn, wenn nicht jetzt? (Erich Pammer)

PCN	Seite	CAD
45	90	Architektur-Tuning für AutoCAD LT (Wolfgang Selb, Wolfgang Selb)
47	112	AutoCAD-13 (Richard Reinsch)
46	119	Bildschirmgeführte AutoCAD-Schulung (Michael Törner)
74	74	Bücher zu CAD und AutoCAD (Veronika Soblatnig)
55	74	CAD - 3D (Heinz Spegelciz)
45	80	CAD - 3D (Heinz Spegelciz)
40	31	Die AutoCAD Applikationen (Heinz Navratil)
43	17	Die Entstehung der AutoCAD-Bände (Karl Habenicht)
19	12	DUMKREYEL-Verfahren (Wilhelm Junker)
45	92	FEM Finite Elemente Methode (Richard Reinsch)
46	122	FEM Finite Elemente Methode (Richard Reinsch)
54	83	MicroStation (Karl Kollas, Michael Kallara)
46	120	TEILAUTOMATISIERTE KONSTRUKTION (Michael Törner)
45	76	Wendeltreppe mit AutoCAD (Gerhard Muth)

PCN	Seite	CLUBS
32	6	10 Jahre MCCA (Josef Sabor)
53	20	ADIM (Martin Weissenböck)
54	28	ADIM (Klaus Scheiber)
56	31	ADIM (Martin Weissenböck)
58	21	ADIM (Martin Weissenböck)
60	17	ADIM (Martin Weissenböck)
61	14	ADIM (Martin Weissenböck)
61	24	ADIM (Martin Weissenböck)
65	33	ADIM (Martin Weissenböck)
66	33	ADIM (Martin Weissenböck)
67	19	ADIM (Klaus Scheiber)
68	19	ADIM (Martin Weissenböck)
69	17	ADIM (Martin Weissenböck)
70	17	ADIM (Klaus Scheiber)
71	10	ADIM (Martin Weissenböck)
71	11	ADIM (Martin Weissenböck)
72	21	ADIM (Martin Weissenböck)
73	17	ADIM (Martin Weissenböck)
74	21	ADIM (Martin Weissenböck)
75	17	ADIM (Martin Weissenböck)
76	13	ADIM (Martin Weissenböck)
77	15	ADIM (Martin Weissenböck)
78	11	ADIM (Martin Weissenböck)
79	11	ADIM (Martin Weissenböck)
80	13	ADIM (Martin Weissenböck)
81	11	ADIM (Martin Weissenböck)
82	9	ADIM (Martin Weissenböck)
83	6	ADIM (Martin Weissenböck)

84	3	ADIM (Martin Weissenböck)
85	5	ADIM (Martin Weissenböck)
86	5	ADIM (Martin Weissenböck)
87	11	ADIM (Martin Weissenböck)
88	8	ADIM (Martin Weissenböck)
89	15	ADIM (Martin Weissenböck)
90	23	ADIM (Martin Weissenböck)
92	39	ADIM (Martin Weissenböck)
94	19	ADIM (Martin Weissenböck)
98	30	ADIM (Martin Weissenböck)
32	57	ADIM Bestellschein
35	45	ADIM Bestellschein
62	21	ADIM Bestellschein (Martin Weissenböck)
63	17	ADIM Bestellschein (Martin Weissenböck)
64	17	ADIM Bestellschein (Martin Weissenböck)
65	35	ADIM Bestellschein (Klaus Scheiber)
55	10	ADIM-CC (Martin Weissenböck)
59	17	ADIM IGFB (Martin Weissenböck, August Hörandl)
31	7	ADIM News
92	2	ADIM-Sammelbestellung (Martin Weissenböck)
55	8	ADIM Skripten (Martin Weissenböck)
6	4	ADIM-Vorstellung (Klaus Scheiber)
32	16	ADY-Veranstaltungen im Juni
39	3	ACTK (Martin Weissenböck)
82	9	AINAC 2003 (Robert Seufert)
83	10	AINAC 2003 (Robert Seufert)
87	7	AINAC 2004 (Robert Seufert)
27	23	Alphabetische Mitgliedliste
8	8	An alle Freunde der ADIM (Martin Weissenböck)
35	40	An alle Freunde der ADIM (Martin Weissenböck)
51	21	An Freunde des TTC (Johannes Philipp Krone, Susanne Rupprecht)
52	17	An Freunde des TTC (Johannes Philipp Krone, Susanne Rupprecht)
61a	4	Anmeldung
62a	4	Anmeldung
63a	4	Anmeldung
64b	4	Anmeldung
66b	4	Anmeldung
67a	4	Anmeldung
70a	4	Anmeldung
81	13	ASPY-Contest (Franz Fiala)
14	4	AT.UG (Wolfgang Ostmayr)
55	36	Aufrüsten von PCs (Günther Hanisch)
30	87	Bestellschein ADIM
31	71	Bestellschein ADIM
30	89	Bestellschein PCC-TGM
31	66	Bestellschein PCC-TGM
33	82	Bestellschein
9	114	Betreuer des PCC-TGM
75	10	BTX (Peter Marschat)
11	32	BYTE
11	4	BYTE
11	30	CAPITAL-User Group
59	5	CC Dial Club (Werner Illsinger)
99	8	CC DNC (Franz Fiala)
99	9	CC Modem (Franz Fiala)
99	9	CC Skripten (Martin Weissenböck)
100	20	CC Skripten (Martin Weissenböck)
99	8	CC Webhosting (Franz Fiala)
99	6	CC xDSL 1424 Club (Werner Illsinger)
53	22	CCC (Gerwald Oberleitner, Werner Illsinger)
56	28	CCC (Werner Illsinger)
60	20	CCC (Werner Illsinger)
61	20	CCC (Werner Illsinger)
62	20	CCC (Werner Illsinger)
63	24	CCC (Werner Illsinger)
65	14	CCC (Werner Illsinger)
66	18	CCC (Werner Illsinger)
67	10	CCC (Werner Illsinger)
71	9	CCC (Werner Illsinger)
73	9	CCC (Werner Illsinger)
78	8	CCC (Werner Illsinger)
88	8	CCC (Werner Illsinger)
57	14	CCCTO CoeACC-PCC-TGM (Werner Illsinger)
58	18	CCCTO CoeACC-PCC-TGM (Werner Illsinger)
67	12	CCC Computer Communications Club (Werner Illsinger)
84	6	CCC Mitgliederforum (Werner Illsinger)
70	10	CCCP-CC OeACC-Clubkarten (Werner Illsinger)
77	14	CCC OeACC, PCC (Werner Illsinger)
78	13	CCC OeACC, PCC (Werner Illsinger)
77	7	ccc.at (Werner Illsinger)
88	10	CCC/PC Domänenverwaltung (Franz Fiala, Werner Illsinger)
89	20	CCC/PC-Datenbankverwaltung (Franz Fiala)
89	11	CCC/PC-Hosting (Franz Fiala, Werner Illsinger)
71	13	CCC-Adressendownload (Werner Illsinger)
40	12	CCCard
49	1	CCC-Card, Neue Inserenten
55	12	CCC-Gratis-Homepage (Werner Illsinger)
66	21	CCCom (Erich Reiter)
58	16	CCCom (Matthias Posiles)
55	11	CCCom-Vorstellung (Werner Illsinger)
75	10	CNPB (Bernd Seck, Wilfried Zenker)
56	22	CCR (Helmut Schögl)
58	20	CCR (Helmut Schögl)
59	17	CCR (Helmut Schögl)
63	24	CCR (Helmut Schögl)
64	18	CCR (Helmut Schögl)
66	26	CCR (Helmut Schögl)
68	12	CCR (Helmut Schögl)
76	15	CCR (Helmut Schögl)
54	24	CCR und das "Beter-Land" (Helmut Schögl)
33	25	CD-ROM-SITEL-20
25	62	CD-ROM-Verzeichnis
75	12	CISCO Learning Community 2001 in Kopenhagen (Werner Illsinger)

61a	4	Anmeldung
62a	4	Anmeldung
63a	4	Anmeldung
64b	4	Anmeldung
66b	4	Anmeldung
67a	4	Anmeldung
70a	4	Anmeldung
81	13	ASPY-Contest (Franz Fiala)
14	4	AT.UG (Wolfgang Ostmayr)
55	36	Aufrüsten von PCs (Günther Hanisch)
30	87	Bestellschein ADIM
31	71	Bestellschein ADIM
30	89	Bestellschein PCC-TGM
31	66	Bestellschein PCC-TGM
33	82	Bestellschein
9	114	Betreuer des PCC-TGM
75	10	BTX (Peter Marschat)
11	32	BYTE
11	4	BYTE
11	30	CAPITAL-User Group
59	5	CC Dial Club (Werner Illsinger)
99	8	CC DNC (Franz Fiala)
99	9	CC Modem (Franz Fiala)
99	9	CC Skripten (Martin Weissenböck)
100	20	CC Skripten (Martin Weissenböck)
99	8	CC Webhosting (Franz Fiala)
99	6	CC xDSL 1424 Club (Werner Illsinger)
53	22	CCC (Gerwald Oberleitner, Werner Illsinger)
56	28	CCC (Werner Illsinger)
60	20	CCC (Werner Illsinger)
61	20	CCC (Werner Illsinger)
62	20	CCC (Werner Illsinger)
63	24	CCC (Werner Illsinger)
65	14	CCC (Werner Illsinger)
66	18	CCC (Werner Illsinger)
67	10	CCC (Werner Illsinger)
71	9	CCC (Werner Illsinger)
73	9	CCC (Werner Illsinger)
78	8	CCC (Werner Illsinger)
88	8	CCC (Werner Illsinger)
57	14	CCCTO CoeACC-PCC-TGM (Werner Illsinger)
58	18	CCCTO CoeACC-PCC-TGM (Werner Illsinger)
67	12	CCC Computer Communications Club (Werner Illsinger)
84	6	CCC Mitgliederforum (Werner Illsinger)
70	10	CCCP-CC OeACC-Clubkarten (Werner Illsinger)
77	14	CCC OeACC, PCC (Werner Illsinger)
78	13	CCC OeACC, PCC (Werner Illsinger)
77	7	ccc.at (Werner Illsinger)
88	10	CCC/PC Domänenverwaltung (Franz Fiala, Werner Illsinger)
89	20	CCC/PC-Datenbankverwaltung (Franz Fiala)
89	11	CCC/PC-Hosting (Franz Fiala, Werner Illsinger)
71	13	CCC-Adressendownload (Werner Illsinger)
40	12	CCCard
49	1	CCC-Card, Neue Inserenten
55	12	CCC-Gratis-Homepage (Werner Illsinger)
66	21	CCCom (Erich Reiter)
58	16	CCCom (Matthias Posiles)
55	11	CCCom-Vorstellung (Werner Illsinger)
75	10	CNPB (Bernd Seck, Wilfried Zenker)
56	22	CCR (Helmut Schögl)
58	20	CCR (Helmut Schögl)
59	17	CCR (Helmut Schögl)
63	24	CCR (Helmut Schögl)
64	18	CCR (Helmut Schögl)
66	26	CCR (Helmut Schögl)
68	12	CCR (Helmut Schögl)
76	15	CCR (Helmut Schögl)
54	24	CCR und das "Beter-Land" (Helmut Schögl)
33	25	CD-ROM-SITEL-20
25	62	CD-ROM-Verzeichnis
75	12	CISCO Learning Community 2001 in Kopenhagen (Werner Illsinger)

61a	3	Clubabend
62a	3	Clubabend
63a	3	Clubabend
64b	3	Clubabend
66b	3	Clubabend
67a	3	Clubabend
70a	3	Clubabend
67	14	Clubabend-Sicherheit im Internet (Werner Illsinger)
65	32	Clubabend 1999 (Werner Illsinger)
1	11	Club-Aktionen
2	41	Club-Aktionen
3	12	Club-Aktionen
4	15	Club-Aktionen
7	15	Club-Aktionen
8	10	Club-Aktionen
9	8	Club-Aktionen
10	37	Club-Aktionen
15	25	Club-Bazar
16	10	Club-Bazar
14	14	Club-Bazar
7	14	Club-Bazar
9	7	Club-Bazar
11	44	Club-Bazar
96	1	Clubbing 2006 (Franz Fiala, Paul Belk, Werner Illsinger)
4	4	ClubComputer (Franz Fiala)
97	8	ClubDigitalHome (Werner Illsinger)
1	16	Club-Disketten
2	38	Club-Disketten
3	3	Club-Disketten
25	3	Club-Disketten
4	21	Club-Disketten
7	17	Club-Disketten
8	36	Club-Disketten
10	28	Club-Disketten
18	3	Club-Disketten
20	5	Club-Disketten
48	19	Club-Disketten
21	4	Club-Disketten
22	3	Club-Disketten
6	6	Club-Disketten
1	25	Club-Doku
74	11	Clubkarte (Werner Illsinger)
97	12	Clublink
1	25	Club-Literatur
2	46	Club-Literatur (Walter Vukovich)
6	44	Club-Literatur
47	17	Club-Mitgliederverzeichnis
1	3	Club-News
3	3	Club-News
5	3	Club-News
7	3	Club-News
8	3	Club-News
9	3	Club-News
97	5	ClubPacketPC - Neuigkeiten (Paul Belk)
5	5	Club-Parlart (Werner Illsinger)
42	14	Club-Seminare
43	12	Club-Seminare
44	12	Club-Seminare
45	20	Club-Seminare
46	20	Club-Seminare
47	18	Club-Seminare
48	18	Club-Seminare
49	18	Club-Seminare
50	18	Club-Seminare
51	18	Club-Seminare
52	18	Club-Seminare
53	18	Club-Seminare
54	18	Club-Seminare
55	18	Club-Seminare
56	18	Club-Seminare
57	18	Club-Seminare
58	18	Club-Seminare
59	18	Club-Seminare
60	18	Club-Seminare
61	18	Club-Seminare
62	18	Club-Seminare
63	18	Club-Seminare
64	18	Club-Seminare
65	18	Club-Seminare
66	18	Club-Seminare
67	18	Club-Seminare
68	18	Club-Seminare
69	18	Club-Seminare
70	18	Club-Seminare
71	18	Club-Seminare
72	18	Club-Seminare
73	18	Club-Seminare
74	18	Club-Seminare
75	18	Club-Seminare
76	18	Club-Seminare
77	18	Club-Seminare
78	18	Club-Seminare
79	18	Club-Seminare
80	18	Club-Seminare
81	18	Club-Seminare
82	18	Club-Seminare
83	18	Club-Seminare
84	18	Club-Seminare
85	18	Club-Seminare
86	18	Club-Seminare
87	18	Club-Seminare
88	18	Club-Seminare
89	18	Club-Seminare
90	18	Club-Seminare
91	18	

63 22 PCC-TGM (Robert Syrovatka)
64 14 PCC-TGM (Robert Syrovatka)
66 24 PCC-TGM (Robert Thumfarth)
66 25 PCC-TGM (Robert Thumfarth)
67 8 PCC-TGM (Robert Syrovatka)
70 10 PCC-TGM (Robert Syrovatka)
74 10 PCC-TGM (Franz Fiala)
75 7 PCC-TGM BITX-Seitenbaum (Bernhard Leeb)
75 7 PCC-TGM (Franz Fiala)
76 12 PCC-TGM Herbstversammlung (Franz Fiala)
77 13 PCC-TGM Generalsekretariat (Robert Syrovatka, Michael Kugler)
16 15 PCC-TGM Mitgliederstatistik
16 1 PCC-TGM, Ein Club stellt sich vor
7 7 PCN-DSK/LSI/SON
39 8 PENEHS-CD (Franz Fiala)
78 10 PENEHS-Weblogs (Franz Fiala)
37 36 Point in FIDO (Werner Illinger)
32 48 POINT-Installation in FIDO-Netz (Werner Illinger)
10 10 Portal (Franz Fiala)
95 13 portal.pcc.at (Franz Fiala)
33 8 Preissauschreiben
65 16 Proud Con'tas (Franz Fiala)
41 22 Projekt:CCard (Franz Fiala)
78 62 Regelmäßige Termine
79 62 Regelmäßige Termine
80 62 Regelmäßige Termine
81 46 Regelmäßige Termine
82 62 Regelmäßige Termine
83 46 Regelmäßige Termine
84 30 Regelmäßige Termine
85 46 Regelmäßige Termine
86 46 Regelmäßige Termine
87 38 Regelmäßige Termine
89 32 Regelmäßige Termine
93 31 Regeln für die Benutzung von BAZAR.US
40 8 Sälzburger PDIOnen (Wolfgang Angermüller)
55 28 Schulen und neue Medien in Österreich (Andreas Gruber)
89 19 Secure Fido (Werner Illinger)
42 42 Seminar Netze
19 16 Seminar-CD (Martin Weissenböck)
43 5 Seminar (Robert Syrovatka)
35 6 Seminar (Robert Syrovatka)
85 6 Seminar (Cemens Perovsky, Franz Fiala, Hubert Pitner, Robert Syrovatka, Tina Thron)
90 6 Seminar (Franz Fiala)
92 4 Seminar (Franz Fiala)
93 3 Seminar (Franz Fiala)
94 4 Seminar (Franz Fiala)
95 2 Seminar (Franz Fiala)
96 2 Seminar (Franz Fiala)
97 4 Seminar (Franz Fiala)
98 4 Seminar (Werner Illinger)
55 20 Software-Generalisierungen des BMXK
50 40 Sony Macro (Werner Kause)
1 201 Statuten des PCC-TGM
16 23 Statuten des PCC-TGM
23 6 Tabellen
57 12 Tabellen
81 37 Tagen in Österreich (Fritz Eller)
55 34 Telekommunikation (Marcus Pollak)
39 8 Termine
39 8 Termine
40 11 Termine
41 11 Termine
42 13 Termine
43 10 Termine
44 20 Termine
45 14 Termine
46 16 Termine
47 16 Termine
48 16 Termine
49 16 Termine
51 17 Termine
53 16 Termine
54 16 Termine
56 20 Termine
57 12 Termine
58 12 Termine
59 16 Termine
60 16 Termine
61 12 Termine
62 18 Termine
63 16 Termine
64 10 Termine
65 12 Termine
66 124 Termine
67 86 Termine
68 94 Termine
69 102 Termine
70 94 Termine
71 78 Termine
72 70 Termine
73 62 Termine
74 13 Termine
75 78 Termine
76 78 Termine
77 62 Termine
78 62 Termine
79 62 Termine
80 62 Termine
81 46 Termine
82 62 Termine
83 46 Termine
84 30 Termine
85 46 Termine
86 46 Termine
87 38 Termine
88 48 Termine
89 64 Termine
90 48 Termine
91 56 Termine
92 48 Termine
93 48 Termine
94 32 Termine
95 32 Termine
96 32 Termine
97 16 Termine, Jahresrückblick
49 17 Termine PCNEWS
20 20 Termine PCNEWS-Familie
11 2 TGM CLUB-DISKETTEN
7 181 TGM Utilities (Franz Fiala)
14 42 TGM-Disketten
16 42 TGM-Disketten
19 4 TGM-Disketten
12 29 TGM-Disks
23 28 TGM-Opus (Werner Illinger)
61 18 VBS-NEWS (Georg Hirsch)
62 24 VBS-NEWS (Georg Hirsch)
64 20 VBS-News (Georg Hirsch)

65 14 VBS-NEWS (Georg Hirsch)
66 19 VBS-NEWS (Georg Hirsch)
74 72 Verteiler
75 80 Verteiler
76 80 Verteiler
77 64 Verteiler
78 64 Verteiler
79 64 Verteiler
80 64 Verteiler
81 10 VII (Robert Seufert)
84 4 VII-Kurse (Robert Seufert)
78 8 VII-Sommerseminare 2002 (Robert Seufert)
76 25 VII-TGM (Robert Seufert)
54 38 VII-TGM (Wilfried Zenker)
77 14 VII-TGM (Robert Seufert)
74 17 VII-TGM ANMACH (Robert Seufert)
73 12 VII-TGM CCNA Sommerkurse (Robert Seufert)
27 15 Was ist der MCCA? (Johannes Sautner)
89 A1 Webpage der Unternehm: Web-Class
56 12 Webpage der Unternehm: Web-Class
40 4 Wersind wir? (Werner Illinger)
31 3 Werbeblatt PCNEWS/PCCTGM
32 76 Werbung MCCA
52 17 Wie werden Mitglieder des ITCC (Gerald Fischer, Susanne Ruppel)
96 7 Windows Mobile 5 mit dem QTEK 9100 (Paul Belk)
88 8 WUG-News (Herbert Vitzthum)
73 25 Wusstes Sie...
73 13 www.mic-technik.com (Hermann Hummer, Günther Wald-bauer)
PCN SEMINAR ELEKTRONIK
38 46 µC8051 im Unterricht (Franz Neubauer)
38 45 µC8051 (Wolfgang Scharf)
37 37 µPROF1 I/II auch ohne Nabeschirm (Wolfgang Scharf)
92 16 Bit-Kontrollen der HTL-Steyr (Franz Parzer)
59 92 Bit-Kontrollen der HTL-Steyr (Franz Parzer)
41 104 XBO/ Walter Waldner
64a 41 XBO/ Walter Waldner
64a 41 XBO/ Walter Waldner
62 106 XBO Teil 2 (Walter Waldner)
24 9 Externe Programmmodule in 8051-Programmen (Dieter Reiser-mann)
59 89 Fabrikmodell (Günter Gidl, Karl-Wilhelm Baier)
59 15 Fabrikmodell (Günter Gidl)
62 105 Fachtagung Mikroelektronik 1999 (Franz Fiala)
5 6 FASTBOX
43 20 Feldbus-Kompetenzzentrum (Dieter Dietrich)
67 7 Fernsteuerung in Haus und Garten (Gerhard List)
4 120 FFT (Michael Zacherl)
62 102 Flash-Tools (Hermann Kammerer)
41 110 FOLLEN 3x4 MATRIX TASTATUR DECODER (Robert SCHWAGER)
49 117 FRESCHENLAGE (Christian Hofer, Gottfried Patetz, Stephan Lampert)
44 112 Funkuhrtechnologie
44 113 Funkuhrzeit (Franz Fiala)
44 113 FUZZY CAR (Michael Reszmann)
44 63 FUZZY LOGIC TECHNOLOGIE (Arnulf Krebs)
40 96 FUZZY LOGIC ENTWICKLUNGSSYSTEME FÜR SIMULATION UND OPTIMIERUNG (Arnulf Krebs)
44 89 FUZZY-Logik (Wilhelm Brezovits)
44 93 FUZZY-Logik analysiert EMV-Probleme auf PCB-Laysouts (Ernst Wutzer)
44 101 Fuzzy-Profession (Cernot Kucera)
46 118 GALs über 250 Schaltungen für die praktische Anwendungen (Robert SCHWAGER, Robert SCHWAGER)
59 14 GALs über 250 Schaltungen für die praktische Anwendungen (Robert SCHWAGER, Robert SCHWAGER)
60 61 Genetic Programming (Norbert Barts)
59 90 Geräteentwurf mit Mikroprozessoren (Robert Röhler)
59 16 Geräteentwurf mit Mikroprozessoren (Robert Röhler)
44 35 Geräusche und Gehör (Dieter Hohenwarter)
69 89 Globular Cooking Facility (Georg Grillmayer)
93 43 Globular Cooking Facility mit LAVIEW (Christian Hofer)
49 97 Handbuch des 80C16 (Christoph Baumgartner, Martin Weissenböck)
24 43 HARDWARE-ERWEITERUNG zum µPROF1-51
50 127 Haus-Alarmanlage ohne Verkabelung (Paul Belk)
58 106 Herstellung integrierter Schaltkreise (Karl-Wilhelm Baier)
33 39 HI-TECHER DEN SPEZIALLEHRENGANG FÜR ELEKTRONIK AM TGM (Doris Grabner)
69 89 Hitex unterstützt Dave von Infineon (Hermann Sailer)
79 49 Home-Automation (Herbert Sommerer)
44 106 hps-Übungssysteme (Josef Melchert)
49 112 HYBRIDES NEURONALES NETZ (Gregor Strnad, Harald Steinmetz, Kurt Buhoslav, Norbert Barts, Thomas Hinterstoisner)
8 31 IEEE 488-Interface für PC-AT
83 37 Incremental-Interface Mode (Bernhard Pütz)
68 86 INFINEON-Internet-Links (Gerhard Mutterthal)
49 99 Informatik - Mikroelektronik - binäre Bausteine + Mikrocontroller (Wilhelm Brezovits)
43 19 Informationstagung Selbstelektronik 95
20 10 Informationstagung Mikroelektronik MES (Günther Fiedler)
6 121 Info-Dictionary (Friedrich Schmalbeck)
4 45 IO-Adressen
51 90 Kassell (Rudolf Leeb, Wilhelm Brezovits)
52 46 Kassell (Rudolf Leeb, Wilhelm Brezovits)
49 76 KLEIN, aber PC (Fritz Schwoiger)
79 53 Knochbuch XC164CS (XC161) (Wilhelm Brezovits)
59 7 Kontaktadressen
59 86 Laborierung "Mikrocomputerarchitektur" (Dieter Dietrich, Richard Eier)
59 12 Laborierung "Mikrocomputerarchitektur" (Dieter Dietrich, Richard Eier)
29 65 Laborierung ADC (Franz Fiala)
80 55 Laborierung via Internet (Peter Rössler)
72 49 Laurino Robot (Wolfgang Zelinka)
64a 49 LCD-Modul (Walter Waldner)
66 113 LEGO-Mindestmengen Ideenwettbewerb (Wolfgang Scharf)
59 8 Literatur (Wilhelm Brezovits)
60 97 Literatur (Wilhelm Brezovits)
62 104 Literatur Elektron (Uwe Kraus)
61 103 Literatur: Elektrotechnik, Elektronik (Uwe Kraus)
76 71 Logistik-Pur (Werner Hohenwarter)
25 54 Lötlagen - Farben - Schemen - Parts in PCAD (Josef Melchert)
2 101 M80-18 kHz
2 102 M80-18 kHz
79 56 Magnetooptischer Rotationsensor (Holger Wolfram)
38 65 Malboven für C
59 87 Maschinennaher Programmierung (Fritz H. Wiesinger)
49 95 Mehr als nur ein Cross-Debugger (Andreas Pfeiffer)
68 87 Messdatenerfassung (Gerhard Brunthaler, Peter Burgholzer)
38 67 Von Neumann Adressierung (Franz Fiala)
60 98 Messen, Steuern, Regeln mit uC (Gerhard List)
74 60 Micro-Willi (Wilhelm Riedl)
79 49 Micro-Willi (Wilhelm Riedl)
38 43 Mikrocontroller (Wilhelm Brezovits)
52 79 Mikrocontroller - objektorientiert programmieren (Christian Persch)
64a 57 Mikrocontroller an der FH Kapfenberg (Maresch/Hintenaus)
64a 53 Mikrocontroller HTL-Kit Board (Manfred Riesel)
59 8 Mikrocontroller im Internet (Wilhelm Brezovits)

47 116 Digitale Simulation (Karl-Wilhelm Baier)
29 74 Digitalispeicherzsilos (Markus Seidl)
69 90 Digitest 2k (Markus Klemensitz)
44 62 Doonen-Verzeichnis
5 37 DMA-Kontrolller
38 49 Dreikantiger mit dem 8C752 (Daniel Rohner)
24 46 Drucksensormit 80C52
52 40 EIP-PROIM - Programmier für PC-Anschluss (Hermann Hummer)
40 30 EAGLE - Leiterplattenentwurf (Paul Ostermaier)
84 18 Echzeit-Roboter - Steuerung aus Hallbrunnen (Florian Brucner, Georg Schieser, Richard Smetana)
8 32 Ein Tip in smartWORK (Franz Hirschmann)
49 91 Eingebettetes MS-DOS und Windows (Franz Fiala)
54 38 Einbindung zur Informationsgattung Mikroelektronik (Günther Fiedler)
59 19 Einsatz der Mikrocontroller C167 (Anton Kraal)
60 99 Einsatz der Mikrocontroller C167 (Anton Kraal)
49 60 electronic up (Peter Ullrich)
67 12 Elektromagnetische Wellen (Robert Seufert)
56 80 Elektronik (Karl-Wilhelm Baier)
44 60 Elektronik Bücher
24 21 Elektronikhändler
85 38 Elektronikhändler
26 41 Elektronische Blutdruckmessung (Markus Seidl)
44 110 Elektronische Blutdruckmessung (Markus Seidl)
41 64 ELEKTRONISCHE SCHÜLUNGEN
64a 61 Elektronische Wanderkarte (Helfrid Maresch)
66 120 Elektrotechnik - Interaktiv (Wolfgang Scharf)
69 87 Embedded System MOPS3d3 (Bernard Sevcik)
64a 56 Entwickeln und Testen von Programmen in RAM (Hermann Kammerer)
60 102 Erfolgreich starten (Walter Waldner)
74 56 Erweiterungspläne für C167-Starterkit (Martin Horauer, Wolfgang Scharf)
54 5 Ethernet-Interface für den SB3 (Manfred Riesel)
41 114 Euroraster an HTL V1 (Ernst Wurzer)
61 104 EXBO/ Walter Waldner
64a 41 EXBO/ Walter Waldner
62 106 EXBO Teil 2 (Walter Waldner)
24 9 Externe Programmmodule in 8051-Programmen (Dieter Reiser-mann)
59 89 Fabrikmodell (Günter Gidl, Karl-Wilhelm Baier)
59 15 Fabrikmodell (Günter Gidl)
62 105 Fachtagung Mikroelektronik 1999 (Franz Fiala)
5 6 FASTBOX
43 20 Feldbus-Kompetenzzentrum (Dieter Dietrich)
67 7 Fernsteuerung in Haus und Garten (Gerhard List)
4 120 FFT (Michael Zacherl)
62 102 Flash-Tools (Hermann Kammerer)
41 110 FOLLEN 3x4 MATRIX TASTATUR DECODER (Robert SCHWAGER)
49 117 FRESCHENLAGE (Christian Hofer, Gottfried Patetz, Stephan Lampert)
44 112 Funkuhrtechnologie
44 113 Funkuhrzeit (Franz Fiala)
44 113 FUZZY CAR (Michael Reszmann)
44 63 FUZZY LOGIC TECHNOLOGIE (Arnulf Krebs)
40 96 FUZZY LOGIC ENTWICKLUNGSSYSTEME FÜR SIMULATION UND OPTIMIERUNG (Arnulf Krebs)
44 89 FUZZY-Logik (Wilhelm Brezovits)
44 93 FUZZY-Logik analysiert EMV-Probleme auf PCB-Laysouts (Ernst Wutzer)
44 101 Fuzzy-Profession (Cernot Kucera)
46 118 GALs über 250 Schaltungen für die praktische Anwendungen (Robert SCHWAGER, Robert SCHWAGER)
59 14 GALs über 250 Schaltungen für die praktische Anwendungen (Robert SCHWAGER, Robert SCHWAGER)
60 61 Genetic Programming (Norbert Barts)
59 90 Geräteentwurf mit Mikroprozessoren (Robert Röhler)
59 16 Geräteentwurf mit Mikroprozessoren (Robert Röhler)
44 35 Geräusche und Gehör (Dieter Hohenwarter)
69 89 Globular Cooking Facility (Georg Grillmayer)
93 43 Globular Cooking Facility mit LAVIEW (Christian Hofer)
49 97 Handbuch des 80C16 (Christoph Baumgartner, Martin Weissenböck)
24 43 HARDWARE-ERWEITERUNG zum µPROF1-51
50 127 Haus-Alarmanlage ohne Verkabelung (Paul Belk)
58 106 Herstellung integrierter Schaltkreise (Karl-Wilhelm Baier)
33 39 HI-TECHER DEN SPEZIALLEHRENGANG FÜR ELEKTRONIK AM TGM (Doris Grabner)
69 89 Hitex unterstützt Dave von Infineon (Hermann Sailer)
79 49 Home-Automation (Herbert Sommerer)
44 106 hps-Übungssysteme (Josef Melchert)
49 112 HYBRIDES NEURONALES NETZ (Gregor Strnad, Harald Steinmetz, Kurt Buhoslav, Norbert Barts, Thomas Hinterstoisner)
8 31 IEEE 488-Interface für PC-AT
83 37 Incremental-Interface Mode (Bernhard Pütz)
68 86 INFINEON-Internet-Links (Gerhard Mutterthal)
49 99 Informatik - Mikroelektronik - binäre Bausteine + Mikrocontroller (Wilhelm Brezovits)
43 19 Informationstagung Selbstelektronik 95
20 10 Informationstagung Mikroelektronik MES (Günther Fiedler)
6 121 Info-Dictionary (Friedrich Schmalbeck)
4 45 IO-Adressen
51 90 Kassell (Rudolf Leeb, Wilhelm Brezovits)
52 46 Kassell (Rudolf Leeb, Wilhelm Brezovits)
49 76 KLEIN, aber PC (Fritz Schwoiger)
79 53 Knochbuch XC164CS (XC161) (Wilhelm Brezovits)
59 7 Kontaktadressen
59 86 Laborierung "Mikrocomputerarchitektur" (Dieter Dietrich, Richard Eier)
59 12 Laborierung "Mikrocomputerarchitektur" (Dieter Dietrich, Richard Eier)
29 65 Laborierung ADC (Franz Fiala)
80 55 Laborierung via Internet (Peter Rössler)
72 49 Laurino Robot (Wolfgang Zelinka)
64a 49 LCD-Modul (Walter Waldner)
66 113 LEGO-Mindestmengen Ideenwettbewerb (Wolfgang Scharf)
59 8 Literatur (Wilhelm Brezovits)
60 97 Literatur (Wilhelm Brezovits)
62 104 Literatur Elektron (Uwe Kraus)
61 103 Literatur: Elektrotechnik, Elektronik (Uwe Kraus)
76 71 Logistik-Pur (Werner Hohenwarter)
25 54 Lötlagen - Farben - Schemen - Parts in PCAD (Josef Melchert)
2 101 M80-18 kHz
2 102 M80-18 kHz
79 56 Magnetooptischer Rotationsensor (Holger Wolfram)
38 65 Malboven für C
59 87 Maschinennaher Programmierung (Fritz H. Wiesinger)
49 95 Mehr als nur ein Cross-Debugger (Andreas Pfeiffer)
68 87 Messdatenerfassung (Gerhard Brunthaler, Peter Burgholzer)
38 67 Von Neumann Adressierung (Franz Fiala)
60 98 Messen, Steuern, Regeln mit uC (Gerhard List)
74 60 Micro-Willi (Wilhelm Riedl)
79 49 Micro-Willi (Wilhelm Riedl)
38 43 Mikrocontroller (Wilhelm Brezovits)
52 79 Mikrocontroller - objektorientiert programmieren (Christian Persch)
64a 57 Mikrocontroller an der FH Kapfenberg (Maresch/Hintenaus)
64a 53 Mikrocontroller HTL-Kit Board (Manfred Riesel)
59 8 Mikrocontroller im Internet (Wilhelm Brezovits)
60 97 Mikrocontroller im Internet (Wilhelm Brezovits)
60 97 Mikrocontroller im Internet (Wilhelm Brezovits)
62 30 Darstellungen auf rot? (Siegfried Pfeiffer)
67 42 Darstellungen auf rot? (Walter Kallinger)

60 97 Mikrocontroller im Internet (Wilhelm Brezovits)
47 121 Mikrocontroller lernen und lehren (Franz Fiala)
39 58 Mikrocontroller Roadshow in Österreich (Andreas Fally)
46 113 Mikrocontroller sind immer ein Schritt weiter (Wilhelm Brezovits)
81 40 Mikrocontroller XC16x (Robert Weiß)
74 67 Mikrocontroller DSP-Kombination C165 V2 (Gabriela Born)
59 83 Mikrocontroller-Ausbildung (Johann Kaschofer)
59 94 Mikrocontroller-Ausbildung (Johann Kaschofer)
59 84 Mikrocontroller-Ausbildung auf Basis des C167 (Walter Riemer)
59 10 Mikrocontroller-Ausbildung auf Basis des C167 (Walter Riemer)
49 86 Mikrocontrollerboard für 80C33 oder 80C517A (Hermann Schönbauer)
85 41 Mikrocontroller-Entwicklungspläne MegaAC (Siegfried Fiala-misch)
79 49 Mikrocontroller-Online-Skriptum (Martin Horauer)
74 54 Mikrocontroller-Projekte der HTL Steyr (Franz Parzer)
49 60 electronic up (Peter Ullrich)
49 68 Mikrocontrollerseminar
49 68 Mikroprozessortechnik mit LOCAL (Werner Holler)
60 25 Mini-Boxen (Franz Trippel)
100 21 Minimodule (Gerhard Mutterthal)
64a 34 MINIMON (Christian Persch)
44 88 MIP (Franz Fiala)
59 85 Modelliererei (Dieter Reiermann)
61 97 Monitor für Mikrocontroller (Walter Waldner)
64a 26 Monitor für Mikrocontroller (Walter Waldner)
68 89 MP3-Player (Martin Horauer)
47 118 MULTIPLEXER mit binären Daten (Robert Schwager)
71 74 Newer 16-Bit Mikrocontroller - Core (INFINEON)
72 66 Newer 16-Bit Mikrocontroller - Core (INFINEON)
63 96 Neuvom profi (Wolfgang Scharf)
41 91 Neuvon NEIL (Hermann Sailer)
63 116 Niagara Watch (Alexander Greiner, Gerd Kratz)
64a 68 OOP - Objektorientierte Programmierung (Wilhelm Brezovits)
56 8 Österreichischer Fußball-Europameister (Martin Ozelberger)
30 67 PADs 0 (Kurt Wiese)
34 44 PAD Kurzblick (Josef Melchert, Leo Zehner)
35 12 PAD Version 6 (Wolfgang Zelinka)
37 3 PAD, Lesebrief (Erich Gaspary)
44 64 PADs oder P-CAD 6 (Wolfgang Zelinka)
50 123 P-CARDS PROBLEME-LÖSUNGEN (Josef Melchert)
68 83 P-Cards Hardware (Gerhard List)
60 98 PENEHS electronic aus Heft 46_58
79 54 Phi-Meter (Rainer Platin)
70 87 Portierungsvereinbarungen (INFINEON)
56 100 Post-Card (Herbert Sommerer)
27 37 Professionelle Fertigung von PCB-Laysouts
27 38 Professionelle Fertigung von PCB-Laysouts (Wolfgang Scharf)
44 80 Programme für's Labor
84 20 Projekt "Affenfütterungsmaschine" (Michael Fürst, Norbert Barts)
89 53 Projekt "Monkeyversity" (Norbert Barts)
59 90 Projekte mit dem Mikrocontroller C167 (Alfred Gaugg)
59 16 Projekte mit dem Mikrocontroller C167 (Alfred Gaugg)
60 44 Quality Improvement Techniques (Norbert Barts)
38 53 Remote Debugging am 80C51 (Franz Fiala)
10 6 REPARATUR VON PC-NETZGERÄTEN
76 72 Resi (Heinz-Christian Sigl)
25 23 Residenter Schnittstellenmonitor (Wolfgang Gschwendtner)
89 80 RoboLab (Helmut Mayer)
59 14 RoboLab (Helmut Mayer)
61 106 RUESS Entwicklungssoftware Mikrocontroller Version 1.0 (Peter Ullrich)
74 57 SBC167-CR mit ISA-Interface (Manfred Riesel)
47 57 SBC3-V3: Single Board Controller 80C53 (Manfred Riesel)
20 67 Schaltbild von Profi-51 (Wolfgang Scharf)
29 58 Schnelles Erstellen einfacher Laysouts mit PCCARDS (Josef Melchert)
24 36 Schnittstelle PC 8052 (Peter Ullrich)
100 22 Seismograph mit Internetanschlüsse (Manfred Riesel)
47 118 SieFuzzy
64a 8 SIEMENS C167-STARTERKIT (Walter Waldner)
37 37 Signalprozessorfamilie ADSP21x (Dieter Reiermann)
67 76 SIK-CAN/LCD (Walter Waldner)
32 3 SMO - SURFACE MOUNTED DEVICE (Paul Ostermaier)
14 5 Sokratisch-konstruktivistischer Unterricht (Norbert Barts)
77 53 Spalten der LWL-Verbindungssteck (Franz Trippel)
114 Starter Kit für den C167 (Christian Persch)
44 115 Steuerungen über die Parallele Schnittstelle des PC (Josef Melchert)
44 104 STROMTANKSTELLE (Harald Zoufal)
76 72 SYSTEM-ON-CHIP DESIGN (Peter Balog)
82 56 Taschenbuch der Digitaltechnik (Dieter Reiermann)
87 33 Tasking (Gerhard Mutterthal)
88 6 TASKING im Unterricht (Gerhard Mutterthal)
26 1 Taurus & Hermes (Christian Reichenwaller)
22 13 Der Drucker MITALP-2000 (Franz Fiala)
43 57 Der Multimedia-PC (Klaus Glöner)
21 6 Die Entwicklung der Grafikkarte am PC (Robert Smola)
10 9 DISKETTE - PUTZEN (Robert Syrovatka)
66 DRUCKBREITENMUSTER
67 DRUCKSERIE-80AI GRAFIK (Robert Syrovatka)
73 DRUCKSERIE-80AI Ms Word (Gerald Schlatke)
1 31 Druckeranpassung
3 205 Drucker-Report (1) (Robert Berthold)
7 204 Drucker-Report-3 (Robert Berthold)
4 128 Druckerreiber (Robert Syrovatka)
4 136 Druckerreiber (Ergänzung) (Walter Riemer)
8 52 Druckerreiber in FANWORK (Wolfgang Nitschke)
78 24 Druckerreiber in der Praxis (Corinna S. Heyn)
73 54 EFS - First Interactive Elephant Feeding System (Norbert Barts)
14 39 Ein drittes Laufwerk der Multi-10-Platine (Peter Schneeweiß)
20 25 Einbau von Disketten- und Festplattenlaufwerken (Norbert Calzavara)
1 71 EPSON-Scanner
33 20 Farb-Scanner
32 24 Fehler im Phoenix ROM BIOS Ver. 2.27 (Richard Stoiwaker)
5 37 Festplatten
4 139 Festplattencontroller WD (Christian Hillica)
6 30 FLOPPY-DISK-ERWEITERUNG (Franz Winkler)
30 5 Hard-Disk-Management (Walter Riemer)
3 61 Hard-Disk-Management (Gabriele Desbalmes)
42 61 Hardware-Interrupts (Franz Fiala)
56 89 Hardware-Interrupts (Herbert Sommerer)
8 32 Hardwaremäßige Schreibschutz (Franz Hirschmann)
30 8 Hewlett-Packard Printer Command Language (PCL) (Walter Riemer)
73 50 Hochverfügbarkeitsysteme (Helmut Montsch)
5 98 HPGL-PLÖTTERKURZHANDBUCH (Peter Ullrich)
36 36 HP-LJ-Drucker (Friedrich Pöschko)
6 34 I/O-Adressen für den AT
6 83 INTERLEAVE-FAKTOR (Arnulf Krebs)
44 114 INTERLINK (DOS 6.2) und LAPLINK (Josef Melchert)
56 89 Interlink Usage (Herbert Sommerer)

50 132 3D-Studio MAX (Werner Kause)
67 ACAD 14 (Franz Trippel)
33 ADOBE PHOTOSHOP 5.0 (Werner Kause)
52 3 Adobe Photoshop 5.0 (Werner Kause)
50 128 Ausgewählte Adressen WWW (Susanne Ruppel)
54 54 Bildbearbeitung - preiswert und gut (Werner Kause)
50 109 Bilder, Bilder, Bilder (Werner Kause)
52 37 BRUCE (Werner Kause)
63 62 Computergrafik (Theresa Schindler)
81 36 CorelDRAW Graphics Suite 11 (Werner Kause)
51 76 CorelDRAW 7 (Werner Kause)
47 106 CorelDRAW 6 (Werner Kause)
42 43 COREL-DRAWWS (Johannes Zelinka)
40 58 Corel-Draws (Werner Kause)
40 44 Darstellung von Grafiken am Rechner (Heinz Slepcevic)
51 80 Das Multitasking CorelDRAW in der Praxis (Werner Kause)
50 133 Das thermische Entwicklungsverfahren (Werner Kause)
53 5 Der AV-Master (Hermann Hummer)
50 126 Der HIGHWAYNR. 1
52 4 Die Kiste des digitalen Bildes (Werner Kause)
49 49 Digitale Bildbearbeitung (Anton Reiter)
67 33 Digitale Fotokameras in der Praxis (Friedrich Pöschko)
51 117 Digitale Videos in interaktiven Medien (Wolfgang Scharf)
65 63 DTP FÜR ALLE (Franz Fiala)
68 80 Fotoverwaltung perfekt im Griff (Alexander Greiner)
50 130 FRACTAL DESIGN PUBLISHER 4 (Werner Kause)
50 126 Free Objects und 3D Fonts (Werner Kause)
50 119 GEHÜLSECHT (Werner Kause)
55 82 Grafik (Werner Kause)
40 70 Grafik am PC (Werner Kause)
3 90 Grafik mit Turbo-Pascal (Werner Illinger)
3 142 GRAFIK und ANIMATION mit VISUAL BASIC (Hermann Köberl)
50 136 Graubilder richtig drucken (Franz Fiala, Helfrid Kurzmanna, Werner Kause)
4 134 Hercules-Farbgrafik-Anpassung (Paul Ostermaier)
1 33 Hercules-Farbgrafik-Inkompatibilität
9 91 Hilbert-Kurven (Franz Fiala)
33 23 ImageFiles/Alad
50 129 Insiderbuch Photoshop (Werner Kause)
54 63 Kai's Power Tools (Werner Kause)
47 111 Kai's Power Tools 2.0 für Windows (Werner Kause)
50 122 Kai's Power Tools 3 (Werner Kause)
50 123 KPT Convolver, Version 1.0 (Werner Kause)
51 82 LightWave 3D v.0 (Werner Kause)
50 123 Macromedia Res 2 (Werner Kause)
51 5 Meine Grafik (Barbara Halder)
47 58 MetaCreations Paint 6 (Werner Kause)
65 60 MGI Photosuite II (Anton Reiter)
56 70 Micrografix (Werner Kause)
45 64 MICROGRAFIX GRAPHICS SUITE (Werner Kause)
67 64 Micrografix Paint Publisher 8 (Werner Kause)
43 61 Morphing mit CorelDraw (Michael Gantner)
63 59 Null & Eins (Werner Kause)
11 0 Olympus E-500 (Corinna S. Heyn)
45 68 PHOTERBEGIMM PHOTOSHOP (Werner Kause)
65 62 PhotoDraw 2000 (Arid Lindner)
50 119 Plug-In-Filter von Androida (Werner Kause)
67 43 Professionell Scannen (Michael Lusser)
40 73 Rendering Time (Werner Kause)
50 98 The Futures of Evolution (Siegfried Pfeiffer)
59 66 The Photoshop 4 Wow! Book (Werner Kause)
63 60 ULEAD MediaStudio Pro3 (Dieter Reiermann)
65 63 Visio-Shapes (Siegfried Pfeiffer)
40 108 VISTAPRO3 für Windows (Werner Kause)
47 60 Von Frankenstein zu Dracula (Werner Kause)
45 66 WELCOME TO THE WIRE WORLD (Werner Kause)
PCN SEMINAR HARDWARE
10 7 ZMB-RAM-BANK-Karte (Wolfgang Zelinka)
25 53 3,5"-Disketten von PS2-Maschinen (Thomas Kopelent)
24 28 3,5"-Disketten von PS2-Maschinen (Thomas Kopelent)
18 39 Adressplan eines kompatiblen PC
17 12 Adress-Steuerung (Werner Illinger)
33 14 angeLEST
4 205 Anschlag von Zusatzgeräten
1 29 Anschluss von Zusatzgeräten
41 68 ArtPad & UltraPen (Franz Fiala)
36 89 BEEP AMI (Herbert Sommerer, Herbert Sommerer, Herbert Sommerer, Herbert Sommerer, Herbert Sommerer)
64 64 Bildqualitäts-Scanner, Frame-Grabber, Kamera, Foto-Sitzplan, CANON-Ion (Martin Wessensböck)
6 39 BILDSCHIRMFILTERST (Arnulf Krebs)
26 68 BILDSCHIRMGITTER
34 34 Breitband-Internet-Zugänge (Christian Zahler)
35 24 Breiter Recycling (Friedrich Pöschko)
40 40 Connectivity Pack für den HP-200 (Paul Belk)
61 6 DAVE Bestellschein (INFINEON)
42 42 Den PC OPTIMAL konfigurieren (Klaus Scheiber)
22 13 Der Drucker MITALP-2000 (Franz Fiala)
43 57 Der Multimedia-PC (Klaus Glöner)
21 6 Die Entwicklung der Grafikkarte am PC (Robert Smola)
10 9 DISKETTE - PUTZEN (Robert Syrovatka)
66 DRUCKBREITENMUSTER
67 DRUCKSERIE-80AI GRAFIK (Robert Syrovatka)
73 DRUCKSERIE-80AI Ms Word (Gerald Schlatke)
1 31 Druckeranpassung
3 205 Drucker-Report (1) (Robert Berthold)
7 204 Drucker-Report-3 (Robert Berthold)
4 128 Druckerreiber (Robert Syrovatka)
4 136 Druckerreiber (Ergänzung) (Walter Riemer)
8 52 Druckerreiber in FANWORK (Wolfgang Nitschke)
78 24 Druckerreiber in der Praxis (Corinna S. Heyn)
73 54 EFS - First Interactive Elephant Feeding System (Norbert Barts)
14 39 Ein drittes Laufwerk der Multi-10-Platine (Peter Schneeweiß)
20 25 Einbau von Disketten- und Festplattenlaufwerken (Norbert Calzavara)
1 71 EPSON-Scanner
33 20 Farb-Scanner
32 24 Fehler im Phoenix ROM BIOS Ver. 2.27 (Richard Stoiwaker)
5 37 Festplatten
4 139 Festplattencontroller WD (Christian Hillica)
6 30 FLOPPY-DISK-ERWEITERUNG (Franz Winkler)
30 5 Hard-Disk-Management (Walter Riemer)
3 61 Hard-Disk-Management (Gabriele Desbalmes)
42 61 Hardware-Interrupts (Franz Fiala)
56 89 Hardware-Interrupts (Herbert Sommerer)
8 32 Hardwaremäßige Schreibschutz (Franz Hirschmann)
30 8 Hewlett-Packard Printer Command Language (PCL) (Walter Riemer)
73 50 Hochverfügbarkeitsysteme (Helmut Montsch)
5 98 HPGL-PLÖTTERKURZHANDBUCH (Peter Ullrich)
36 36 HP-LJ-Drucker (Friedrich Pöschko)
6 34 I/O-Adressen für den AT
6 83 INTERLEAVE-FAKTOR (Arnulf Krebs)
44 114 INTERLINK (DOS 6.2) und LAPLINK (Josef Melchert)
56 89 Interlink Usage (Herbert Sommerer)

3	95	Interupts im PC (Wolfgang Soko)
56	89	IO data (Herbert Sommerer, Herbert Sommerer)
42	8	Laserprinter, LCD-Displays
10	17	Laser-Printer (Walter Riemer)
5	52	Laufwerkszugriffszeiten (Gerald Schlötte)
78	23	Lichtwellenleiter (Franz Tripolt, Harald Steinmetz)
6	43	MARKT LASERDRUCKER (Dieter Reiermann)
2	74	Monitor-Umbau (Franz Fiala)
97	13	Musik-kabellos (Werner Illsinger)
35	39	OlivettiQUADERNO-PC-XT-20 (Dieter Kadon)
56	72	Olympus Camedia C-1400L (Werner Krause)
97	9	Olympus SP-350 (Corinna Sigrid Heyn)
6	31	OMTI-CONTROLLER
41	74	Panasonic-Monitor (Franz Fiala)
18	38	Papierende-Sensor beim STAR LC-10 Drucker (Josef Melchart)
25	5	Papierformate (Josef Melchart)
8	34	Parallele Daten-Ein- und Ausgabe (Franz Winkler)
7	204	Parkieren von Festplatten (Arnulf Krebs)
73	45	PC aufrüsten (Herbert Wastl)
73	44	PC Werkstatt (Karel Stipek)
29	11	PC TV und Video (Martin Weissenböck)
10	202	PCXT wird zu 386/ET (Robert Berthold)
15	27	PC-DEKIMATES
42	43	PC-Hardware (Friedrich Mennerstorfer)
78	26	PC-Hardware und Schnittstellen (Christian Zahler)
56	89	PCI (Herbert Sommerer)
36	38	PCL versus Postscript - Ein Test (Friedrich Pischko)
39	38	Philips Monitor 21"
33	38	photo-CD-taugliche CD-ROM-Laufwerke
6	82	PRINTING ASSISTANT
2	73	Prüfstecker für Diagnose-Programm (Horst Schwarz)
83	40	RAID-Systeme (Clemens Prerovsky)
1	35	RGB-SCART-Umsetzer (Richard Striwanek)
8	32	RGB-SCART-Umsetzer (Franz Hirschmann)
56	89	SCSI (Herbert Sommerer)
35	30	SCSI-Controller - ISA oder VLB? (Thomas Grausgruber)
56	89	Serial Port (Herbert Sommerer)
56	101	Serielle Schnittstelle (Peter Winkler)
4	41	Serienfehler bei ACC-TANWAN-PC (Herbert Scheuermann)
41	70	SG 101 und SG 210 (Daniel Rohner)
28	10	SHARP PC-3100 (Franz Fiala)
2	81	Sound (Richard Heuveler)
43	75	Soundblaster-Karten (Gerhard Fischer)
6	41	SPEICHERNEUBAU (Franz Fiala)
26	13	Speichererweiterungen für BULL Micral-75
18	13	Spooler (Otto Heilig)
23	19	TECHNICAL REFERENCE-BM-PC
36	38	Textbericht HP-Lasernet 4 (Friedrich Pischko)
35	37	TESS- Fax-Umschalter (Walter Fangl)
31	37	THE CAT Sound über den parallelen Port (Alexander Hirt)
13	23	Tipps und Tricks zur Herculeskarte
21	6	TSBENGET-4090VGA (Robert Smola)
41	42	U.S. Robotics COURIER-Modem
15	38	Umbau eines PCXT in einen AT (Robert Smola, Robert Smola)
29	47	VGA-Bildschirm zwischen Invers und Normal umschalten (Walter Riemer)

PCN	Seite	INERATE
44	52	At-net (Franz Penz)
61	19	At-net
62	25	At-net
63	23	At-net
64	1	At-net
64a	3	At-net
65	1	At-net
66	3	At-net
67	1	At-net
68	3	At-net
69	12	At-net
70	9	At-net
71	7	At-net
72	7	At-net
73	7	At-net
74	15	At-net
75	8	At-net
76	8	At-net
77	9	At-net
78	5	At-net
79	5	At-net
80	5	At-net
81	1	At-net
81	U3	At-net
82	3	At-net
83	3	At-net
84	5	At-net
85	7	At-net
86	7	At-net
87	5	At-net
88	5	At-net
89	7	At-net
90	1	At-net
92	3	At-net
61	U2	bmbzkw
62	U2	bmbzkw
68	1	bmbzkw
69	13	bmbzkw
78	U4	bmbzkw
86	3	bmbzkw
89	1	bmbzkw
92	1	bmbzkw
67	9	Cable & Wireless Xpoint
69	9	Cable & Wireless Xpoint
70	7	Cable & Wireless Xpoint
97	31	CCCat
61	1	ChavinAmoux
62	1	ChavinAmoux
63	U2	ChavinAmoux
64	U2	ChavinAmoux
65	U2	ChavinAmoux
66	U2	ChavinAmoux
67	U2	ChavinAmoux
68	U2	ChavinAmoux
69	U2	ChavinAmoux
70	U2	ChavinAmoux
71	U2	ChavinAmoux
72	U2	ChavinAmoux
73	U2	ChavinAmoux
74	U2	ChavinAmoux
75	U2	ChavinAmoux
76	U2	ChavinAmoux
77	U2	ChavinAmoux
78	U2	ChavinAmoux
79	U2	ChavinAmoux

81	U2	ChavinAmoux
82	U2	ChavinAmoux
83	U2	ChavinAmoux
84	U2	ChavinAmoux
85	U2	ChavinAmoux
86	U2	ChavinAmoux
87	U2	ChavinAmoux
88	U2	ChavinAmoux
89	U2	ChavinAmoux
90	U2	ChavinAmoux
92	U2	ChavinAmoux
93	U2	ChavinAmoux
94	U2	ChavinAmoux
95	U2	ChavinAmoux
96	U2	ChavinAmoux
97	2	ChavinAmoux
98	2	ChavinAmoux
99	U2	ChavinAmoux
100	U2	ChavinAmoux
80	U3	ChavinAmoux
76	U4	CISCO SYSTEMS AUSTRIA
77	U4	CISCO SYSTEMS AUSTRIA
78	9	CISCO SYSTEMS AUSTRIA
79	U4	CISCO SYSTEMS AUSTRIA
80	3	CISCO SYSTEMS AUSTRIA
83	11	Columnae
30	85	CompDelphin
71	9	Computer-Direct
72	17	Computer-Direct
73	9	Computer-Direct
62	19	Computerkabel
63	13	Computerkabel
64	15	Computerkabel
65	13	Computerkabel
66	125	Computerkabel
67	87	Computerkabel
68	13	Computerkabel
69	16	Computerkabel
70	3	Computerkabel
71	3	Computerkabel
72	5	Computerkabel
73	5	Computerkabel
74	5	Computerkabel
75	5	Computerkabel
76	5	Computerkabel
77	5	Computerkabel
78	5	Computerkabel
79	5	Computerkabel
80	5	Computerkabel
81	5	Computerkabel
82	5	Computerkabel
83	42	INFORMATION
84	42	INFORMATION
85	42	INFORMATION
86	42	INFORMATION
87	42	INFORMATION
88	9	GoTec
89	5	GoTec
90	3	GoTec
91	60	GoTec
92	U3	GoTec
93	U3	GoTec
94	U3	GoTec
95	U3	GoTec
96	U3	GoTec
61	4	CSM
62	4	CSM
94	31	INFORMATION
95	29	INFORMATION
96	29	INFORMATION
97	30	INFORMATION
98	28	INFORMATION
99	18	INFORMATION
100	15	INFORMATION
82	U3	Interface Consult
83	U3	Interface Consult
64	75	InTouch
61	22	ISDN-Technik
62	66	ISDN-Technik
63	20	ISDN-Technik
64	26	ISDN-Technik
65	38	ISDN-Technik
66	71	ISDN-Technik
67	17	ISDN-Technik
68	17	ISDN-Technik
69	20	ISDN-Technik
70	12	ISDN-Technik
71	15	ISDN-Technik
72	18	ISDN-Technik
73	19	ISDN-Technik
74	12	ISDN-Technik
75	16	ISDN-Technik
76	11	ISDN-Technik
77	11	ISDN-Technik
78	14	ISDN-Technik
79	9	ISDN-Technik
80	11	ISDN-Technik
64	4	Klinger
65	37	Klinger
67	11	Klinger
61	1000	MaxMedia
62	17	MaxMedia
30	75	MC-Technik
61	75	MC-Technik
61	U4	Microsoft
62	U4	Microsoft
63	U4	Microsoft
64	U4	Microsoft
65	U4	Microsoft
66	U4	Microsoft
67	U4	Microsoft
68	U4	Microsoft
69	U4	Microsoft
70	U4	Microsoft
71	U4	Microsoft
72	U4	Microsoft
73	U4	Microsoft
74	U4	Microsoft
75	U4	Microsoft
87	1	Microsoft
88	1	Microsoft
89	3	Microsoft
66	28	Microsoft-Roadshow
95	3	MONITORS AND MORE
96	3	MONITORS AND MORE
61	105	MTM
62	107	MTM
63	123	MTM
64a	69	MTM
64a	9	MTM
65	29	MTM
66	115	MTM
67	77	MTM
68	95	MTM
69	103	MTM

62	3	Fortin
63	3	Fortin
31	69	Gloner
32	59	Gloner
80	U2	Herdt
67	75	HolzElektronik
68	89	HolzElektronik
69	91	HolzElektronik
70	89	HolzElektronik
71	73	HolzElektronik
72	65	HolzElektronik
73	57	HolzElektronik
74	64	HolzElektronik
75	65	HolzElektronik
76	73	HolzElektronik
77	73	HolzElektronik
74	71	IMV
75	79	IMV
67	82	INFORMATION
68	90	INFORMATION
68	91	INFORMATION
68	92	INFORMATION
69	93	INFORMATION
69	100	INFORMATION
70	92	INFORMATION
71	76	INFORMATION
72	68	INFORMATION
73	9	INFORMATION
73	58	INFORMATION
73	59	INFORMATION
73	60	INFORMATION
73	61	INFORMATION
73	74	INFORMATION
76	74	INFORMATION
77	58	INFORMATION
77	61	INFORMATION
78	58	INFORMATION
79	58	INFORMATION
80	59	INFORMATION
81	59	INFORMATION
82	58	INFORMATION
83	42	INFORMATION
84	42	INFORMATION
85	42	INFORMATION
86	42	INFORMATION
87	42	INFORMATION
88	9	GoTec
89	5	GoTec
90	3	GoTec
91	60	GoTec
92	U3	GoTec
93	U3	GoTec
94	U3	GoTec
95	U3	GoTec
96	U3	GoTec
61	4	CSM
62	4	CSM
94	31	INFORMATION
95	29	INFORMATION
96	29	INFORMATION
97	30	INFORMATION
98	28	INFORMATION
99	18	INFORMATION
100	15	INFORMATION
65	3	DELL
66	19	Interface Consult
30	76	excon
31	73	excon
32	60	excon
32	68	excon
61	7	excon
62	7	excon
63	8	excon
64	8	excon
64a	1	excon
65	8	excon
66	8	excon
67	8	excon
69	10	excon
70	8	excon
71	8	excon
72	12	excon
72	14	excon
72	63	excon
73	63	excon
73	64	excon
73	8	excon
75	6	excon
75	80	excon
75	9	excon
76	6	excon
76	80	excon
76	9	excon
77	6	excon
77	64	excon
77	8	excon
78	6	excon
78	64	excon
78	8	excon
79	6	excon
79	64	excon
79	8	excon
80	6	excon
80	64	excon
80	8	excon
81	48	excon
81	6	excon
82	5	excon
82	6	excon
82	64	excon
83	48	excon
83	7	excon
84	12	excon
84	3	excon
84	32	excon
85	48	excon
85	5	excon
86	48	excon
86	5	excon
99	3	FH Burgenland
81	3	FH Campus Wien
83	9	FH Campus Wien
85	29	MTM
66	115	MTM
67	77	MTM
68	95	MTM
69	103	MTM

70	95	MTM
71	79	MTM
72	71	MTM
73	63	MTM
74	71	MTM
75	79	MTM
76	79	MTM
77	63	MTM
78	63	MTM
79	63	MTM
80	63	MTM
81	47	MTM
82	63	MTM
83	47	MTM
84	31	MTM
85	47	MTM
86	47	MTM
87	39	MTM
88	7	MTM
89	59	MTM
90	5	MTM
92	5	MTM
93	1	MTM
94	1	MTM
95	1	MTM
96	5	MTM
97	3	MTM
98	31	MTM
99	U3	MTM
100	U3	MTM
63	U3	Music Service
64	U3	Music Service
65	U3	Music Service
66	U3	Music Service
67	U3	Music Service
68	U3	Music Service
69	U3	Music Service
70	U3	Music Service
71	U3	Music Service
72	U3	Music Service
73	U3	Music Service
74	U3	Music Service
75	U3	Music Service
76	U3	Music Service
77	U3	Music Service
78	U3	Music Service
79	U3	Music Service
80	U3	Music Service
82	U3	Music Service
83	U3	Music Service
85	U3	Music Service
86	U3	Music Service
82	17	Soziale Technik
62	23	SpaceTime
75	3	Stadler EDV
76	3	Stadler EDV
77	3	Stadler EDV
78	3	

45 50 Einführung in das Public Access Network (PAN) (Susanne Rupprecht)

54 115 Einführung Java (Johann Bullone)

55 31 e-LISA Internet Training (Martina Moosleitner)

47 75 E-Mail mit Exodus (Christian Hofer)

108 12 email statt voicemail? (Franz Fiala)

210 12 E-Mails besserschreiben (Christian Schneider)

77 30 Erste Schritte mit GNU/Linux und BeosShare (Christian Schneider)

52 59 Eudora Pro - Version 3.0 (Martin Weissenböck)

46 57 F.I.P. für Windows 95 (Paul Bekl)

77 28 F.I.P.S. - Sammelbestellung (Paul Bekl)

53 60 Festplattenstreifen (Viktor Sauer)

68 52 Firmen-Suche (Wolfgang Nigischer)

49 46 Freie Bilder

69 60 Frontpage, hinter den Kulissen (Franz Fiala)

75 48 Funknetzwerk im Haus - ein Erfahrungsbericht (Walter Riemer)

47 68 Für Newcomer im Netz

51 116 Geheimnisse von Vorkauf- und Telefonnummern (Martin Weissenböck)

47 67 Geschichte des Internet (Werner Illsinger)

49 43 Gut Ding braucht Weile (Fritz Eller)

80 32 Gute Seiten, schlechte Seiten (Thomas Obermayr)

46 46 Herold: Gelbe Seiten im Internet (Ernst Knoll)

49 46 Highway 194 - Eine Sakgasse? (Werner Illsinger)

52 57 Hörzeichen im österreichischen Wählnetz (Herbert Dobsak)

45 48 HTML (Gerwald Oberleitner)

46 89 HTML (Gerwald Oberleitner)

47 74 HTML (Gerwald Oberleitner)

51 51 HTML (Gerwald Oberleitner)

49 43 HTML (Gerwald Oberleitner)

51 114 HTML (Gerwald Oberleitner)

68 79 HTML 4.0 Referenz (Walter Klein)

52 66 HTML Hypertext Markup Language (Franz Fiala)

76 41 HTML/XHTML (Martin Weissenböck)

46 88 HTML-Einführung (Günter Reiter)

75 46 http://www.ikon.at/ (Gottfried Fischer)

45 46 Hyper-G

69 59 iam.at/austria (Franz Fiala)

70 38 Implementation eines Intranets (Alexandra Wipfler)

47 62 Informationen zu A-ONLINE (Theodora Schönwälder)

47 55 Ins Netz, aber wie?

52 62 Inside Microsoft Exchange (Alois Deutsch)

55 64 Internet (Martin Weissenböck)

76 46 Internet (Christian Schneider)

46 108 Internet - nur eine Telefonnummer? (Wolfgang Krivanek)

69 66 Internet FAQ (Walter Klein)

40 23 Internet gratis (Thomas Scharner)

49 44 Internet Firewalls (Hans Blocher)

49 42 Internet für Jedermann (Werner Gyron)

48 48 INTERNET FÜR KIDS ÜBER 60 (Hans Michalec)

75 41 Internet Guide für Lehrer 2001 (Fritz Eller)

52 64 Internet im Unternehmen (Fritz Eller)

75 32 Internet im Unterricht (Stefan Staiger)

37 66 Internet in Dokumenten

38 23 INTERNET IN FIDO

43 38 INTERNET Mail für PAN (Peter Lechner)

53 58 Internet NEWS (Gerhard Paul)

68 68 Internet transparent (Christian Zahler)

43 34 Internet Zugangsberechtigung über IBM.NET (Susanne Rupprecht)

37 56 Internet: Was ist das eigentlich genau? (Thomas Scharner)

42 39 INTERNET: Zugang, Utilities, Nutzung (Ursula Zahalka)

69 81 Internet - Access mit Squid (August Hörandl)

77 24 Internetadressen (Thomas Morawetz)

37 34 Internet-Fidonet Gateways (Thomas Scharner)

46 59 INTERNET-MAIL_ZUGRIFF (Johann Bullone)

49 42 Internet-Server, Einrichten und Verwalten (Peter Balog)

51 108 INTERNET-tes für Elektroniker (Viktor Sauer)

37 59 Internet-TGM-Net (Harald Ludwig)

46 75 Internet-Übersicht

56 83 Internet-Zugang mit Windows 95 (Werner Illsinger)

51 110 Internetzugänge in Österreich (Franz Fiala, Martin Weissenböck)

54 116 Java Einsteigerseminar (Robert Altscher)

54 114 Java feeling (Walter Riemer)

54 115 Java Tutorial 8 (Martin Schönwälder)

70 40 JavaScript (Markus Klemensschitz)

48 43 Jazz im Internet (Wolfgang Scharl)

44 49 Kostenvergleich einiger Internet-Provider (Georg Czedik-Eyzenberg)

68 76 Kryptographie (Christian Hofer)

50 86 Kryptographie im Internet-Zeitalter (Stefan Aichholzer)

51 106 Kryptographie in Geschichte und Politik (Martin Weissenböck)

46 66 Let's surf together (Hans Michalec)

46 52 Lexikon der Datenkommunikation (Helmut Krann)

47 64 Listenverzeichnisse und Fileserver des ccc

46 82 Lotus Notes (Werner Illsinger)

89 44 Mails über Webseiten versenden (Franz Fiala)

68 79 Marketing im Internet (Konrad Zimmermann)

46 86 MCCA @ Internet (Marcus Pollak, Susanne Rupprecht)

98 14 Mein Stammbaum ist jetzt im Internet! (Herbert Dobsak)

77 31 Messenger und Netmeeting (Christian Schneider)

69 79 Meta-Tags (Wolfgang Nigischer)

54 110 Multimedia (Martin Weissenböck)

44 50 Net4You (Susanne Schubarsky)

52 93 NETNEWS EFFIZIENT NUTZEN (Johannes Philipp Krane)

46 53 NETSCAPE & WWW für Dummies (Fritz Eller)

68 78 Netscape 6 Beta Preview (Mario Tölly)

52 61 Neues aus der Mobilfunkzone (Gerwald Oberleitner)

52 60 NEUES FIDONET INTERNET-GATEWAY ITC.OR.AT (Susanne Rupprecht)

54 113 Newsticker around the world (Fritz Eller)

48 44 Online Zimmerreservierung im Internet (Martina Manhartberger)

51 107 Österreichisch online! (Reinhard Seidel)

45 49 Österreich Online - Ein interaktives Handbuch

53 59 Österreich Online '97 (Klaus Scheiber)

48 49 Österreich Online '96

69 60 Österreich-Corner... (Wolfgang Nigischer)

49 48 Österreichische Schulen: Ihre WWW-Seiten und Provider (Franz Fiala)

48 46 Österreichweiternet-Vollzug (Klaus Matzka)

46 106 Pack as pack can (Franz Fiala)

76 94 PAN im Wandel (Franz Fiala)

70 40 Perl (Markus Klemensschitz)

69 67 Perlmolekül (Walter Klein)

63 63 Personen-Suche (Wolfgang Nigischer)

48 60 PGP - das elektronische Kuvert mit Siegel (Rainer Meisel)

45 38 press button to continue

56 14 Provider in Österreich (Martin Weissenböck)

56 62 SAFE - ein Paßwort in Form und Farbe (Helmut Schludersbacher)

47 72 SCHNELLES INTERNET (Viktor Sauer)

89 43 Schreibweise von E-Mail-Adressen auf Webseiten (Franz Fiala)

48 47 Sein oder Schein

43 23 Service-Provider (Martin Weissenböck)

46 93 Shopping im Internet (Gerhard Reiter)

71 40 Sicherheit im Internet (Christian Hofer)

48 50 Soft STORE Communications (Rupert Paier)

69 66 Sprachen des Web (Martin Weissenböck)

84 13 Suchmaschinen-Robot (Herbert Dobsak)

68 65 Suchwortstatistiken (Wolfgang Nigischer)

49 41 System Performance Tuning (Friedrich Schmollebeck)

68 73 TCP/IP & Co. ... (Hubert Pitner)

68 66 Technische Grundlagen des Internets (Christian Zahler)

71 10 Telekom-Tarife (Martin Weissenböck)

46 75 The Search goes on... (Wolfgang Nigischer)

50 50 The Search goes on... (Wolfgang Nigischer)

68 51 Top Search engines (Wolfgang Nigischer)

77 28 Troubleshooting im Funknetzwerk (Walter Riemer)

51 104 Urheberrecht im Internet (Andreas Pascher)

84 9 Usability (Herbert Dobsak)

77 32 Video-Kamera aus dem Heimlabor (Carinna S. Heyn)

75 34 Videokonferenz in der Lehre (Johann Günther)

71 41 Virtuelle Private Netzwerke (Hubert Pitner)

75 40 Vom Ende der Anonymität (Christian Hofer)

49 47 Von PAN/ITX zum Internet (Walter Riemer)

54 111 Von Print zu Screen (Josef Ranz)

53 56 Was ist Linux (Gerhard Paul)

47 63 Was ist VEMMI? (Peter Marschall)

48 52 Was kostet Web-Space?

77 39 Web Usability (Helmut Schludersbacher)

53 61 Webcompass (Wolfgang Nigischer)

54 110 Web-Design (Johann Bullone)

83 29 Webusability (Jörg Linder)

52 63 Welche Adresse darf sein? (Thomas Grausgruber)

46 87 Wert gibt Auskunft?

50 82 Wien Bits (Christian Forthuber)

49 41 Windows NT im Netzwerk (Friedrich Schmollebeck)

45 45 Wo geht's hier zum Internet? (Barbara Haidner)

48 17 Wubten Sie, daß

69 64 XML (Hubert Partl)

PCN Seite **LEXIKA**

44 55 Das bvh LEXIKON (Stefan Sedlitz)

74 41 Das große Bertelesmann Lexikon 2001 (Martin Weissenböck)

69 35 Der Brockhaus multimedia 2000 (Martin Schönwälder)

69 26 DUDEN Die deutsche Rechtschreibung (Franz Fiala)

69 31 Internet-Wörterbuch (Peter Balog)

23 23 Lexikon der EDV und Kommunikation

69 24 LexiROM Edition 2000 (Martin Schönwälder)

69 34 Mein erstes Lexikon (Martin Schönwälder)

27 27 PC Bibliothek: DUDEN (Franz Fiala)

44 57 PC-Lexikon (Stefan Sedlitz)

69 30 Schulwörterbuch (Englisch) 2000 (Peter Balog)

PCN Seite **LIESMICH**

100 23 100 Ausgaben PCNEWS (Franz Fiala, Werner Krause)

60a 2 abo_inserat_details

66a 4 Abosette (Werner Krause)

44 1 An alle neuen Leser der PCNEWS.edu (Franz Fiala)

1 6 Angebote und Anfragen

100 24 Ausgaben PCNEWS-1 bis 100 (Franz Fiala, Werner Krause)

46 12 Auswertung des Media-Fragebogens

29 107 Autoren

30 91 Autoren

31 81 Autoren

32 75 Autoren

33 81 Autoren

35 5 Autoren

36 75 Autoren

37 111 Autoren

38 83 Autoren

39 83 Autoren

40 95 Autoren

41 79 Autoren

42 75 Autoren

43 2 Autoren

44 6 Autoren

45 2 Autoren

46 2 Autoren

47 4 Autoren

48 6 Autoren

49 4 Autoren

55 5 Autoren

59a 4 Autoren

61 6 Autoren

62 6 Autoren

67 4 Autoren

86 4 Autoren

87 3 Autoren

89 6 Autoren

90 4 Autoren

92 4 Autoren

93 3 Autoren

94 4 Autoren

95 4 Autoren

97 6 Autoren

98 3 Autoren

99 1 Autoren

48 14 Autoren aufgepasst

29 82 Autorenverzeichnis

50 6 AutorInnen

51 4 AutorInnen

52 4 AutorInnen

53 4 AutorInnen

56 4 AutorInnen

57 4 AutorInnen

58 6 AutorInnen

59 6 AutorInnen

100 36 AutorInnen PCNEWS-1 bis 100 (Franz Fiala)

100 36 AutorInnen und Autoren

63 4 AutorInnen und Autoren

64 4 AutorInnen und Autoren

64a 2 AutorInnen und Autoren

65 4 AutorInnen und Autoren

66 4 AutorInnen und Autoren

68 4 AutorInnen und Autoren

69 6 AutorInnen und Autoren

70 4 AutorInnen und Autoren

71 4 AutorInnen und Autoren

72 4 AutorInnen und Autoren

73 4 AutorInnen und Autoren

74 4 AutorInnen und Autoren

75 4 AutorInnen und Autoren

76 4 AutorInnen und Autoren

77 4 AutorInnen und Autoren

78 4 AutorInnen und Autoren

79 4 AutorInnen und Autoren

80 4 AutorInnen und Autoren

81 4 AutorInnen und Autoren

82 4 AutorInnen und Autoren

83 4 AutorInnen und Autoren

84 2 AutorInnen und Autoren

85 4 AutorInnen und Autoren

88 4 AutorInnen und Autoren

89 4 AutorInnen und Autoren

90 4 AutorInnen und Autoren

91 2 AutorInnen und Autoren

92 2 AutorInnen und Autoren

93 2 AutorInnen und Autoren

94 2 AutorInnen und Autoren

95 2 AutorInnen und Autoren

96 2 AutorInnen und Autoren

97 2 AutorInnen und Autoren

98 2 AutorInnen und Autoren

99 2 AutorInnen und Autoren

100 2 AutorInnen und Autoren

100 3 Herausgeber PCNEWS-1 bis 100 (Franz Fiala)

1 2 Impressum

2 2 Impressum

3 2 Impressum

4 2 Impressum

7 2 Impressum

8 2 Impressum

9 2 Impressum

10 2 Impressum

11 2 Impressum

12 2 Impressum

13 2 Impressum

14 2 Impressum

15 2 Impressum

16 1 Impressum

17 2 Impressum

18 2 Impressum

19 1 Inhalt

21 1 Inhalt

22 1 Inhalt

23 2 Inhalt

24 2 Inhalt

25 2 Inhalt

26 2 Inhalt

27 2 Inhalt

28 2 Inhalt

29 2 Inhalt

30 2 Inhalt

31 5 Inhalt

32 1 Inhalt

33 1 Inhalt

34 2 Inhalt

35 1 Inhalt

36 1 Inhalt

37 1 Inhalt

38 1 Inhalt

39 1 Inhalt

40 1 Inhalt

40a 1 Inhalt

41 1 Inhalt

42 1 Inhalt

43 10 Inhalt

45 1 Inhalt

46 1 Inhalt

47 1 Inhalt

48 1 Inhalt

49 1 Inhalt

50 1 Inhalt

51 1 Inhalt

52 2 Inhalt

53 2 Inhalt

55 1 Inhalt

56 2 Inhalt

57 2 Inhalt

58 1 Inhalt

59 2 Inhalt

59a 2 Inhalt

60 2 Inhalt

61 2 Inhalt

62 2 Inhalt

63 2 Inhalt

64 1 Inhalt

64a 2 Inhalt

34 36 Impressum

35 95 Impressum

36 75 Impressum

37 111 Impressum

38 83 Impressum

39 83 Impressum

40 95 Impressum

40a 11 Impressum

41 79 Impressum

42 75 Impressum

43 3 Impressum

44 119 Impressum

46 6 Impressum

47 8 Impressum

48 112 Impressum

49 128 Impressum

50 148 Impressum

51 120 Impressum

52 96 Impressum

53 96 Impressum

54 128 Impressum

55 120 Impressum

56 108 Impressum

57 96 Impressum

58 124 Impressum

59 104 Impressum

60 120 Impressum

61 112 Impressum

62 112 Impressum

63 128 Impressum

64 96 Impressum

65 104 Impressum

66 128 Impressum

67 88 Impressum

68 96 Impressum

69 104 Impressum

70 96 Impressum

71 80 Impressum

72 72 Impressum

73 64 Impressum

74 72 Impressum

75 88 Impressum

76 88 Impressum

77 64 Impressum

78 64 Impressum

79 64 Impressum

80 64 Impressum

81 46 Impressum

82 46 Impressum

83 46 Impressum

84 32 Impressum

85 46 Impressum

86 46 Impressum

87 46 Impressum

88 46 Impressum

89 64 Impressum

90 46 Impressum

91 46 Impressum

92 32 Impressum

93 32 Impressum

94 6 Impressum

95 3 Impressum

96 3 Impressum

97 1 Impressum

100 46 Impressum

45 22 Impressum, PCNEWS transparent

42 51 Impressumseite automatisch erstellt (Franz Fiala)

73 8 Informationsabend MS Money

1 2 Inhalt

2 2 Inhalt

3 2 Inhalt

7 2 Inhalt

8 2 Inhalt

9 2 Inhalt

10 2 Inhalt

11 2 Inhalt

12 2 Inhalt

13 2 Inhalt

14 2 Inhalt

16 1 Inhalt

18 1 Inhalt

19 1 Inhalt

21 1 Inhalt

22 1 Inhalt

23 2 Inhalt

24 2 Inhalt

25 2 Inhalt

26 2 Inhalt

27 2 Inhalt

28 2 Inhalt

29 2 Inhalt

30 2 Inhalt

31 5 Inhalt

32 1 Inhalt

33 1 Inhalt

34 2 Inhalt

35 1 Inhalt

36 1 Inhalt

37 1 Inhalt

38 1 Inhalt

39 1 Inhalt

40 1 Inhalt

40a 1 Inhalt

41 1 Inhalt

42 1 Inhalt

43 10 Inhalt

45 1 Inhalt

46 1 Inhalt

47 1 Inhalt

48 1 Inhalt

49 1 Inhalt

50 1 Inhalt

51 1 Inhalt

52 2 Inhalt

53 2 Inhalt

55 1 Inhalt

56 2 Inhalt

57 2 Inhalt

58 1 Inhalt

59 2 Inhalt

59a 2 Inhalt

60 2 Inhalt

61 2 Inhalt

62 2 Inhalt

63 2 Inhalt

64 1 Inhalt

64a 2 Inhalt

65 2 Inhalt

66 2 Inhalt

67 2 Inhalt

68 2 Inhalt

69 2 Inhalt

70 2 Inhalt

71 2 Inhalt

72 2 Inhalt

73 2 Inhalt

74 2 Inhalt

75 2 Inhalt

76 2 Inhalt

77 2 Inhalt

78 2 Inhalt

79 2 Inhalt

80 2 Inhalt

81 2 Inhalt

82 2 Inhalt

83 2 Inhalt

84 1 Inhalt

85 2 Inhalt

86 2 Inhalt

87 2 Inhalt

88 2 Inhalt

89 4 Inhalt

90 2 Inhalt

92 2 Inhalt

93 2 Inhalt

94 2 Inhalt

95 2 Inhalt

96 1 Inhalt

97 4 Inhalt

98 4 Inhalt

99 2 Inhalt

100 1 Inhalt

29 81 Inhalt PCNEWS, chronologisch

4 2 Inhalt, Impressum

26 52 Inhaltsverzeichnis PCNEWS 1-25

39 5 Inseraten

50 8 Inseraten

51 6 Inseraten

52 6 Inseraten

53 6 Inseraten

56 6 Inseraten

57 6 Inseraten

58 6 Inseraten

59 10 Inseraten

60 6 Inseraten

61 7 Inseraten

62 10 Inseraten

63 6 Inseraten

64 2 Inseraten

65 5 Inseraten

66 6 Inseraten

67 6 Inseraten

68 6 Inseraten

69 6 Inseraten

70 6 Inseraten

71 6 Inseraten

72 12 Inseraten

73 6 Inseraten

74 6 Inseraten

75 6 Inseraten

76 6 Inseraten

77 6 Inseraten

78 6 Inseraten

79 6 Inseraten

80 6 Inseraten

81 6 Inseraten

82 6 Inseraten

83 6 Inseraten

84 3 Inseraten

85 5 Inseraten

86 5 Inseraten

87 3 Inseraten

88 4 Inseraten

89 4 Inseraten

90 4 Inseraten

92 4 Inseraten

93 3 Inseraten

94 4 Inseraten

95 4 Inseraten

96 4 Inseraten

97 6 Inseraten

98 3 Inseraten

99 1 Inseraten

100 2 Inseraten

100 33 Inseraten PCNEWS-1 bis 100 (Franz Fiala)

87 6 Internet-Dienste des CCC und PCC (Franz Fiala, Werner Illsinger)

51 16 Jahresrückblick

50 10 Kleiner Stellenmarkt

3 21 Kleinigkeiten

5 24 Leserbriefe

38 12 Leserbriefe (Walter Riemer)

45 10 Leserbriefe

48 12 Leserbriefe

41 16 Leserbriefe: Was kommt nach dem Monopol (Gerald Hausens-teiner)

65 10 Leserdatenbank, -statistik

71 80 Leserservices

72 72 Leserservices

38 6 Liebe AbonnentInnen

30 5 Liebe Leser!

31 6 Liebe Leser!

32 3 Liebe Leser! (Franz Fiala)

33 3 Liebe Leser!

46 8 Liebe Leser!

47 10 Liebe Leser!

48 10 Liebe Leser!

49 10 Liebe Leser! (Franz Fiala, Werner Krause)

59a 6 Liebe Leser! (Wilhelm Brezovits)

64a 4 Liebe Leser! (Wilhelm Brezovits)

34 3 Liebe LeserInnen, lieber Leser (Franz Fiala)

35 2 Liebe LeserInnen (Franz Fiala)

37 2 Liebe LeserInnen (Franz Fiala)

38 2 Liebe LeserInnen (Franz Fiala)

39 2 Liebe LeserInnen (Franz Fiala)

40 2 Liebe LeserInnen

40a 2 Liebe LeserInnen (Franz Fiala, Werner Illsinger)

43 2 Liebe LeserInnen (Franz Fiala)

54 10 Liebe LeserInnen (Franz Fiala, Werner Krause)

55 1 Liebe LeserInnen (Franz Fiala)

56 10 Liebe LeserInnen

57 10 Liebe LeserInnen (Franz Fiala)

58 4 Liebe LeserInnen (Franz Fiala)

PCNEWS TA 2

http://pcnews.at/?id=kapitel1

59 12 Liebe LeserInnen (Wilhelm Brezovits, Franz Fiola)
60 10 Liebe LeserInnen und Leser (Franz Fiola)
61 8 Liebe LeserInnen und Leser (Franz Fiola)
63 8 Liebe LeserInnen und Leser (Franz Fiola)
64 8 Liebe LeserInnen und Leser (Franz Fiola)
65 8 Liebe LeserInnen und Leser (Franz Fiola, Werner Krause)
66 8 Liebe LeserInnen und Leser (Franz Fiola)
67 8 Liebe LeserInnen und Leser (Franz Fiola)
68 8 Liebe LeserInnen und Leser (Franz Fiola)
69 10 Liebe LeserInnen und Leser (Franz Fiola, Werner Krause)
70 8 Liebe LeserInnen und Leser (Franz Fiola, Werner Krause)
71 8 Liebe LeserInnen und Leser (Franz Fiola, Werner Krause)
72 14 Liebe LeserInnen und Leser (Franz Fiola, Margarete Maurer, Werner Krause)
73 8 Liebe LeserInnen und Leser (Franz Fiola, Margarete Maurer, Werner Krause)
74 8 Liebe LeserInnen und Leser (Franz Fiola, Margarete Maurer, Werner Krause)
75 9 Liebe LeserInnen und Leser (Franz Fiola, Margarete Maurer, Werner Krause)
76 9 Liebe LeserInnen und Leser (Franz Fiola, Margarete Maurer, Werner Krause)
77 8 Liebe LeserInnen und Leser (Franz Fiola, Margarete Maurer, Werner Krause)
78 8 Liebe LeserInnen und Leser (Franz Fiola, Margarete Maurer, Werner Krause)
79 8 Liebe LeserInnen und Leser (Franz Fiola, Margarete Maurer, Werner Krause)
80 8 Liebe LeserInnen und Leser (Franz Fiola, Margarete Maurer, Werner Krause)
81 8 Liebe LeserInnen und Leser (Franz Fiola, Margarete Maurer, Werner Krause)
82 8 Liebe LeserInnen und Leser (Franz Fiola, Margarete Maurer, Werner Krause)
83 8 Liebe LeserInnen und Leser (Franz Fiola, Margarete Maurer, Werner Krause)
84 4 Liebe LeserInnen und Leser (Franz Fiola, Werner Krause)
85 6 Liebe LeserInnen und Leser (Franz Fiola, Werner Krause)
86 6 Liebe LeserInnen und Leser (Franz Fiola, Werner Krause)
87 4 Liebe LeserInnen und Leser (Franz Fiola, Werner Krause)
88 6 Liebe LeserInnen und Leser (Franz Fiola, Werner Krause)
89 8 Liebe LeserInnen und Leser (Franz Fiola, Werner Krause)
90 6 Liebe LeserInnen und Leser (Franz Fiola, Werner Krause)
91 2 Liebe LeserInnen und Leser (Franz Fiola, Werner Krause)
92 2 Liebe LeserInnen und Leser (Franz Fiola, Werner Krause)
93 2 Liebe LeserInnen und Leser (Franz Fiola, Werner Krause)
94 2 Liebe LeserInnen und Leser (Franz Fiola, Werner Krause)
95 2 Liebe LeserInnen und Leser (Franz Fiola, Margarete Maurer, Werner Krause)
97 4 Liebe LeserInnen und Leser (Franz Fiola)
98 4 Liebe LeserInnen und Leser (Franz Fiola, Werner Krause)
99 2 Liebe LeserInnen (Franz Fiola)
40 3 Liebe LeserInnen (Franz Fiola)
3 Liebe LeserInnen!
40 4 Liebe LeserInnen! (Werner Krause)
51 11 Liebe LeserInnen! (Franz Fiola, Werner Krause)
51 9 Liebe LeserInnen!
52 8 Liebe LeserInnen! (Franz Fiola, Werner Krause)
53 10 Liebe LeserInnen!
73 6 Lieferrufen
74 6 Lieferrufen
75 6 Lieferrufen
76 6 Lieferrufen
77 6 Lieferrufen
78 6 Lieferrufen
79 6 Lieferrufen
80 6 Lieferrufen
81 6 Lieferrufen
82 2 Lieferrufen
83 2 Lieferrufen
84 1 Lieferrufen
85 2 Lieferrufen
86 2 Lieferrufen
87 2 Lieferrufen
88 2 Lieferrufen
89 4 Lieferrufen
90 4 Lieferrufen
52 12 Lister des ccc-Listen PCNFINO und AGIK
52 14 Lister des ccc-Listen PCNFINO und AGIK
62 8 Mailinglisten der Clubs
62 16 Mailing-Listen (Franz Fiola)
41 8 Media-Fragebogen
45 8 Media-Fragebogen/Gewinnspiel/Layoutänderung
64 8 Metathemen (Margarete Maurer)
65 10 Metathemen (Margarete Maurer)
40 4 Nachlese
38 7 Nachlese PCNEWS edu 37
39 8 Nachlese PCNEWS edu 38
39 9 Nachlese zu PCNEWS edu 37
46 15 Nachträge
47 12 Nachträge
48 14 Nachträge
49 14 Nachträge
50 12 Nachträge (Erich Ganspöck, Martin Wertjanz)
51 12 Nachträge
52 12 Nachträge, Fehlerberichtigungen
47 12 Neuer Herausgeber HYPERBOX
83 7 Paragrafen fürs Internet (Martin Weissenböck)
83 8 PCC-Generalsammlung (Franz Fiola)
89 9 PCC-Seminare (Franz Fiola)
34 23 PCNEWS - auf einen Blick
34 4 PCNEWS - Autoren
34 5 PCNEWS - ein Abenteuer (Franz Fiola)
34 7 PCNEWS - Entwicklung der Fertigung
34 28 PCNEWS - Gesamthalt, alphabetisch
34 31 PCNEWS - Titelseiten
40a 8 PCNEWS 1.45 (Franz Fiola)
15 33 PCNEWS 15, 3/89
92 2 PCNEWS 2005 (Franz Fiola, Werner Krause)
40a 10 PCNEWS Autoren (Franz Fiola)
90 2 PCNEWS im Internet
91 1 PCNEWS im Internet
98 3 PCNEWS online (Franz Fiola)
34 23 PCNEWS - Verzeichnisse
90 2 PCNEWS - 2005
90 2 PCNEWS - 2005
95 2 PCNEWS - 2005
96 1 PCNEWS - 2006
47 13 PCNEWS - Archivdienst
69 30 PCNEWS - Artikel finden
48 15 PCNEWS - CD, DSK, LIT
47 14 PCNEWS - CD-1
35 5 PCNEWS - Disketten
47 14 PCNEWS - Disketten
44 14 PCNEWS - Disketten
49 16 PCNEWS - Disketten, CD
50 14 PCNEWS - Disketten, CD, Literatur, PCNEWS-1997
40 10 PCNEWS edu zuhause in Ihrer Nähe
41 14 PCNEWS edu-Druck (Franz Fiola)
40 2 PCNEWS edu-Geschenkaboo

47 14 PCNEWS-Handbücher
44 13 PCNEWS-Literatur
47 13 PCNEWS-Literatur
46 15 PCNEWS-Literatur, Disketten, Archivdienst
41 17 PCNEWS-Literatur/Disketten
45 12 PCNEWS-Literatur/Disketten
47 23 PCNEWS-Sammelbestellungen
43 9 PCNEWS-SON, LIT, DSK
29 82 PCNEWS-Titelseiten und Kurzinhalte
69 102 PCNEWS-Vorschau
73 64 PCNEWS-Web-Services
38 13 PCN-LIT/PCN-DSK
40 6 Reaktionen (Stefan Sedlitz)
42 8 Reaktionen: Der Kunde ist König - wirklich! (Walter Fangl)
43 6 Reaktionen: Gewährleistung (Georg Proskowitz)
33 3 Redaktionskollagen
31 68 Redaktionsmitteilungen
72 70 Redaktionstermine
70 94 Redaktionstermine 2001
86 2 Regelmäßige Club-Termine
96 1 Regelmäßige Termine
52 10 Rückblick, Bazar, PCNEWS-DSK
38 10 Rund um die PCNEWS edu (Franz Fiola)
54 12 Scheibchenweise Demontage der HTLs, Vorderrad (Franz Fiola)
48 15 Schuledition Windows '95
49 16 Schuledition Windows '95
65a 1 Seiten 1,2,3
70b 1 Seiten 1,2,3
65a 4 Seiten 10,11,12
70b 4 Seiten 10,11,12
65a 2 Seiten 4,5,6
70b 2 Seiten 4,5,6
65a 3 Seiten 7,8,9
70b 3 Seiten 7,8,9
42 10 Stellenangebote
49 19 Stellenangebote
83 2 Alte Computermodelle (Christian Berger)
50 98 Altert Periferie
43 15 Amateure
53 42 An Alle, die manchmal einen Hals gegen Compis haben...
36 43 Anstandsregeln für Lehrer (Heinrich Wenzel)
64 17 Arbeitslos (Christian Berger)
48 2 ASCII-Art
39 20 ASCII-Kunst
39 23 ASCII-Kunst
39 26 ASCII-Kunst
39 43 ASCII-Kunst
39 46 ASCII-Kunst
39 49 ASCII-Kunst
84 3 Tagung Mikroelektronik 2003 (Günther Fiedler)
72 13 TechFreakNight (Franz Fiola)
10 1 Titelbild ("Escher-Muster")
42 3 Titelbild-Fertigung (Werner Krause)
43 4 Titelbild-Fertigung (Werner Krause)
16 U1 Titelseite
18 U1 Titelseite
19 1 Titelseite
20 1 Titelseite
21 1 Titelseite
22 1 Titelseite
78 6 U1 Titelseite
60a 1 Titelseite
61 U1 Titelseite
24 1 Titelseite ("8051")
37 1 Titelseite ("Datennetze")
9 1 Titelseite ("DFÜ-Begriffe")
25 2 Titelseite ("Digitale Kunst")
26 1 Titelseite ("Digitale Kunst")
27 1 Titelseite ("Digitale Kunst")
28 1 Titelseite ("Digitale Kunst")
30 1 Titelseite ("Digitale Kunst")
31 1 Titelseite ("Digitale Kunst")
15 U1 Titelseite ("Diskettenbeschreibungen")
34 1 Titelseite ("Eine Fachpublikation stellt sich vor")
1 1 Titelseite ("Eine neue Welt")
1 1 Titelseite ("Entwicklung der Textverarbeitung")
32 1 Titelseite ("FIDO")
40 1 Titelseite ("Grafik am PC")
23 1 Titelseite ("Kunsttheorie")
2 1 Titelseite ("Maskottchen")
38 1 Titelseite ("Microcontroller")
40 23 Büroalltag
40 53 Büroalltag
7 8 Büroalltag
40 71 Büroalltag
60 98 Büroalltag
87 2 Autokauf im Internet (Christian Berger)
52 27 Automobilhersteller
52 61 Automobilhersteller
52 80 Automobilhersteller
52 93 Automobilhersteller
50 98 Autoplane
66 46 Beherrschen Maschinen die Welt?
83 4 Beicht-o-Mat (Christian Berger)
50 57 Beim Landevorgang
77 29 Boxer (Christian Berger)
86 5 Brenner (Christian Berger)
86 4 Brief aus dem Nichts (Florian Schütz)
40 11 Büroalltag
40 18 Büroalltag
40 20 Büroalltag
40 23 Büroalltag
40 53 Büroalltag
7 8 Büroalltag
40 71 Büroalltag
40 8 Büroalltag
40 85 Büroalltag
97 4 Büroparties im Internetzeitalter (Christian Berger)
64 34 Cartoon (Christian Berger)
64 44 Cartoon (Christian Berger)
64 61 Cartoon (Christian Berger)
64 72 Cartoon (Christian Berger)
64a 47 Cartoon (Christian Berger)
65 31 Cartoon (Christian Berger)
65 45 Cartoon (Christian Berger)
65 50 Cartoon (Christian Berger)
65 54 Cartoon (Christian Berger)
65 71 Cartoon (Christian Berger)
65 80 Cartoon (Christian Berger)
65 95 Cartoon (Christian Berger)
65 96 Cartoon (Christian Berger)
40 4 Christmas (Christian Berger)
99 2 Computerethel (Christian Berger)
79 2 Computerethel 1 (Christian Berger)
79 6 Computerethel 2 (Christian Berger)
79 62 Computerethel 3 (Christian Berger)
80 8 Computerethel 4: Wer war zuerst da? (Christian Berger)
78 6 Computerethelze (Christian Berger)
68 85 Computerethelpannen
70 67 Computerpsychologie (Christian Berger)
49 96 Computer-Sprache
59 35 Computer-Witze-1
59 78 Computer-Witze-2
58 59 Das Bill Unser
60 62 Das Fenster (Florian Schütz)
51 36 Das neue Computerlexikon
50 66 Der modeme Bleistift
41 39 Der Programmierer
48 78 Der Programmierer
59 55 Der Programmierkönig (Frei nach J. v. Goethe)
48 107 Die Mann-Jahr-Theorie
72 2 Diktat (Christian Berger)
60 99 Drei Wünsche
67 37 Dummköpfe
67 49 Dummköpfe
67 53 Dummköpfe
67 74 Dummköpfe
51 50 EDV-Logik

7 26 Vorschau auf PCNEWS-8
54 14 Vorschau, an Autoren
64a 6 Weblinks (Wilhelm Brezovits)
74 72 Web-Services
75 80 Web-Services
76 80 Web-Services
77 64 Web-Services
78 64 Web-Services
80 64 Web-Services
81 48 Web-Services
82 64 Web-Services
83 48 Web-Services
84 32 Web-Services
85 48 Web-Services
80 2 Wehnachtsbazar
49 1 Windows '95 Schuledition
49 16 Windows '95 Schuledition
83 8 WU/Andreas Labres
56 100 KI/AT-Booklet (Herbert Sommerer)
31 10 KI/AT-Handbook
62 16 KI/AT-Handbook (Franz Fiola)
65 91 KI/AT-Handbook (Franz Fiola)
66 120 KI/AT-Handbook (Franz Fiola)
56 89 KI/AT-Booklet (Herbert Sommerer)
46 14 ZIP-Drive-Sammelbestellung
56 10 Zu dieser Ausgabe (Werner Krause)
6 6 Zum Geleit (Anton Reiter)
24 2 Zum Titelbild
29 2 Zum Titelbild
39 5 Zum Titelbild (Werner Krause)
37 12 Zur Titelseite (Werner Krause)
38 10 Zur Titelseite (Werner Krause)
PCN Seite
LUSTIGES
45 18 10 goldene Regeln zum Vrennefall (Friedrich Pöschko)
45 16 70 goldene Regeln für schlechtes HTML
42 46 10 Computermodelle (Christian Berger)
50 98 Altert Periferie
43 15 Amateure
53 42 An Alle, die manchmal einen Hals gegen Compis haben...
36 43 Anstandsregeln für Lehrer (Heinrich Wenzel)
64 17 Arbeitslos (Christian Berger)
48 2 ASCII-Art
39 20 ASCII-Kunst
39 23 ASCII-Kunst
39 26 ASCII-Kunst
39 43 ASCII-Kunst
39 46 ASCII-Kunst
39 49 ASCII-Kunst
84 3 Tagung Mikroelektronik 2003 (Günther Fiedler)
72 13 TechFreakNight (Franz Fiola)
10 1 Titelbild ("Escher-Muster")
42 3 Titelbild-Fertigung (Werner Krause)
43 4 Titelbild-Fertigung (Werner Krause)
60 100 Aussprüche
60 112 Aussprüche
60 12 Aussprüche
60 14 Aussprüche
60 15 Aussprüche
60 65 Aussprüche
60 66 Aussprüche
60 70 Aussprüche
60 71 Aussprüche
60 97 Aussprüche
60 98 Aussprüche
71 58 Autokauf im Internet (Christian Berger)
77 46 MP3 (Christian Berger)
47 44 MS-Programmierer
59 29 Mth & Witz
43 201 Mündliche Prüfungstechnik
43 202 Morphologie in der Schule
58 74 Murphy für Spiele
60 20 Murphy's Love Laws
33 53 Murphy's PCAD-Gesetze
75 6 Neues Software (Christian Berger)
71 2 Neues Grafikprogramm (Christian Berger)
61 95 Nallen-1,2
61 96 Nallen-3,4
86 39 Online (Christian Berger)
82 2 Online Casino (Christian Berger)
80 2 Online-Pizza (Christian Berger)
20 44 OSI-Hamburger-Modell und Patten-D (Gerald Hausensteiner)
77 2 Partnerbörse (Christian Berger)
58 61 PC
96 1 PC-Simulation (Christian Berger)
70 2 Pentagon (Christian Berger)
66 36 Pingwine (Christian Berger)
82 23 Preise im Keller (Christian Berger)
95 9 Programm mit einer Anweisung...
76 2 Promilinternet (Christian Berger)
49 111 Real computer scientists don't
36 44 Real Programmers
36 61 Real Programmers
49 115 Real software engineers don't
88 2 Rollenbild (Christian Berger)
59 45 Rot und Blau (Florian Schütz)
82 4 Schnäppchen-Jagd (Christian Berger)
41 43 Schulsprüche
74 2 Schwedenbomben (Christian Berger)
77 72 Sein oder Nichtsein (Josef Melchart)
86 2 Sie haben Mail! (Christian Berger)
52 14 Sie sind ein Metaholiker wenn...
37 19 Smileys
37 2 Smileys
37 25 Smileys
37 31 Smileys
37 32 Smileys
37 50 Smileys
37 58 Smileys
37 75 Smileys
37 8 Smileys
37 89 Smileys
38 24 Smileys, Nachtzug zu PCNEWS-37
49 29 Softwareentwickler hat eine Panne
66 86 Space + Enter (Christian Berger)
89 51 Spendenaufruf (Christian Berger)
53 73 Speziallasten
71 50 Spielersüchtig (Christian Berger)
76 6 Sportlermentor (Christian Berger)
58 72 Spruch
62 20 Spruch 1
62 93 Spruch 10
62 37 Spruch 2
62 64 Spruch 3
62 70 Spruch 4
62 76 Spruch 5

66 123 Egon (Christian Berger)
51 22 Eher große "Stop" kam
57 66 E-Humor
49 19 Ein Chemiker, ein Physiker und ein Informatiker...
48 43 Ein Mediziner, ein Bauingenieur und ein Informatiker...
48 48 Ein paar gängige Management-Methoden
44 103 Ein Produkt wird geboren
39 17 Eine EDV Affäre (Josef Melchart)
47 52 Einschalten (Christian Berger)
44 102 Electrical Engineering Purity Test
59 8 Elefantenjagd
72 52 Elektronik-Baukasten (Christian Berger)
75 31 Enduser-Liebesysteme
69 29 Es werde Licht! (Christian Berger)
60 39 Filmcomputer (+43+44) (Teemu Schaabl)
75 2 Flugsimulatoren (Christian Berger)
87 13 Flugsimulator (Christian Berger)
72 2 Folterkammer (Christian Berger)
66 97 Freudige Überraschung
95 2 Früher amerikanischer Computerspezialist (Christian Berger)
75 29 Fullhorn (Christian Berger)
72 35 Fußball-WM (Christian Berger)
89 4 Gefährlicher Musik-Download (Christian Berger)
84 1 Geistesstunde (Christian Berger)
61 91 German, British, Irish
60 50 Gesetz der Wirtschaft
49 16 Glühbirne kaputt
60 89 Grundlegende Computergesetze
53 70 Grundvorkablen zur Benutzung eines Computers
20 17 Gischter (Josef Melchart)
45 69 HAL9000 (Friedrich Pöschko)
78 2 Hardwareprobleme (Christian Berger)
42 51 How do you hunt elephants
2 21 Humor
45 38 Microsoft built cars
45 42 Operating systems were beers
42 46 iOS were gifts
89 30 Im Kerker (Christian Berger)
85 5 Intelligente Handies (Christian Berger)
42 60 Intels Top 10 - Ausreden zum Pentium-Divisionsfehler
45 45 Internetjugend (Christian Berger)
72 8 IT-Manager-Test
63 106 Karikatur (Christian Berger)
63 45 Karikatur (Christian Berger)
63 66 Karikatur (Christian Berger)
63 82 Karikatur (Christian Berger)
66 59 KI (Christian Berger)
48 107 Kommentiere jede Zeile, Kommentiere nichts
84 2 Konkurrenz am Arbeitsplatz (Christian Berger)
38 12 Kähe
38 13 Kähe
38 21 Kähe
38 36 Kähe
38 46 Kähe
38 51 Kähe
38 59 Kähe
38 6 Kähe
38 67 Kähe
78 4 Lauffrad (Christian Berger)
20 2 Leherien (Christian Berger)
70 16 Lernsoftware (Christian Berger)
50 104 Linux-Airlines
61 31 Meister-Schüler
43 43 Mercedes
71 58 Mini-Laptop (Christian Berger)
56 58 Mooshuhn (Christian Berger)
47 46 MP3 (Christian Berger)
47 44 MS-Programmierer
59 29 Mth & Witz
43 201 Mündliche Prüfungstechnik
43 202 Morphologie in der Schule
58 74 Murphy für Spiele
60 20 Murphy's Love Laws
33 53 Murphy's PCAD-Gesetze
75 6 Neues Software (Christian Berger)
71 2 Neues Grafikprogramm (Christian Berger)
61 95 Nallen-1,2
61 96 Nallen-3,4
86 39 Online (Christian Berger)
82 2 Online Casino (Christian Berger)
80 2 Online-Pizza (Christian Berger)
20 44 OSI-Hamburger-Modell und Patten-D (Gerald Hausensteiner)
77 2 Partnerbörse (Christian Berger)
58 61 PC
96 1 PC-Simulation (Christian Berger)
70 2 Pentagon (Christian Berger)
66 36 Pingwine (Christian Berger)
82 23 Preise im Keller (Christian Berger)
95 9 Programm mit einer Anweisung...
76 2 Promilinternet (Christian Berger)
49 111 Real computer scientists don't
36 44 Real Programmers
36 61 Real Programmers
49 115 Real software engineers don't
88 2 Rollenbild (Christian Berger)
59 45 Rot und Blau (Florian Schütz)
82 4 Schnäppchen-Jagd (Christian Berger)
41 43 Schulsprüche
74 2 Schwedenbomben (Christian Berger)
77 72 Sein oder Nichtsein (Josef Melchart)
86 2 Sie haben Mail! (Christian Berger)
52 14 Sie sind ein Metaholiker wenn...
37 19 Smileys
37 2 Smileys
37 25 Smileys
37 31 Smileys
37 32 Smileys
37 50 Smileys
37 58 Smileys
37 75 Smileys
37 8 Smileys
37 89 Smileys
38 24 Smileys, Nachtzug zu PCNEWS-37
49 29 Softwareentwickler hat eine Panne
66 86 Space + Enter (Christian Berger)
89 51 Spendenaufruf (Christian Berger)
53 73 Speziallasten
71 50 Spielersüchtig (Christian Berger)
76 6 Sportlermentor (Christian Berger)
58 72 Spruch
62 20 Spruch 1
62 93 Spruch 10
62 37 Spruch 2
62 64 Spruch 3
62 70 Spruch 4
62 76 Spruch 5

62 79 Spruch 6
62 83 Spruch 7
62 83 Spruch 8
62 87 Spruch 9
51 106 Sprüche
51 116 Sprüche
51 53 Sprüche
51 64 Sprüche
51 86 Sprüche
66 75 Stützen auf Widerstand
49 14 SuperDAU
43 82 Support Santa Cruz Style
90 2 Technischer Support (Christian Berger)
100 1 Techsupport (Christian Berger)
49 54 The Difference between Intel Chips
61 6 The Evolution of a Programmer 1
48 83 The Evolution of a Programmer 2
89 6 The Evolution of a Programmer 3
48 93 The Evolution of a Programmer 4
48 104 The Evolution of a Programmer 5
42 60 Top Ten Intel Slogans for the Pentium
80 6 Tschüss (Christian Berger)
53 81 Über Datenbanken
44 11 Übers die Entwicklung der Mathematik, Witze
69 31 Überfemmer (Christian Berger)
66 111 Unternehmern
81 2 Urlaub am Bauernhof (Christian Berger)
42 45 Urlaubsantrag
74 70 Verdammt Technik (Christian Berger)
45 79 Vereinigung der Rechtschreibung und Umlaute von Mails
44 124 Vergleichswettkampf
51 42 Verhaltensregeln für EDV-Personal
51 6 Verkäufer werden ist nicht schwer
53 66 Verschiedene Computertrends
66 105 Verteilung von Verstand
72 40 Virus (Christian Berger)
61 25 Viruswarnung (Florian Schütz)
39 7 Vorliebe zu Bill Gates' Produkten
94 2 Wasserkühlung (Christian Berger)
49 66 Wenn Betriebsysteme eine Flugesellschaft betreiben
89 59 What if God uses UNIX?
49 58 Wie die verschiedenen Programmierer ihre Fahrräder bauen
42 2 Wie man einen Betrieb
46 103 Win 95 Fehlercodes
46 53 Win 95 Fehlercodes
46 58 Win 95 Fehlercodes
61 31 Win95 greifen
39 33 Witze
51 57 Writen C
89 10 www.bierschank.com (Christian Berger)
88 78 YZK (Christian Berger)
45 45 You know you're ve been on the computer too long
51 2 You think You're a computer literate?
60 83 Zeit
68 46 Zeit ist Leben
46 24 Zuvief Fidolet
PCN Seite
MATHEMATIK
35 16 AMMU, Arbeitsgruppe Mathematik (Peter Schüller)
39 24 Extremwertbeispiel mit Mathematica (Michael Kugler)
25 48 Formel-Manipulation (Michael Kugler)
13 15 Kurzanleitung zum Arbeiten mit "muMath-83" + Übungs- und Demo-Texte (Friedbert Widder)
36 19 MathCad (Andreas Zandomeneghi)
39 22 MATHCAD (Andreas Zandomeneghi)
65 46 Mathcad (Dieter Reiermann)
68 14 Mathcad (Eva Jiménez)
42 34 Mathcad - Distributor für Österreich (Eva Jiménez)
66 44 Mathcad 2000 Professional (Eva Jiménez)
44 38 Mathcad 6.0 und Mathcad 6.0 PLUS (Eva Jiménez)
66 59 Mathcad 6.0 SE (Dieter Reiermann)
55 30 Mathcad 7 Professional (Eva Jiménez)
60 24 Mathcad 7.0 mit dem neuen Hörhager-Partoll (Dieter Reiermann)
63 10 Mathcad in HTML (Eva Jiménez)
31 38 MathCad-Seminar (Dieter Reiermann)
61 87 Mathedonline (Franz Embacher)
36 22 Mathematica (Michael Kugler)
44 14 Mathematica nur für Mathematiker? (Martin Knapp)
59 30 Mathematik Formelsammlung (Martin Schönacker)
62 37 Mathematik-CDs (Robert Hoschke)
49 114 Mathematiker, Informatiker und Physiker in Irland
19 9 Mathematische Kuriositäten (Richard Neubauer)
45 23 MATHETRIX (Eva Jiménez)
58 62 Maths-Tutor Oberstufe (Robert P. Michels)
55 32 Maths & Fun (Eveline Exner-Kögler)
59 29 MathsFun (Eveline Exner-Kögler)
52 28 MATHS&FUN Notebooks - Spaß an der Mathematik! (Eveline Exner-Kögler)
64a 5 MathSoft
19 14 Numerische Integration (Ronald Hasenberger)
14 1 Numerische Lösung linearer Gleichungssysteme (Ronald Hasenberger)
5 43 SCIENTEX (Othmar Fischer)
8 48 SPS-PC+ (Franz Mayer)
13 8 Vektoralgebra mit DERIVE (Horst Schwarz)
PCN Seite
METAMATHEMEN
63 28 "Das Leben muss nicht leicht sein, wenn es nur halt reich ist." (Margarete Maurer)
48 20 "Die Eltern" oder "der Vater" der Relativitätstheorie! (Margarete Maurer)
50 20 "Keiner Bombe Mütter" (Margarete Maurer)
77 10 "Mädchen mischen mit" (Karin B. Gruber)
100 5 "Frau Inchen hat's noch immer schwär..." (Anita Thaler, Christine Wächter, Margarete Maurer)
75 19 "Zu radikal für die Zeit..." (Margarete Maurer)
93 14 100 Jahre österreichische Kraftfahrzeugkennzeichen (Oskar A. Wagner)
93 4 100 Jahre österreichische Kraftfahrzeugkennzeichen (Oskar A. Wagner)
75 23 25 Jahre Personal-Computer (Oskar A. Wagner)
64 31 Amalie Dietrich (Margarete Maurer)
70 19 Ausbildungsgang weiblicher Forscher (Rhoda Erdmann)
70 20 Buch und Internet (Siegfried Pfleger)
74 18 Christiane Nüsslein-Volhard (Margarete Maurer)
71 3 Das 1x1 der erfolgreichen Kommunikation (Julia Hofer)
40 40 Das VR-Raum-Modell der All-Kunst (Siegfried Pfleger)
53 26 Die Einheit der Menschheit und globale Datenetze (Siegfried Pfleger)
49 26 Die Vertreibung der Frauen aus der Wissenschafts- und Technikgeschichte (Margarete Maurer)
65 56 Elisabeth Schiemann (Luise Berthe-Corti, Margarete Maurer)
51 28 Ethische Leitlinien der Gesellschaft für Informatik
72 20 FIT (Margarete Maurer)
56 54 Fleisch-Info-Formationsmaschine Mensch (Siegfried Pfleger)
83 14 Förderung junger Frauen in der Technik (Ingeborg Wender, Andrea Wallfram)
50 20 Frauen als Mütter der Bombe! (Margarete Maurer)

http://pcnews.at/?id=kapitel

96 6 Frauen in den Ingenieurwissenschaften (Susanne Ihsen)
69 22 Frauen in der Forschung (Margarete Maurer)
52 23 Frauen und Informatik? (Britta Schinzel)
80 16 Frauenforschung in der Informatik (Hilda Tellioglu, Margarete Maurer)
83 16 Frauenthematik in PCNEWS (Margarete Maurer)
51 31 GEDANKEN ZUR MOODSPHÄRE (Gerhard Pretzmann)
82 12 Gender in der Technologieforschung (Judith Wajcman)
50 30 GL Leitlinie: Pro- und Contra-Kommentare (Britta Schinzel, Margarete Maurer)
23 70 Grundlagen der digitalen Kunsttheorie (Ästhetik) (Siegfried Pfeiffer)
75 27 Gruppe OR-OM (Siegfried Pfeiffer)
70 20 Impulse für die Technik (Barbara Schwarz)
56 49 Informatik-Frauen (Britta Schinzel)
72 23 Ingenieurstudium für Frauen und Mädchen (Renate Kosch)
75 13 Ingenieurwesen im 21. Jhd. (Walter Riemer)
69 14 Internet und Gleichberechtigung (Elisabeth Schiemel)
64 33 Interview mit der Biochemikerin C.D. (Lise Berthe-Corti)
86 10 Konstruktivismus ein Alleinvertreter? (Gruppe Or-Om)
78 10 LOGOLIB (Siegfried Pfeiffer)
26 34 Menschliche und digitalisierte Intelligenz (Siegfried Pfeiffer)
27 52 Menschliche und digitalisierte Intelligenz (Siegfried Pfeiffer)
28 54 Menschliche und digitalisierte Intelligenz (Siegfried Pfeiffer)
47 26 Naturwissenschaften und Medien (Margarete Maurer)
23 23 Nobelpreisträgerinnen (Margarete Maurer)
72 63 NUKLEAR-ENERGIE eine irreversible Zerstörung (Othmar Fischer)
4 108 Relativistische Bewegungen (Erich Pfalzmann)
71 23 SchülerInnen an HTLs (Helga Stadler)
51 25 Softwareentwicklung ist kein Fußballspiel. (Britta Schinzel)
63 34 Späte Ehrung für Lise Meitner (Petra Seiber)
77 17 Technikerinnen (eGoNews)
69 14 The Trouble with Access (Ellen Balk)
72 22 Virtuelle Teilwelten und Universale All-Web (Siegfried Pfeiffer)
68 21 Virtuelle Teilwelten und Universale All-Web (Siegfried Pfeiffer)
74 23 Vom Drucktelegraph zum Tele-Netz (Oskar A. Wagner)
73 22 Vom Urknall des Internet (Oskar A. Wagner)
70 20 Vorwort (Margarete Maurer)
78 16 WANTED: 10 clevere Chefs (Karin B. Gruber)
94 A1 Was Gott vor dem Urknall dachte oder Zeilingers „Quelle“ (Gruppe Or-Om)
76 16 Wege aus der Marginalität (Christiane Erlermann)
76 16 Weltkulturelle Semingbahnen (Oskar A. Wagner)
81 14 Women in Physics (Maria Rentetzi)
100 3 Zufall und Verunsicherung (Gruppe Or-Om)

74 39 Britannica (Martin Schönhammer)
61 48 Buffer underflow (Franz Bachler)
53 53 Canon PowerShot 600 (Werner Krause)
52 53 CD Standards (Walter Riemer)
70 53 Cubasis (Anton Reiter)
47 54 Das Alte Ägypten: Tutanchamun und Ramses II. (Martin Schönhammer)
81 17 Das Universum (Martin Schönhammer)
61 90 Der BROCKHAUS multimediale (Werner Krause)
60 48 Der Fischer Weltatlas 98 (Martin Schönhammer)
95 42 Der Kosmos (Martin Schönhammer)
97 11 Der Kosmos (Martin Schönhammer)
61 54 Die 728-jährige Lüge (Florian Schütz)
70 30 Die Bibel — Geschichten aus dem alten Testament (Martin Schönhammer)
67 42 Die Bibel — Geschichten aus dem alten Testament (Martin Schönhammer)
74 35 Die CD-ROM mit der Maus 1 (Martin Schönhammer)
88 19 Die Chronik der Weltgeschichte (Martin Schönhammer)
67 27 Die faszinierende Welt der Astronomie (Martin Weissenböck)
86 26 Die Naturwissenschaften 40 (Martin Schönhammer)
95 A1 Die Raumfahrt (Martin Schönhammer)
73 34 Die Raumfahrt (Martin Schönhammer)
61 57 Die Sonne — Der Stern, von dem wir leben (Martin Schönhammer)
85 19 Digitale Bibliothek (Martin Schönhammer)
85 19 Digitalkalender (Walter Klein)
53 53 Digital-Video (Hermann Hummer)
64 45 DORT — Kreuzworträtsel (Martin Schönhammer)
71 37 Dreamweaver: Die Einführung (Martin Weissenböck)
71 35 Dreamweaver 3.0 (Nicola Mitterhager)
71 36 Dreamweaver für Dummies (Thomas Morawetz)
82 49 DRX-500L (extern) (SONY)
61 55 DVD (Friedrich Pöschko)
82 37 DVD (Werner Krause)
82 50 DVD Copyright? (Werner Krause)
82 44 DVD gut verleiht? (Werner Krause)
82 47 DVD Movie Copy (Werner Krause)
82 50 DVD Plus-Minus (Werner Krause)
82 39 DVD-Basics (Werner Krause)
82 42 DVD-Burning (Werner Krause)
82 44 DVD-Kompatibilität (Werner Krause)
81 41 DVD-Standards (Werner Krause)
82 45 DVD-Videooptionen (Werner Krause)
62 32 DV-Videochipsystem (Hermann Hummer)
47 51 Eine CD, die Leben retten kann... (Martina Zott)
54 Elektronische Zugangsdaten im PAN-Kontroll-ÖBB-Fahrscheindienst (HAFAS) (Robert Kaiserstorfer)
65 55 Euro Führerschichten '98/99 (Martin Schönhammer)
83 28 Faszination Schwangerschaft (Martin Schönhammer)
59 32 Faszinierende Erde (Martin Schönhammer)
63 56 Faszinierende Welt der Dinosaurier (Martin Schönhammer)
61 81 Film-Schnitt (Dieter Reiermann)
70 51 Fireworks 3 (Werner Krause)
82 46 Fire To DVD (Werner Krause)
71 38 Flash 5 (Werner Krause)
64 46 Flugsimulator 4, 5 und 95 (Thomas Weissenböck)
69 32 Franz (Anton Reiter)
81 21 Fritz 7 mit Online-Schachserver (Martin Schönhammer)
53 52 FUJIO 73 Digital Camera für Macintosh und Windows (Werner Krause)
61 92 G.D. Route 98 (Martin Schönhammer)
64 46 Glaslaser Wissen auf CDROMs (Norbert Bartos)
65 45 Haus und Garten (Michael Kugler)
85 26 HOWTO... Videos Studio 7 (Katrin Lusser)
61 95 HTML 4 (Walter Klein)
82 20 IMAX: Destiny in Space (Martin Schönhammer)
82 45 Feher in EXCEL 5.0 (Walter Riemer)
8 50 FRAMEWORK II - GRAFIK
13 24 Info-Ware (Siegfried Pfeiffer)
75 43 Internets Francja IV (Martin Schönhammer)
48 48 INTERNET FÜR KIDS ÜBER 60 (Hans Michael)
61 90 Janosch kleine Tiesgeschulte (Martin Schönhammer)
48 43 Jazzy Musik (Wolfgang Schaal)
80 43 Kindlers Lexikon der deutschen Literatur (Martin Schönhammer)
4 79 Kassabuch (Leo Zehetner)
67 29 Kinibats Erde für Kinder (Anton Reiter)
45 67 Kinobats Kleine Weltgeschichte (Anton Reiter)
67 27 Kosmos Kompakt Wissen 2001 (Martin Schönhammer)
42 62 Money, Money (Rudolf Pöschko)
81 44 Langenscheidts Pop-up Wörterbuch XL (Werner Krause)
51 51 LEBEN MIT BACH-BLÜTEN (Andreas Schluderbacher)
77 25 Lexikon der Musik 3 (Martin Schönhammer)
67 47 Lexikon der Olympischen Spiele (Martin Schönhammer)
71 29 Lotto & Toto 2000 (Martin Schönhammer)
48 64 Phony (Fritz) (Karl Seidl)
82 34 Pocket PC - Schnellstart (Rudolf Pöschko)
60 46 Macromedia Director 6 (Martin Manhartberger)
59 31 PDI Warner für Tom Tom und Navigation (Paul Belci)
87 37 PSON (Eric Hallwachs)
66 14 Pson Serie 7 (Thomas Ullrich)
87 8 QTEK 2020 (Paul Belci)
93 14 Receiver (Mäuse) für Bluetooth Navigation (Paul Belci)
70 48 Route 66 Europa (Martin Schönhammer)
70 49 Route 66 Österreich - Schweiz (Martin Schönhammer)
46 46 Route Navigator: Europa von De Telemedia (Peter Peter)
62 23 Samsung SGH-2100 (Martin Weissenböck)
72 32 Samsung S55 und Nokia 6210 (Paul Belci)
73 27 Tabelle Workshop Teil 5 (Rudolf Pöschko)
39 39 Time2data für Windows (Paul Belci)
83 17 Tom Tom Navigator 2 (Paul Belci)
51 11 Tom Tom Navigator 5 (Paul Belci)
14 14 Touratec Quo Vadis und Path Away (Paul Belci)
32 32 Umstieg von Pison 5me auf Compaq iPAQ (Paul Belci)
62 29 Wo bin ich? (Franz Fiala)
37 37 Workshop Tabelle (Rudolf Pöschko)
71 32 Workshop Tabelle - Drucken (Rudolf Pöschko)
41 41 Xircam Rev. 3 (Thomas Ullrich)
68 39 Zertemanagement (Michael Sonnenberg)

85 18 Shredder 7 Edition 2003 (Michael Lusser)
71 28 Sigmund Freud (Martin Schönhammer)
100 10 Silbemes-Projektanten in der Kommunikation (Corinna Heyn)
73 31 SONY-DJ-Multimediale VPL-C53 (Josef Wetz)
62 28 SONY Mavica (Anton Reiter)
61 57 Star Trek (Martin Schönhammer)
31 31 StreetPlot 2000 (Martin Schönhammer)
77 27 Sydney 2000 (Walter Riemer)
77 26 Symphonie Fantastique — Die Werkanalyse (Martin Schönhammer)
60 49 Das ungläubliche Geheimnis (Martin Schönhammer)
47 53 Taschenbild (Robert Kaiserstorfer)
82 48 Die 728-jährige Lüge (Florian Schütz)
67 42 Videos (Anton Reiter)
61 82 Videos reduzieren (Dieter Reiermann)
75 45 Videokomprimierung & DVD-Ripping von Anfang an (Werner Krause)
61 57 Videokomprimierung & DVD-Ripping von Anfang an (Werner Krause)
58 43 Videokomprimierung und hybrid (Hermann Hummer)
61 89 W.A. Mozart — Klavierwerke (Martin Schönhammer)
73 34 Welt der Wunder - Trilogie (Martin Schönhammer)
61 32 Welt der Wunder (Martin Schönhammer)
61 88 Wieso ist das klar? (Martin Schönhammer)
59 31 WinFunction Astronomy 9.1 (Martin Schönhammer)
61 91 WinFunction Physics 9.0 (Martin Schönhammer)
71 40 XML Schritt für Schritt (Thomas Morawetz)
46 50 Zentraleuropäische Marketingdatenbank auf CD-ROM (Harald Flener)
PCN Seite OFFICE
81 34 Abby FineReader Professional 6.0 (Martin Schönhammer)
41 57 ACCESS (Helmut Schögl)
42 50 ACCESS 2.0 Kurs (Helmut Schögl)
87 14 Access 2003 (Christian Zahler)
53 87 Access Programmierung (Helmut Schluderbacher)
60 92 Access Access (Robert Hoschek)
38 25 ACCESS Makros (Helmut Schögl)
39 27 ACCESS Teil 5 (Helmut Schögl)
40 32 ACCESS Teil 6 (Helmut Schögl)
35 26 ACCESS-Lehrung (Helmut Schögl)
36 42 ACCESS-Lehrung Teil 2 (Helmut Schögl)
27 39 ACCESS-Lehrung Teil 3 (Helmut Schögl)
65 28 ACCESS-Lehrung Teil 4 (Helmut Schögl)
6 46 T3
65 28 TQ-Minimodule (Gerhard Muttenthaler)
63 12 Wie wird ein Betriebsfamilienfreundlich? (Erwin Kaminek)
7 29 WITOPEN
PCN Seite PROGRAMMIEREN
40 40 .NET XML Webdienste (Franz Trippel)
77 45 .net-FrameWork (Franz Fiala)
39 84 'C' in Unix (Anton Reiter)
54 108 2 Meine Batch-Tricks (Karel Stipek)
47 76 Beispiele für VBA-Excel (Werner Haller)
42 54 Achtung Sprachpolizei! (Martin Weissenböck)
59 39 Active Server Pages (ASP) (Christian Zahler)
5 73 AFA-Verzeichnis (Walter Riemer)
79 27 Algorithmen (Stefan Stieger)
80 42 Algorithmen (Norbert Bartos)
53 71 Amiesen und Turm (Alfred Nussbaumer)
61 41 ANSI-Bildschirmvererbung in C (Franz Fiala)
86 8 Arbeitswelt Datenverarbeitung (Gerhard Paul)
63 83 Artificial Intelligence (Robert Trapp)
77 51 ASP, Security & Performance (Christian Hassa)
42 56 Assembler wieder in! (Walter Riemer)
86 46 Assembler/Disassembler
19 25 Assembler-Utilities
94 27 Aufschluss des C-Quiz der PCNEWS-31
70 7 Bedeutende Tage für Estonien (Christian Hauer)
49 15 Begleitende Dokumentation (Martin Wertjan)
27 27 Beschränkungen von Turbo-Pascal (Josef Sommergerger)
76 7 Beziehungen (Richard Seidl)
73 39 Bildarchiv in JavaScript (Franz Fiala)
7 13 Bioinformatik (Michael Pranger)
52 81 Buchbesprechung: 'Visual C++ jetzt!' (Grete Kugler)
48 84 Bücher 'Professionelle Programmierung' (Veronika Sablatnik)
47 82 Bücher zu Visual Programmierung (Veronika Sablatnik)
63 91 C (Christian Zahler)
11 32 C Users Group
35 69 C Users Group Library
87 10 Von Abis Z (Thomas Morawetz)
22 49 C++ in Unterricht (Martin Weissenböck)
67 41 C++ - eine Einführung (Franz Fiala)
21 21 C++ - eine Einführung (Franz Fiala)
22 21 C++ - eine Einführung (Franz Fiala)
23 59 C++ - eine Einführung (Franz Fiala)
24 59 C++ - eine Einführung (Franz Fiala)
49 56 CDROM 'Delphi Programmierertools' (Hans Lohmeyer)
25 26 CELZA (Roland Schlosser)
22 12 CHASM, Ein PD-Assembler (Gerald Schluderbacher)
64 79 COM/ActiveX (Karel Stipek)
31 14 C-Sprachpolizei
77 52 CSS
89 30 CSS-Praxis - nur für registrierte Benutzer? (Fritz Eller)
62 67 C-Teil 7: Tonerzeugung (Franz Fiala)
65 79 Das DFB-Projekt (Herwig Redlinger)
54 94 Data Warehouse (Karel Stipek)
54 94 Data Warehouse, ORACLE 7.3 (Helmut Schögl)
96 18 Database Publishing, Digitale Dampflok (Dieter Zoubek)
65 80 Datenbankprogrammierung (Norbert Bartos)
92 128 Datenmodellierung - ein Praxisbeispiel (Karel Stipek)
48 98 Deadlocks in Computer Systemen (Norbert Bartos)
74 94 Delphi - Komponenten entwickeln (Wolfgang Zelinka)
67 79 Delphi - Kurs, 3. Teil (Robert P. Michel)
48 86 Delphi für Windows (Andreas Zandomeneghi)
64 75 Delphi im Informatikunterricht (Robert P. Michel)
87 7 Der LATEX-Begleiter (Martin Schönhammer)
59 39 Der praktische Konenbacher (Franz Fiala)
81 31 Star Office 6.0 - Erste Erfahrungen (Christian Schneider)
54 99 Der Ursprung des von Neumann-Computers (Norbert Bartos)
62 26 Diagramme in der Turbo-Pascal (Lohmeyer)
81 32 Die 'schnelle' Homepage (Herbert Dobsch)
67 79 Dynamische Abfragen in MS-Access (Karel Stipek)
61 73 Dynamisches Web und dynamische Linkliste (Franz Fiala)
47 64 EDV-Programmierung zur Umwelterziehung (Armin Fauland, Christian Hauser, Markus Tögel)
42 55 Ein einfaches Password-Programm (Josef Melchert)
85 85 Einführung in die Programmierung (Christian Zahler)
87 27 Einführung in Python (Gregor Lingl)
89 45 Einführung in Python (Teil 3): Klassen & Objekte (Gregor Lingl)
1 59 Einstieg in Turbo-Pascal (Franz Fiala)
63 108 E-Mail Signature Change (Alexander Greiner)
31 28 Entwickeln für Windows - Developer-Workshop (Franz Fiala)
44 82 Entwickeln haben's leicht!
44 82 Entwickeln logischer Schaltungen mit GALs (Franz Fiala)
24 16 ENTWICKLUNGSSYSTEM FÜR BOCS52
47 97 Erfahrungen eines Visual Basic Anfängers (Stefan Sedlitz)
63 110 ERBENRINGS-CD (Hermann Köberl)
77 57 Event Handler (Markus Klemensschitz)
41 74 Evolutionsalgorithmus in C (Peter Spickmayer)
89 33 Excel-VBA Programmierung (Karel Stipek)
79 28 Familienbaum in Access (Karel Stipek)
4 57 FORTH

2 80 FORTRAN-Vergleichsvergleich (Gerald Schlatter)
38 33 FOSSIL
63 114 Fouriersynthese mit Java (Martin Schönhammer)
85 36 Fraktale: CA Visual Objects (Hubert Stigler)
6 94 FRAKTALGEBIRGE (Martin Frankl)
54 101 FUNCTIONAL (Martin Weissenböck)
76 65 Gasteuch (Franz Fiala)
41 58 Genetic Algorithms, Genetic Programming (Ronald Hasenberger)
90 142 GRAPHICS AND ANIMATION mit VISUAL BASIC (Hermann Köberl)
87 67 GRIVATION (Peter Spickmayer)
54 109 Hammer und Sichel Schneebesen (Fritz Eller)
64 104 Hardwarenahe Programmierung (Franz Fiala)
67 64 Hardwarenahe Programmierung in C++ (Christian Zahler)
68 83 Hardwarenahe Programmierung in C++ (Christian Zahler)
68 84 Hardwarenahe Programmierung in C++ (Christian Zahler)
70 57 Hardwarenahe Programmierung in C++ (Christian Zahler)
71 67 Hardwarenahe Programmierung in C++ (Christian Zahler)
26 29 Hardwarenahe Programmierung (Franz Fiala)
27 28 Hardwarenahe Programmierung (Franz Fiala)
28 28 Hardwarenahe Programmierung (Franz Fiala)
80 47 Hardwarenahe Programmierung (Franz Fiala)
20 50 Homepage-Tipps & Tricks (Franz Fiala)
80 38 Hot Key in einem Assemblerprogramm (Walter Riemer)
77 54 HTML
11 10 Intelligence Compiler - Expert System Shell (Friedbert Widder, Peter Krieg)
67 71 INTERPRET (Franz Fiala)
7 9 INTRIPPE (Christoph Ferst)
42 50 ISO 9001 und Software-Entwicklung (Norbert Bartos)
60 68 Ist Glück und Zukunft im Namen verborgen? (Reinhold Seidl)
72 46 Java (Alfred Nussbaumer)
73 42 Java (Alfred Nussbaumer)
74 46 Java (Alfred Nussbaumer)
77 48 Java (Alfred Nussbaumer)
79 33 Java (Alfred Nussbaumer)
69 72 Java 2 (Martin Weissenböck)
76 49 Java Fraktale (Alfred Nussbaumer)
98 29 JAVAM Anfangsunterricht (Alfred Nussbaumer)
98 29 JAVAM Anfangsunterricht (Alfred Nussbaumer)
86 10 JAVAM und C++ (Friedrich Schmollebeck)
52 18 JAVAM und die grafische Benutzeroberfläche (Alfred Nussbaumer)
93 40 JAVAM und die grafische Benutzeroberfläche (Alfred Nussbaumer)
94 86 JAVAM und die grafische Benutzeroberfläche (Alfred Nussbaumer)
95 21 JAVAM und die grafische Benutzeroberfläche (Alfred Nussbaumer)
87 31 JAVAM und DOM (Alfred Nussbaumer)
86 37 JAVAM und MySQL (Alfred Nussbaumer)
89 52 JAVAM und SAX (Alfred Nussbaumer)
90 21 JAVAM und XSLT (Alfred Nussbaumer)
77 53 JavaScript
53 74 JavaScript - Einführende Beispiele (Franz Fiala)
53 77 JavaScript - Kurzfassung (Franz Fiala)
86 8 JavaScript-Studienausgabe (Thomas Morawetz)
53 83 Kartesim MS-Access (Karel Stipek)
8 59 Kartesimverteilung in COBEL
51 103 Konvertierung von ASCII-Textdateien nach WinWord (Walter Riemer)
96 86 Kryptographie im Internet-Zeitalter (Stefan Aichholzer)
94 27 Kurse mit Source-Code (Franz Fiala)
97 14 Laut und leise am C-Lautsprecher (David Solomya)
3 120 Leben und leben lassen (Helmut Schluderbacher)
4 125 Leben und leben lassen (Helmut Schluderbacher)
52 15 Leistungsfähige Batch-Sprache unter MS-DOS (Walter Riemer)
63 13 Lexikon der Informatik 5., Auflage (Martin Schönhammer)
67 13 Linux - Java (Martin Weissenböck)
67 54 Linux, Apache, MySQL und PHP (Herwig Redlinger)
12 12 Listenverarbeitung mit Turbo-Pascal 4.0 (Ernst Huber)
63 112 Literatur für Programmierer (Martin Weissenböck)
75 12 Literatur zu OOP (Veronika Sablatnik)
18 12 LOGO WRITER 2.0 (Walter Neidhart)
18 16 LPTXCHG
5 81 MANDELBROT ALS KALEIDOSKOP (Michael Zacher)
5 81 MANDELBROT ANIMATIONS
24 27 MAP2SYM - SYMBOL FORMAT CONVERTER (Wolfgang Murawetz)
6 44 MARKT PC-AT (Dieter Reiermann)
10 36 Maschinennahes Programmieren unter MS-DOS (Walter Riemer)
52 83 Mastering Microsoft Visual C++ 4 (Heinrich Pommer)
28 28 Materialien für den C-Unterricht
49 9 Microsoft Foundation Classes 4.0 (Heinrich Pommer)
85 39 Microsoft Visio 2000 und MS-Access (Karel Stipek)
85 39 Microsoft Visual C (Martin Schönhammer)
64 64 Microsoft Visual Studio 97 (Stefan Sedlitz)
45 64 Microsoft Word Developer's Kit (Franz Fiala)
37 2 Microsoft-Developer Network
49 53 MSDOS (Franz Fiala)
19 19 Neuren C++ (Martin Weissenböck)
11 11 NEURALE NETZE (Norbert Bartos)
20 20 Neuronale Netze in der Artificial Intelligence (Norbert Bartos)
48 105 NEXTSTEP/OPENSTEP/PDO/EPO (Peter Pichler)
92 12 Notizen im strukturierten Kartesim (Karel Stipek)
85 39 Objektorientierte Programmierung mit C++ (Martin Schönhammer)
74 94 Objektorientierte Systementwicklung (Thomas Obermayr)
52 76 OOP - VOM ASSEMBLER ÜBER C ZU C++ (Wilhelm Brezovits)
68 79 OOP in JAVA (Thomas Morawetz)
22 45 OOP mit C++ (Franz Fiala)
69 47 OOP-Glossar (Franz Fiala)
31 31 Optionen von BORLAND - C V.3.0
7 36 Pascal - Scrolling (Franz Fiala)
62 52 Pascal-Port DLL (Alexander Greiner)
10 13 PASCAL - C - Vokabelheft (Walter Riemer)
11 32 Pascal-Database
35 48 Pascal-Emuleschleifen (Walter Riemer)
10 13 PASCAL - Sprachpolizei
10 13 PASCAL - Sprachpolizei
54 98 PC-Doktor (Gerhard List)
42 42 PH4 (Stefan Stieger)
79 27 PH4 - für Anfänger und Quereinsteiger? (Fritz Eller)
60 6 Portable C-Programme (Franz Fiala)
93 115 Portal selbst gemacht (Franz Fiala)
93 115 PostScript-Tipps (Franz Fiala)
29 24 Power - ein C-Kompl zum Buchpreis (Franz Fiala)
8 8 PROFESSIONAL-CDROM
71 51 Professional Programmierer (Karel Stipek)
9 8 Programme in TURBO-PASCAL (Marcus Metzger)
42 46 Programmieren lernen (Barbara Halber)
13 13 Programmieren mit 'MUSIMP' (Friedbert Widder)
77 77 Programmieren unter Windows NT 4.0 (Robert P. Michel)
55 113 Programmiersprachen (Martin Weissenböck)
64 39 Programmierung Microsoft .NET (Martin Schönhammer)
47 100 Projekte VISUAL BASIC 3.0 (PD) (Helmut Schier)
10 14 Python - eine gute Wahl als Unterrichtssprache (Gregor Lingl)
87 11 Python & XML (Martin Schönhammer)

PCN Seite MOBILE
84 8 Accessdatenbanken auf dem Pocket PC (Paul Belci)
73 26 Compaq iPAQ - Powered by Windows CE 3.0 (Paul Belci)
82 24 Das Nokia 7650 - mehr als ein Smartphone (Andreas Prochazka)
99 12 Das Nokia N70 - Ein Testbericht (Andreas Prochazka)
76 33 Der DESTINATOR (Paul Belci)
7 4 Die PSON Workshop
88 15 Digitalkameras (Rudolf Pöschko)
82 26 Einführung für den Compaq iPAQ (Rudolf Pöschko)
82 25 Funk-LAN (Walter Riemer, Franz Fiala)
79 36 GPS-Routenplanung mit dem Notebook (Hermann Hummer)
82 22 Hart oder Zart? (Gerhard Muttenthaler)
41 65 HP Palm 100L (Paul Belci)
43 55 HP200LX HP100L (Paul Belci)
100 13 iGo 2006 (Paul Belci)
73 28 Image Tank (Paul Belci)
72 36 Internet mobil (Franz Fiala)
72 37 Internet mobil im Test (Franz Fiala)
71 30 Internet-Einstellungen für PSON 5 Pro (Rudolf Pöschko)
82 10 iPAQ 5400 mobile iPAQ von HP - Invent... (Paul Belci)
92 30 Java 2 Mobile Edition (J2ME) (Andreas Holzinger)
72 34 Kurztest Ericsson R380 (Paul Belci)
86 16 Is too short for bad music (Richard Seidl)
60 20 Macro 5-Workshop (Rudolf Pöschko)
70 45 Microsoft AutoRoute 2001 (Martin Schönhammer)
99 14 Mobile Connector (Paul Belci)
62 42 Money, Money (Rudolf Pöschko)
81 18 Navigationssysteme für den Pocket-PC (Paul Belci)
82 32 Navigation Business Navigator TMC (Paul Belci)
88 18 Nokia Communicators back? (Thomas Ullrich)
26 26 PROUTE (Josef Melchert)
79 16 PDA macht SCHULE (Petra C. Haller)
89 48 Phony (Fritz) (Karl Seidl)
82 34 Pocket PC - Schnellstart (Rudolf Pöschko)
60 46 Macromedia Director 6 (Martin Manhartberger)
59 31 PDI Warner für Tom Tom und Navigation (Paul Belci)
87 37 PSON (Eric Hallwachs)
66 14 Pson Serie 7 (Thomas Ullrich)
87 8 QTEK 2020 (Paul Belci)
93 14 Receiver (Mäuse) für Bluetooth Navigation (Paul Belci)
70 48 Route 66 Europa (Martin Schönhammer)
70 49 Route 66 Österreich - Schweiz (Martin Schönhammer)
46 46 Route Navigator: Europa von De Telemedia (Peter Peter)
62 23 Samsung SGH-2100 (Martin Weissenböck)
72 32 Samsung S55 und Nokia 6210 (Paul Belci)
73 27 Tabelle Workshop Teil 5 (Rudolf Pöschko)
39 39 Time2data für Windows (Paul Belci)
83 17 Tom Tom Navigator 2 (Paul Belci)
51 11 Tom Tom Navigator 5 (Paul Belci)
14 14 Touratec Quo Vadis und Path Away (Paul Belci)
32 32 Umstieg von Pison 5me auf Compaq iPAQ (Paul Belci)
62 29 Wo bin ich? (Franz Fiala)
37 37 Workshop Tabelle (Rudolf Pöschko)
71 32 Workshop Tabelle - Drucken (Rudolf Pöschko)
41 41 Xircam Rev. 3 (Thomas Ullrich)
68 39 Zertemanagement (Michael Sonnenberg)
PCN Seite MULTIMEDIA
43 43 "Going Digital ist a Snap" (Werner Krause)
64 49 10.000 MIDI-Hits (Anton Reiter)
50 50 2gether! — das Mosaik Tool (Martin Schönhammer)
61 77 3D at Home (Thomas Lustig)
63 58 3D Animationen fürs Internet (Martin Schönhammer)
95 83 3D-Globus (Martin Schönhammer)
62 48 3Dmax (Wolfgang Schaal)
76 19 5.000 Stadtpläne (Martin Schönhammer)
58 84 A Shockwave Hits the Web (Reinhard Dirgmaier)
67 47 Abenteurer Wissen 2.0 (Martin Schönhammer)
50 50 Acrobat 4.0 (Dieter Reiermann)
75 42 ADDY KIDS - MATHIE Klasse 1+2 (Wolfgang Kugler)
73 33 Ahrensforchung (Martin Weissenböck)
64 48 Architektur CDs (Martin Weissenböck)
61 65 Audiostich (Walter Riemer)
80 42 Austrian Airports (Werner Krause)
61 86 Beispiele und Anregungen für den Geometrieunterricht (Klaus Schelber)
75 47 Beethoven „Kinderlexikon“ (Martina Zott)
48 48 Bertelsmann Universal-Lexikon 2000 (Martin Weissenböck)
67 64 Bildschim-Verhaltens (Friedrich Pöschko)

74 39 Britannica (Martin Schönhammer)
61 48 Buffer underflow (Franz Bachler)
53 53 Canon PowerShot 600 (Werner Krause)
52 53 CD Standards (Walter Riemer)
70 53 Cubasis (Anton Reiter)
47 54 Das Alte Ägypten: Tutanchamun und Ramses II. (Martin Schönhammer)
81 17 Das Universum (Martin Schönhammer)
61 90 Der BROCKHAUS multimediale (Werner Krause)
60 48 Der Fischer Weltatlas 98 (Martin Schönhammer)
95 42 Der Kosmos (Martin Schönhammer)
97 11 Der Kosmos (Martin Schönhammer)
61 54 Die 728-jährige Lüge (Florian Schütz)
70 30 Die Bibel — Geschichten aus dem alten Testament (Martin Schönhammer)
67 42 Die Bibel — Geschichten aus dem alten Testament (Martin Schönhammer)
74 35 Die CD-ROM mit der Maus 1 (Martin Schönhammer)
88 19 Die Chronik der Weltgeschichte (Martin Schönhammer)
67 27 Die faszinierende Welt der Astronomie (Martin Weissenböck)
86 26 Die Naturwissenschaften 40 (Martin Schönhammer)
95 A1 Die Raumfahrt (Martin Schönhammer)
73 34 Die Raumfahrt (Martin Schönhammer)
61 57 Die Sonne — Der Stern, von dem wir leben (Martin Schönhammer)
85 19 Digitale Bibliothek (Martin Schönhammer)
85 19 Digitalkalender (Walter Klein)
53 53 Digital-Video (Hermann Hummer)
64 45 DORT — Kreuzworträtsel (Martin Schönhammer)
71 37 Dreamweaver: Die Einführung (Martin Weissenböck)
71 35 Dreamweaver 3.0 (Nicola Mitterhager)
71 36 Dreamweaver für Dummies (Thomas Morawetz)
82 49 DRX-500L (extern) (SONY)
61 55 DVD (Friedrich Pöschko)
82 37 DVD (Werner Krause)
82 50 DVD Copyright? (Werner Krause)
82 44 DVD gut verleiht? (Werner Krause)
82 47 DVD Movie Copy (Werner Krause)
82 50 DVD Plus-Minus (Werner Krause)
82 39 DVD-Basics (Werner Krause)
82 42 DVD-Burning (Werner Krause)
82 44 DVD-Kompatibilität (Werner Krause)
81 41 DVD-Standards (Werner Krause)
82 45 DVD-Videooptionen (Werner Krause)
62 32 DV-Videochipsystem (Hermann Hummer)
47 51 Eine CD, die Leben retten kann... (Martina Zott)
54 Elektronische Zugangsdaten im PAN-Kontroll-ÖBB-Fahrscheindienst (HAFAS) (Robert Kaiserstorfer)
65 55 Euro Führerschichten '98/99 (Martin Schönhammer)
83 28 Faszination Schwangerschaft (Martin Schönhammer)
59 32 Faszinierende Erde (Martin Schönhammer)
63 56 Faszinierende Welt der Dinosaurier (Martin Schönhammer)
61 81 Film-Schnitt (Dieter Reiermann)
70 51 Fireworks 3 (Werner Krause)
82 46 Fire To DVD (Werner Krause)
71 38 Flash 5 (Werner Krause)
64 46 Flugsimulator 4, 5 und 95 (Thomas Weissenböck)
69 32 Franz (Anton Reiter)
81 21 Fritz 7 mit Online-Schachserver (Martin Schönhammer)
53 52 FUJIO 73 Digital Camera für Macintosh und Windows (Werner Krause)
61 92 G.D. Route 98 (Martin Schönhammer)
64 46 Glaslaser Wissen auf CDROMs (Norbert Bartos)
65 45 Haus und Garten (Michael Kugler)
85 26 HOWTO... Videos Studio 7 (Katrin Lusser)
61 95 HTML 4 (Walter Klein)
82 20 IMAX: Destiny in Space (Martin Schönhammer)
82 45 Feher in EXCEL 5.0 (Walter Riemer)
8 50 FRAMEWORK II - GRAFIK
13 24 Info-Ware (Siegfried Pfeiffer)
75 43 Internets Francja IV (Martin Schönhammer)
48 48 INTERNET FÜR KIDS ÜBER 60 (Hans Michael)
61 90 Janosch kleine Tiesgeschulte (Martin Schönhammer)
48 43 Jazzy Musik (Wolfgang Schaal)
80 43 Kindlers Lexikon der deutschen Literatur (Martin Schönhammer)
4 79 Kassabuch (Leo Zehetner)
67 29 Kinibats Erde für Kinder (Anton Reiter)
45 67 Kinobats Kleine Weltgeschichte (Anton Reiter)
67 27 Kosmos Kompakt Wissen 2001 (Martin Schönhammer)
42 62 Money, Money (Rudolf Pöschko)
81 44 Langenscheidts Pop-up Wörterbuch XL (Werner Krause)
51 51 LEBEN MIT BACH-BLÜTEN (Andreas Schluderbacher)
77 25 Lexikon der Musik 3 (Martin Schönhammer)
67 47 Lexikon der Olympischen Spiele (Martin Schönhammer)
71 29 Lotto & Toto 2000 (Martin Schönhammer)
48 64 Phony (Fritz) (Karl Seidl)
82 34 Pocket PC - Schnellstart (Rudolf Pöschko)
60 46 Macromedia Director 6 (Martin Manhartberger)
59 31 PDI Warner für Tom Tom und Navigation (Paul Belci)
87 37 PSON (Eric Hallwachs)
66 14 Pson Serie 7 (Thomas Ullrich)
87 8 QTEK 2020 (Paul Belci)
93 14 Receiver (Mäuse) für Bluetooth Navigation (Paul Belci)
70 48 Route 66 Europa (Martin Schönhammer)
70 49 Route 66 Österreich - Schweiz (Martin Schönhammer)
46 46 Route Navigator: Europa von De Telemedia (Peter Peter)
62 23 Samsung SGH-2100 (Martin Weissenböck)
72 32 Samsung S55 und Nokia 6210 (Paul Belci)
73 27 Tabelle Workshop Teil 5 (Rudolf Pöschko)
39 39 Time2data für Windows (Paul Belci)
83 17 Tom Tom Navigator 2 (Paul Belci)
51 11 Tom Tom Navigator 5 (Paul Belci)
14 14 Touratec Quo Vadis und Path Away (Paul Belci)
32 32 Umstieg von Pison 5me auf Compaq iPAQ (Paul Belci)
62 29 Wo bin ich? (Franz Fiala)
37 37 Workshop Tabelle (Rudolf Pöschko)
71 32 Workshop Tabelle - Drucken (Rudolf Pöschko)
41 41 Xircam Rev. 3 (Thomas Ullrich)
68 39 Zertemanagement (Michael Sonnenberg)
76 25 National Geographic Maps Collection (Martin Schönhammer)
35 35 Navigato Österreich (Martin Weissenböck)
47 57 OB CD (Barbara Halder)
73 57 OB CD II (Barbara Halder)
48 44 Online Zimmerreservierung Internet (Martina Manhartberger)
66 49 Österreich aus dem Jahr 30 (Martin Schönhammer)
22 22 Österreichchen von Freytag & Berndt (Martin Schönhammer)
19 19 P.M. Die Weltgeschichte (Martin Schönhammer)
88 20 P.M. Die Weltgeschichte (Martin Schönhammer, Fritz Eller)
61 74 PC Optimierung (Hermann Hummer)
52 52 Penny Rindler (Helmut Schluderbacher)
57 57 Prof.-Heinwerker (Gerhard List)
67 47 Probenführer (Hermann Hummer)
79 35 Route 66 Europa Professionsall 2003 (Martin Schönhammer)
47 47 Routenpläne Europa (Martin Schönhammer)
42 42 S.I.P. - am PC (Walter Riemer)
42 42 S.I.P. - am PC (Walter Riemer)
61 91 Sammelkarten (Martin Weissenböck)
63 55 Scannen (Walter Klein)
76 13 Beispiele und Anregungen für den Geometrieunterricht (Klaus Schelber)
61 26 Word-Kurs (Susanne Riedler)
5 47 WORD-STAR 3.1 (2) (Werner Baron)
6 75 WORDSTAR 3.1 (3) (Werner Baron)

85 18 Shredder 7 Edition 2003 (Michael Lusser)
71 28 Sigmund Freud (Martin Schönhammer)
100 10 Silbemes-Projektanten in der Kommunikation (Corinna Heyn)
73 31 SONY-DJ-Multimediale VPL-C53 (Josef Wetz)
62 28 SONY Mavica (Anton Reiter)
61 57 Star Trek (Martin Schönhammer)
31 31 StreetPlot 2000 (Martin Schönhammer)
77 27 Sydney 2000 (Walter Riemer)
77 26 Symphonie Fantastique — Die Werkanalyse (Martin Schönhammer)
60 49 Das ungläubliche Geheimnis (Martin Schönhammer)
47 53 Taschenbild (Robert Kaiserstorfer)
82 48 Die 728-jährige Lüge (Florian Schütz)
67 42 Videos (Anton Reiter)
61 82 Videos reduzieren (Dieter Reiermann)
75 45 Videokomprimierung & DVD-Ripping von Anfang an (Werner Krause)
61 57 Videokomprimierung & DVD-Ripping von Anfang an (Werner Krause)
58 43 Videokomprimierung und hybrid (Hermann Hummer)
61 89 W.A. Mozart — Klavierwerke (Martin Schönhammer)
73 34 Welt der Wunder - Trilogie (Martin Schönhammer)
61 32 Welt der Wunder (Martin Schönhammer)
61 88 Wieso ist das klar? (Martin Schönhammer)
59 31 WinFunction Astronomy 9.1 (Martin Schönhammer)
61 91 WinFunction Physics 9.0 (Martin Schönhammer)
71 40 XML Schritt für Schritt (Thomas Morawetz)
46 50 Zentraleuropäische Marketingdatenbank auf CD-ROM (Harald Flener)
PCN Seite OFFICE
81 34 Abby FineReader Professional 6.0 (Martin Schönhammer)
41 57 ACCESS (Helmut Schögl)
42 50 ACCESS 2.0 Kurs (Helmut Schögl)
87 14 Access 2003 (Christian Zahler)
53 87 Access Programmierung (Helmut Schluderbacher)
60 92 Access Access (Robert Hoschek)
38 25 ACCESS Makros (Helmut Schögl)
39 27 ACCESS Teil 5 (Helmut Schögl)
40 32 ACCESS Teil 6 (Helmut Schögl)
35 26 ACCESS-Lehrung (Helmut Schögl)
36 42 ACCESS-Lehrung Teil 2 (Helmut Schögl)
27 39 ACCESS-Lehrung Teil 3 (Helmut Schögl)
65 28 ACCESS-Lehrung Teil 4 (Helmut Schögl)
6 46 T3
65 28 TQ-Minimodule (Gerhard Muttenthaler)
63 12 Wie wird ein Betriebsfamilienfreundlich? (Erwin Kaminek)
7 29 WITOPEN
PCN Seite PROGRAMMIEREN
40 40 .NET XML Webdienste (Franz Trippel)
77 45 .net-FrameWork (Franz Fiala)
39 84 'C' in Unix (Anton Reiter)
54 108 2 Meine Batch-Tricks (Karel Stipek)
47 76 Beispiele für VBA-Excel (Werner Haller)
42 54 Achtung Sprachpolizei! (Martin Weissenböck)
59 39 Active Server Pages (ASP) (Christian Zahler)
5 73 AFA-Verzeichnis (Walter Riemer)
79 27 Algorithmen (Stefan Stieger)
80 42 Algorithmen (Norbert Bartos)
53 71 Amiesen und Turm (Alfred Nussbaumer)
61 41 ANSI-Bildschirmvererbung in C (Franz Fiala)
86 8 Arbeitswelt Datenverarbeitung (Gerhard Paul)
63 83 Artificial Intelligence (Robert Trapp)
77 51 ASP, Security & Performance (Christian Hassa)
42 56 Assembler wieder in! (Walter Riemer)
86 46 Assembler/Disassembler
19 25 Assembler-Utilities
94 27 Aufschluss des C-Quiz der PCNEWS-31
70 7 Bedeutende Tage für Estonien (Christian Hauer)
49 15 Begleitende Dokumentation (Martin Wertjan)
27 27 Beschränkungen von Turbo-Pascal (Josef Sommergerger)
76 7 Beziehungen (Richard Seidl)
73 39 Bildarchiv in JavaScript (Franz Fiala)
7 13 Bioinformatik (Michael Pranger)
52 81 Buchbesprechung: 'Visual C++ jetzt!' (Grete Kugler)
48 84 Bücher 'Professionelle Programmierung' (Veronika Sablatnik)
47 82 Bücher zu Visual Programmierung (Veronika Sablatnik)
63 91 C (Christian Zahler)
11 32 C Users Group
35 69 C Users Group Library
87 10 Von Abis Z (Thomas Morawetz)
22 49 C++ in Unterricht (Martin Weissenböck)
67

90 24 Python-Programmierung (Gregor Lingl)
39 65 Quelltextanalyzer
35 52 Querschnitte durch (Franz Fiala)
84 Quick-Info in Visual-Basic (Sven Schweiger)
68 81 Registry-Zugriff in Visual-Basic (Alexander Greiner)
55 Rekursion (Karel Stipek)
10 21 Residentes Assemblerprogramm schreibt Kommandostring in Tastaturpuffer (Walter Riemer)
28 31 Rückspulen der Tastatur-C (Walter Riemer)
52 Rund um das INTEL HEX-Format (Franz Fiala)
36 33 SAP Web Application Server (Karel Stipek)
47 64 Sprachpunkte des neuen Flashes (Erwin Podestorfer)
42 Scripting Help für Einsteiger (Thomas Morawetz)
87 30 Seminaranmeldung (Gregor Lingl)
63 SEND + MORE - MONEY in J (Joachim Hoffmann)
50 43 Serverseitige Web-Programmierung unter Linux (Michael Kugler)
63 84 Software-Beschaffung (Norbert Barts)
68 64 Software-Internets C (Franz Fiala)
52 84 Speicherungs- und Leistung von C++-Anwendungen (Andreas Pfeiffer)
62 90 SPICE-IS90001 (Martina Manhartberger)
95 92 SQL (Karel Stipek)
15 21 STATISTIK in TURBO-PASCAL
50 102 Statistik verständlich mit J (Joachim Hoffmann)
63 83 Stiltechnischer Publikationen (Norbert Barts)
36 44 Strukturprogrammierung (Franz Fiala)
42 53 Strukturprogrammierung für (Franz Fiala)
97 22 Tabellen-Vergleichs-Tool COMPIAB (Karel Stipek)
1 64 Testhilfe für Turbo-Programme (Walter Riemer)
83 3 The New Mobile Computing (Andreas Holzinger)
75 75 Tipps für die Programmierung in Access (Franz Fiala)
94 A9 Tool zur schnellen Datenabfrage SMARTQRY (Karel Stipek)
96 1 Tool zur schnellen Datenabfrage SMARTQRY (Karel Stipek)
13 1 TURBO-BASIC, mehr als ein Compiler (Robert Smola)
10 23 TURBO-BUFFER, Direkter Zugriff zum Tastaturpuffer mit Turbo-Pascal (Walter Riemer)
12 1 Turbo-Pascal 4.0 Zusammenfassung (Ernst Hubert)
34 TURBO-PASCAL 5.0. MENÜBEFEHLE (Josef Melchard)
15 37 Turbo-Pascal 5.0 Tool Box (Hans Lohninger)
10 29 Turbo-Pascal-Handbuch
35 47 TURBO-PASCAL-TOOLBOX (Hans Lohninger)
2 90 TURBO-Programm-Liste (Walter Riemer)
11 12 TURBO-SIX
77 46 UML (Thomas Obermayer)
76 53 UML-Teil 1 (Thomas Obermayer)
74 UML-Unified Modeling Language (Helmut Schluderbacher)
78 20 UML Teil 3 (Thomas Obermayer)
12 24 Unit GRAPH_ID (Ernst Hubert)
53 53 Usability Engineering (Martina Manhartberger)
104 VBA mit WORD-97 lernen (Werner Holler)
104 VBScript-Handbuch (Martin Weissenböck)
82 Vergleich zweier Datenbanken (Karel Stipek)
96 Verspielte Graphik für harmlose Hobbyisten (Helmut Schierer)
92 Verzeichnissstruktur im EXCEL-VBA bearbeiten (Karel Stipek)
32 VISPASCAL (Peter Heil)
25 Visual Basic .NET und Datenbanken (Franz Tripolt)
76 Visual Basic 4.0 - Aufwändiger (Wolfgang Kleinrath)
79 Visual Basic 4.0 - Ein Kinderspiel (Edward Fleck)
82 Visual Basic 5.0 (Christian Zähler)
97 Visual Basic 5.0 (Dieter Rehermann)
66 Visual Basic 5.0, ANSI-Zeichensatz (Christian Zähler)
60 Visual Basic 5.0, Das Standarddialogobjekt (Christian Zähler)
64 Visual Basic 5.0, Dateizugriff (Christian Zähler)
59 Visual Basic 5.0, Teil 2 (Christian Zähler)
67 Visual Basic 6.0 (Christian Sabot)
51 Visual Basic Collection (Martin Weissenböck)
81 Visual Basic Entwicklungs-Standards (Wolfgang Nigischer)
62 Visual Basic Kurs (Christian Zähler)
47 VISUAL BASIC, ein Werkzeug für Alle (Hermann Köberl)
102 Visual C++ 4.0 (Herfried Pommer)
36 Visual-Basic-3.0 für Windows (Wolfgang Nigischer)
107 Visual-Basic-5.0 (Christian Zähler)
78 Visual-Basic-5.0 (Christian Zähler)
65 Visual-Basic-5.0 (Christian Zähler)
54 Was gibt es Neues? (Karel Stipek)
50 Was ist J? (Joachim Hoffmann)
76 Webdatenbank (Franz Fiala)
62 Webdesign-Tipps (Franz Fiala)
86 81 Web-Generator (Franz Fiala)
64 Webproben im Vergleich (Franz Fiala)
52 Windows 98 Programmierhilfe (Martina Manhartberger)
66 Windows-Programmierung mit BORLAND (Franz Fiala)
63 Windows-Programmierung, MICROSOFT (Franz Fiala)
62 53 WINE - ein alternatives Graphikformat (Robert P. Michelik)
94 WINE - ein alternatives Graphikformat (Robert P. Michelik)
54 101 Wo geht's hin? (Wolfgang Nigischer)
91 Word-Dokument wird webfit (Franz Fiala)
65 97 Zahlen, Zeichen, Farben (Robert P. Michelik)
100 Zeichenbestimmen (Joachim Hoffmann)
51 56 Zeitmessung mit TURBO (Franz Fiala)
81 33 Zellulare Automaten (Alfred Nussbaumer)

72 53 Roboterfußball (Christian Perschl, Gregor Novak, M.-W. Han, Peter Kapocsek)
8 81 Roboter-Entwickler (Robert Smola)
75 55 ROBOT-GO (Christian Perschl, Gregor Novak, M.-W. Han, Peter Kapocsek)
72 50 Turbulent Spider (Andreas Balka, Florian Kerry)
PCN Seite SCHULE
48 31 Neue Medien (Eric Hallwachs)
75 25 „eFit - Austria“ (Christian Dorninger)
100 8 „TOM“ - ein neues Web (Eric Pommer)
6 59 123-Leistungsbeurteilung (Wolfgang Zelinka)
58 35 Dmge zum Wenden (Martin Apolin)
11 11 ACHSEN und WELLEN (Wilhelm Junker)
71 25 ADDI - Mathe - Klasse 3 & 4 (Silke Redl)
60 23 AEE - Schul-CD (Walter Kathan)
47 39 AGTK (Martin Weissenböck)
49 22 ANIK 2004 - Nachlese (Robert Seufert)
85 30 Aktivitäten der Arge Telekommunikation AGTK
59 44 Alfons Lernwelt Mathematik 3-4 (Silke Redl)
61 26 Anforderungen prüfen den EDV-Unterricht in HTL (Klaus Scheiber)
44 47 Arbeitsverhalten und dessen Beurteilung
65 93 Aufbau einer PC-Anlage (Peter Jager)
55 15 Aufbau von Rechenanlagen (Karl-Wilhelm Baier)
46 26 Aus dem 7 (Christian Dorninger)
49 33 Aus dem BMUK (Christian Dorninger)
40 30 Ausgangsprojekte (Norbert Barts)
37 75 Aussichten von HTL-Absolventen in der FH (Karl Lichtensteiner)
58 30 Ausstattungsrichtlinien „e-learning an Schulen“ (Christian Dorninger)
95 A10 Ausstattungsrichtlinien „e-learning an Schulen“ (Christian Dorninger)
98 28 Ausstattungsrichtlinien „e-learning an Schulen“ (Christian Dorninger)
44 75 AUSTRIA SCHULSYSTEM - VIELFACHT (Ernst Wurzer)
55 1 Austrian School Directory (Franz Fiala)
55 73 Austrian School Directory (Franz Fiala)
71 1 Austrian School Network (Rudolf Apflauer)
47 43 AutoCAD 12 für die Ausbildung
46 29 AutoCAD 12 Studentenversion (Eva Jimenez)
54 40 Autonomes Projektzentrum (Gerhard Pranger, Rudolf König)
49 21 Baden-Württembergische Schulnetz BWSN (Andreas Rittershofer)
31 13 Berechtigungen von Absolvanten (Peter Kreiml)
67 45 Bewerbungen (Norbert Barts)
29 BHS in der Slowakei (Norbert Barts)
79 Bigwater's technology (Christian Sudek)
58 98 Bildbearbeitung mit Adobe Photoshop (Peter Müller)
89 27 Bildokumentation von Rechenarbeiten und -scheiben (Oskar A. Wagner)
41 30 BORG-BBS, eine Schulmailbox entsteht (Joachim Adam)
68 38 CD Medien (Peter Jager)
29 25 CD-Education-Master
80 8 Changelog für e-Learning-Cluster (Christian Dorninger, Katharina Cortezis-Schlager)
65 43 CISCO NETWORKING ACADEMY (Franz Winkler)
59 22 Computer in der Grundschule (Anton Reiter)
31 Computer- und Systemtechnik (Norbert Barts)
80 30 Computerpieke (Klaus Scheiber)
46 18 Content-Produkte und Content-Projekte (Christian Dorninger)
72 10 Darius (Martin Janke)
32 17 Das berufsbildende Schulwesen Österreichs und die EG (Peter Kugler)
66 44 Das Berufsbild Informatik (Norbert Barts)
74 28 Das CISCO Networking Academy Program (Franz Winkler)
95 95 Das Datensystem (Peter Jager)
76 18 Das EDOL-Konzept wird ausgewertet (Wolfgang Hawlik)
53 21 Das e-Learning Portal (Paul Raul)
40 21 Das fliegende Klassenzimmer (Waltraud Barton)
46 28 Das Microsoft Select-Programm (Eva Jimenez)
41 27 Das Offene Deutsche Schulnetz (Wolfram Tauber)
45 25 Das TGM auf neuen Wegen
95 7 Microsoft-Education (Yuri Goldfuß)
72 25 Mobiles Bildungswesen (Johann Günther)
95 MS-ACH Microsoft (Christian Dorninger, Rudolf Apflauer)
54 26 Naturwissenschaften und Medien (Karl-Peter Ohler)
70 56 Netzwerke, Kommunikation zwischen Computern (Peter Jager)
32 2 Netzwerkgestaltung (Christian Schortner)
50 21 Neue Medien in der Grundschule (Eric Pommer)
74 31 Neue Medien - Neue Grundlagen (Norbert Barts)
90 30 Die nonlineare digitale Videoschnitt im Unterricht (Hubert Wiedermann)
53 36 Der Urknall (Adalbert Apolin)
37 73 Die Anerkennung des HTL-Ingenueriums in der EG (Peter Kreiml)
33 33 Die Computerisierung (Anton Reiter)
60 33 Die Österreichische Schule im Internet (Franz Fiala)
46 27 Die Österreichische Schule zum Schmelzer (Klaus Scheiber)
46 38 Die Penrose Parkierung (Michael Kugler)
61 41 Die Sprache der Maschinen (Norbert Barts)
95 13 Die Stellung der BMS in Europa (Wolfgang Slowik)
45 40 Die Telekommunikation im Bildungswesen
64 34 Die Top-Down-Lernstrategie (Norbert Barts)
66 78 Diskettenwerkzeuge (Peter Jager)
64 38 DO-SO-32 (Plus) (Franz Feichtl)
54 41 Ökologie des Waldes - Mykologie (Felix Kerl)
86 18 e-Content for Education (Christian Dorninger)
96 14 ED-Media 2005 (Wolfgang Seper)
102 ED-MEDIA-2004 Lugano (Wolfgang Seper)
49 49 EDU Select Handelspartner
58 26 edu? (Franz Fiala)
47 47 Österreichischer Mathematik Wettbewerb
58 102 Overhead-Folien (Franz Leutgob)
148 PABLOTOS WebShop (Eva Jimenez)
27 PC-Handwerk (Heinrich Wendler)
65 41 PCNEWS und Schule (Franz Fiala)
80 15 PCNEWS - Sonderdruck 09E-Learning (PCNEWS)
21 13 Physik oder Schmelzer, das ist hier die Frage (Walter Riemer)
64 Pisan 55m, Schmelzer? (Franz Feichtl)
80 15 Public Relations für Schulen (Werner Kugler)
86 2 Rechner der Arge Informatik (Andreas Schluderbacher)
15 1 Utilities
2 2 Utilities
15 27 Utilities
15 28 Utilities
15 3 Utilities
15 32 Utilities
45 4 Utilities
95 8 Schulhomepage Award 2005 (Christian Dorninger)
96 10 Schulhomepage Award 2005 (Christian Dorninger)
100 7 Schulhomepage Award 2006 verliehen (Christian Dorninger)
85 9 Schulinfomaterialien Österreich - Erfahrungen und Beispiele aus dem Unterricht (PCC)
37 33 Schulnetz (Fritz Knall)
40 31 Schulnetz (Christian Eckhart)
42 2 Schulnetz für Einsteiger (Gerald Kurz)
49 3 Schulnetz-NodeList
48 32 Schulnetz (Werner Illinger)
69 29 Erfolgreich Beworben - auf Englisch 2000 (Peter Balog)

56 68 Erfolgreiches Selbstmarketing (Helmut Schluderbacher)
20 18 Erfolgszusammenstellung (Josef Melchard)
50 24 Ethik und Multimedia (Jürgen Maad)
32 EUREKA Multimedia Umbrella
74 34 Europäischer Computerföderation (Christian Hofer)
56 39 Fachschulstudium
37 72 Fachschulstudium, Der Stand im TGM
55 15 Fachschulstudium und Elektronik (Gerhard Foerster)
61 61 Festplattenatmosphäre (Peter Jager)
70 8 „TOM“ - ein neues Web (Eric Pommer)
57 39 123-Leistungsbeurteilung (Wolfgang Zelinka)
58 35 Dmge zum Wenden (Martin Apolin)
11 11 ACHSEN und WELLEN (Wilhelm Junker)
71 25 ADDI - Mathe - Klasse 3 & 4 (Silke Redl)
60 23 AEE - Schul-CD (Walter Kathan)
47 39 AGTK (Martin Weissenböck)
49 22 ANIK 2004 - Nachlese (Robert Seufert)
85 30 Aktivitäten der Arge Telekommunikation AGTK
59 44 Alfons Lernwelt Mathematik 3-4 (Silke Redl)
61 26 Anforderungen prüfen den EDV-Unterricht in HTL (Klaus Scheiber)
44 47 Arbeitsverhalten und dessen Beurteilung
65 93 Aufbau einer PC-Anlage (Peter Jager)
55 15 Aufbau von Rechenanlagen (Karl-Wilhelm Baier)
46 26 Aus dem 7 (Christian Dorninger)
49 33 Aus dem BMUK (Christian Dorninger)
40 30 Ausgangsprojekte (Norbert Barts)
37 75 Aussichten von HTL-Absolventen in der FH (Karl Lichtensteiner)
58 30 Ausstattungsrichtlinien „e-learning an Schulen“ (Christian Dorninger)
95 A10 Ausstattungsrichtlinien „e-learning an Schulen“ (Christian Dorninger)
98 28 Ausstattungsrichtlinien „e-learning an Schulen“ (Christian Dorninger)
44 75 AUSTRIA SCHULSYSTEM - VIELFACHT (Ernst Wurzer)
55 1 Austrian School Directory (Franz Fiala)
55 73 Austrian School Directory (Franz Fiala)
71 1 Austrian School Network (Rudolf Apflauer)
47 43 AutoCAD 12 für die Ausbildung
46 29 AutoCAD 12 Studentenversion (Eva Jimenez)
54 40 Autonomes Projektzentrum (Gerhard Pranger, Rudolf König)
49 21 Baden-Württembergische Schulnetz BWSN (Andreas Rittershofer)
31 13 Berechtigungen von Absolvanten (Peter Kreiml)
67 45 Bewerbungen (Norbert Barts)
29 BHS in der Slowakei (Norbert Barts)
79 Bigwater's technology (Christian Sudek)
58 98 Bildbearbeitung mit Adobe Photoshop (Peter Müller)
89 27 Bildokumentation von Rechenarbeiten und -scheiben (Oskar A. Wagner)
20 19 Klassenliste (Josef Melchard)
18 18 Kolleg Informatik (Franz Winkler, Rudolf König)
41 30 Kolleg Multimedia (Gustav Linnet)
46 33 KOLLEG der Wirtschaftsinformatik (Gerard Simon)
44 36 Kolleg Multimedial (ELVSTGM) (Friedrich Schönholzer)
85 13 Kolleg Wirtschaftsinformatik - Informatiktechnologie (Edi Fleck)
42 36 Kreuzworträtsel für den Unterricht (Heinrich Wenzel)
42 2 Lebensorientierte Medien als Bedrohung (Marian Heltinger)
48 28 Lebensorientierte Bildung oder Ausbildung? (Walter Riemer)
72 38 LEGO Meine Welt (Eric Pommer)
48 28 Lernen und Lernen in 21. Jahrhundert (Norbert Barts)
58 22 Lehrbeziehung 98 (Martin Weissenböck)
28 17 Lehrentexte (Franz Fiala)
78 18 Lernen mit dem Computer (Norbert Barts)
47 49 Lernstrukturaufgaben? (Gerda Kyselova-Schiemmer)
58 27 Lobstast Lohn
53 35 MECHATRONIK (Wolfgang Kugler)
38 30 Mechatronik (Martin Weissenböck)
23 63 Medienzenehung - Low Budget Productions (Werner Kugler)
80 38 Medienzenehung - Low Budget Productions (Werner Kugler)
80 23 Microsoft Edu Select (Franz Fiala)
36 14 Microsoft Select für den Unterricht, Forschung und Lehre
70 7 Microsoft-Education (Yuri Goldfuß)
72 25 Mobiles Bildungswesen (Johann Günther)
95 MS-ACH Microsoft (Christian Dorninger, Rudolf Apflauer)
54 26 Naturwissenschaften und Medien (Karl-Peter Ohler)
70 56 Netzwerke, Kommunikation zwischen Computern (Peter Jager)
32 2 Netzwerkgestaltung (Christian Schortner)
50 21 Neue Medien in der Grundschule (Eric Pommer)
74 31 Neue Medien - Neue Grundlagen (Norbert Barts)
90 30 Die nonlineare digitale Videoschnitt im Unterricht (Hubert Wiedermann)
53 36 Der Urknall (Adalbert Apolin)
37 73 Die Anerkennung des HTL-Ingenueriums in der EG (Peter Kreiml)
33 33 Die Computerisierung (Anton Reiter)
60 33 Die Österreichische Schule im Internet (Franz Fiala)
46 27 Die Österreichische Schule zum Schmelzer (Klaus Scheiber)
46 38 Die Penrose Parkierung (Michael Kugler)
61 41 Die Sprache der Maschinen (Norbert Barts)
95 13 Die Stellung der BMS in Europa (Wolfgang Slowik)
45 40 Die Telekommunikation im Bildungswesen
64 34 Die Top-Down-Lernstrategie (Norbert Barts)
66 78 Diskettenwerkzeuge (Peter Jager)
64 38 DO-SO-32 (Plus) (Franz Feichtl)
54 41 Ökologie des Waldes - Mykologie (Felix Kerl)
86 18 e-Content for Education (Christian Dorninger)
96 14 ED-Media 2005 (Wolfgang Seper)
102 ED-MEDIA-2004 Lugano (Wolfgang Seper)
49 49 EDU Select Handelspartner
58 26 edu? (Franz Fiala)
47 47 Österreichischer Mathematik Wettbewerb
58 102 Overhead-Folien (Franz Leutgob)
148 PABLOTOS WebShop (Eva Jimenez)
27 PC-Handwerk (Heinrich Wendler)
65 41 PCNEWS und Schule (Franz Fiala)
80 15 PCNEWS - Sonderdruck 09E-Learning (PCNEWS)
21 13 Physik oder Schmelzer, das ist hier die Frage (Walter Riemer)
64 Pisan 55m, Schmelzer? (Franz Feichtl)
80 15 Public Relations für Schulen (Werner Kugler)
86 2 Rechner der Arge Informatik (Andreas Schluderbacher)
15 1 Utilities
2 2 Utilities
15 27 Utilities
15 28 Utilities
15 3 Utilities
15 32 Utilities
45 4 Utilities
95 8 Schulhomepage Award 2005 (Christian Dorninger)
96 10 Schulhomepage Award 2005 (Christian Dorninger)
100 7 Schulhomepage Award 2006 verliehen (Christian Dorninger)
85 9 Schulinfomaterialien Österreich - Erfahrungen und Beispiele aus dem Unterricht (PCC)
37 33 Schulnetz (Fritz Knall)
40 31 Schulnetz (Christian Eckhart)
42 2 Schulnetz für Einsteiger (Gerald Kurz)
49 3 Schulnetz-NodeList
48 32 Schulnetz (Werner Illinger)
69 29 Erfolgreich Beworben - auf Englisch 2000 (Peter Balog)

70 37 Schweine Domino (Spielbox) (Silke Redl)
54 39 Seminar: Aufbruch in neue Lernwelten? (Wolfgang Hawlik)
89 23 Silicon Valley Europas (Attila Pausits)
22 Small is useful (Franz Fiala)
65 96 Software (Peter Jager)
66 Software für den Unterricht (Franz Horvath)
43 Spaziergang durch die CeBIT HOME (Anton Reiter)
37 78 Speziallehrgänge (Norbert Barts)
90 30 Spezielle Technik für Berufstätige (A. Weichselberger)
61 78 Sprachkurs Englisch (Martin Weissenböck)
37 78 Stellschicht für die Fachrichtungen Elektrotechnik, Elektronik und EDV
51 51 Strichführung des Systems 96 (Anton Reiter)
42 32 Studiengänge mit Fernstudienelementen im Sekundar- und Postsekundarbereich (Christian Dorninger)
65 45 Studien in Österreich (Norbert Barts)
52 30 StudyWorks! For Science, StudyWorks! For Maths (Eva Jimenez)
49 14 Tagungsprogramm (Anton Reiter)
65 94 Tastatur (Peter Jager)
24 14 TAUSEND FRAGEN SIND EIN JAHR... (Peter Prinz)
57 27 Tendenzen im berufsbildenden Schulwesen (Norbert Barts)
47 36 Terziärer Bildungsbereich in Österreich
11 32 TGM
45 24 TGM = HTBLVA Wien 20 + FHE Wien 20? (Franz Fiala)
96 9 TGMIST CISCO-Academy (Franz Tripolt)
83 8 TGM-Abend (Michael Kugler)
65 44 TQM live (Norbert Barts)
62 30 Training HTL-Start (Robert Seufert)
58 32 Trends in der Informatikausbildung (Norbert Barts)
80 30 Trill (Jürgen Giefing, Mark Adams, Stefan Mayrhofer)
78 18 Universitätslehrgang Medienpädagogik (Gerda Kyselova-Schiemmer)
82 11 Unterricht auf Lehren. pcc.at (Franz Fiala)
8 26 Unterrichts-Programme (Franz Streisselberger)
54 76 Utopia (Margit Polly)
43 85 VB-Computer-Camp (Edward Fleck)
76 21 Videoconferencing (Johann Günther)
20 Virtuelle Lehrpläne (Margit Polly)
45 26 Virtual Pascal 3.2. (Peter Heil)
87 63 VIT macht fit (Otto W. Maderdonner)
72 33 Vom Chaos zum interaktiven Lernmaterial (Thomas Kirchgast)
36 23 Vorschlag zur Rechtschreibreform
62 33 Warum und wann Neue Medien im Unterricht einsetzen? (Günther Wenzel)
74 Was ist los mit den HTLs? (Wolfgang Kugler)
64 74 Weblinks zum Thema (Peter Jager)
27 Webquest (Stefan Staiger)
42 2 Weiterbildung an der TH (Manfred Kreis)
90 15 Weibjahr der Physik 2005 (Christian Dorninger)
49 10 Webtextwerk „Jugend innovativ“
62 54 Wissenschaft man dokumentieren (Walter Riemer)
40 43 Win-Funktion Informatik (Herbert Paulis)
2 63 WING - der Wirtschaftsinformatik (Gerard Simon)
44 36 WinKlan (Franz Eichelberger)
45 69 WinKlan (Michael Kugler)
85 13 Wissen wird groß geschrieben... (Ulrike Müller)
27 WorldWide 2000 (Anton Reiter)
79 23 www.schulung.at (Margit Polly)
20 16 www.schulung.at (Martina Moosleitner)
48 43 Zertifizierte (Franz Fiala)
4 104 Zeugnissformulare (Franz Fiala)
36 36 Zur Didaktik elektronischer Medien (Roland Böckle)
46 32 Zweineue Schulbücher für Informatik (Peter Korecky)

58 70 Alleyway (Franz Fiala)
48 48 Alphabet (Anton Reiter)
48 41 CD-ROM "Empfehlenswerte Computer-Lernspiele" (Heidrun Strömeyer)
1 41 Chess-CES8 (Richard Neubauer)
58 95 Cabo Madness (Klaus Peterka)
49 49 Cammas & Conquer (Franz Eichelberger)
48 48 Computerspiele in der Grundschule (Gerard Simon)
64 64 Computerspiele schenken? (Jürgen Maad)
51 33 Das Microsoft Junior-Schulstudium (Werner Krause)
52 34 Das Mittelnachts-Spiel (Martin Schönhaicher)
36 Die kleine Tiger braucht ein Fahrrad (Markus Dietinger)
49 36 Die Fugger? (All Egghamilton)
49 37 Die Millionen Show (Martin Schönhaicher)
49 37 Die Siebzler? (Vern, vici, vici) (All Egghamilton)
50 105 Da-It Yourself Szenarien für den Flight Simulator 5 (Werner Krause)
10 27 Dokumentation zu Wintergames (Gerald Schlatter)
4 62 Ein Spiel für die Wintertage (Erich Pfalzmann)
47 48 Elite 3 (First Encounters) (All Egghamilton)
58 29 E-Mail-Spiele
10 26 Exodus: Ultima III (Gerald Schlatter)
50 50 Film ab Microsoft 30 Film Studio (Werner Krause)
68 48 Fritz 6 (Martin Schönhaicher)
2 71 Gato (Helmut Schluderbacher)
60 60 Gewinne der Millionen (Martin Schönhaicher)
58 60 Gewinner wie immer? (Werner Holler)
3 89 Jet (Werner Illinger)
83 KSpace (Thomas Weissenböck)
50 106 KIDPIX STUDIO (Werner Krause)
50 106 Kinder Software Ratgeber 2001 (Thomas Morawetz)
73 33 Kinder Software Ratgeber 2001 (Thomas Morawetz)
5 49 KING'S QUEST (Walter Neidhart)
68 49 Kiribats Kinderwelt (Fritz Eller)
58 73 Kompass (Eric Brenner, Alexander Gursky)
49 49 Letztin Vokaltrainer (Franz Eichelberger)
49 49 Laminieren-Revolution (Martin Schönhaicher)
49 35 Lernwege für die Kleinsten (Bäbel Pöck)
44 37 LIVING BOOKS (Eva Jimenez)
62 62 Microsoft Flight Simulator 2002 (Werner Krause)
61 61 Microsoft Flight Simulator (Markus Dietinger)
50 108 MS Flight Simulator 6.0 (Werner Krause)
36 36 Neanderthal (Katharina Simon)
59 59 Neuer Beruf (AGTK)
61 61 Nomad (Franz Eichelberger)
80 80 OnLine Abens geheimnisvolles Netzbuch (Anton Reiter)
49 49 PABLOTOS Spiele Gewinnspiel (Eva Jimenez)
36 36 Paulie Python (Walter Neidhart)
20 Pro Pinball - Fantastic Journey (Martin Schönhaicher)
49 49 PABLOTOS Spiele Gewinnspiel (Eva Jimenez)
49 49 PABLOTOS Spiele Gewinnspiel (Eva Jimenez)
58 58 WinKlan (Michael Kugler)
61 61 Wissens wird groß geschrieben... (Ulrike Müller)
62 54 Wissenschaft man dokumentieren (Walter Riemer)
40 43 Win-Funktion Informatik (Herbert Paulis)
2 63 WING - der Wirtschaftsinformatik (Gerard Simon)
44 36 WinKlan (Franz Eichelberger)
45 69 WinKlan (Michael Kugler)
85 13 Wissen wird groß geschrieben... (Ulrike Müller)
27 WorldWide 2000 (Anton Reiter)
79 23 www.schulung.at (Margit Polly)
20 16 www.schulung.at (Martina Moosleitner)
48 43 Zertifizierte (Franz Fiala)
4 104 Zeugnissformulare (Franz Fiala)
36 36 Zur Didaktik elektronischer Medien (Roland Böckle)
46 32 Zweineue Schulbücher für Informatik (Peter Korecky)
PCN Seite SOFTWARE
23 33 COSMIC-Software-Katalog
23 33 COSMIC-Software-Katalog
50 90 DISKETTENVERZEICHNIS
25 30 EXPERT SYSTEM SHELLS (Norbert Barts)
23 63 EXPERT SYSTEMS (Norbert Barts)
7 101 Geordnete Utilities (Franz Fiala)
12 3 German PD
46 Grafik-Shareware-Utilities (Stefan Sedlitz)
7 101 Inhaltsverzeichnis der Utilities
11 9 LUGU-Loosbackups User Group
11 24 PC-BLUE
11 24 PC-PSIG
22 6 PC-SIG (Helmut Schluderbacher)
20 9 PC-SIG numerisch (Helmut Schluderbacher)
30 7 PC-SIG systematisch (Helmut Schluderbacher)
37 42 PC-SIG "Kartell" (Andreas Zandomeni)
37 51 PC-Software für BITX (Gerard Zedek-Eysenberg)
37 51 PC-Software für Chemiker (Kurt Varnauz)
11 1 PD allgemein
11 2 PD detailliert
11 1 PD Fragen
11 34 PD geordnet
16 39 PD geordnet
11 2 PD Lieferanten
11 11 PD Sammlungen
11 36 PD Top 100
11 36 PD undro-to-ro
11 19 PD-Disketten
16 29 PD-Verzeichnis E, X
16 29 PD-Verzeichnis PC-SIG
1 61 Programm DRUCK (Franz Fiala)
5 40 Programm EV
14 37 Programm SYSTEMEST
30 18 Programm zum automatischen Einspielen von Cept-Seiten und Telesoftware (Helmut Schlögl)
31 17 Programmarten (Franz Fiala)
31 15 Programme für BITX-Datei: Mitgliederverwaltung (Helmut Schlögl)
35 32 Public-Domain-Shareware-Freeware (Klaus Groner)
27 10 Public-Domain auf CD-ROM (Walter Waldner)
31 5 Public-Domain-Software (Franz Fiala)
8 5 Shareware
3 49 Software direkt aus USA (Franz Fiala)
7 184 Turbo-Pascal Utilities (Franz Fiala)
11 16 TUGUB User Group
15 1 Utilities
2 2 Utilities
15 27 Utilities
15 28 Utilities
15 3 Utilities
15 32 Utilities
45 4 Utilities
95 8 Schulhomepage Award 2005 (Christian Dorninger)
96 10 Schulhomepage Award 2005 (Christian Dorninger)
100 7 Schulhomepage Award 2006 verliehen (Christian Dorninger)
85 9 Schulinfomaterialien Österreich - Erfahrungen und Beispiele aus dem Unterricht (PCC)
37 33 Schulnetz (Fritz Knall)
40 31 Schulnetz (Christian Eckhart)
42 2 Schulnetz für Einsteiger (Gerald Kurz)
49 3 Schulnetz-NodeList
48 32 Schulnetz (Werner Illinger)
69 29 Erfolgreich Beworben - auf Englisch 2000 (Peter Balog)

58 70 Alleyway (Franz Fiala)
48 48 Alphabet (Anton Reiter)
48 41 CD-ROM "Empfehlenswerte Computer-Lernspiele" (Heidrun Strömeyer)
1 41 Chess-CES8 (Richard Neubauer)
58 95 Cabo Madness (Klaus Peterka)
49 49 Cammas & Conquer (Franz Eichelberger)
48 48 Computerspiele in der Grundschule (Gerard Simon)
64 64 Computerspiele schenken? (Jürgen Maad)
51 33 Das Microsoft Junior-Schulstudium (Werner Krause)
52 34 Das Mittelnachts-Spiel (Martin Schönhaicher)
36 Die kleine Tiger braucht ein Fahrrad (Markus Dietinger)
49 36 Die Fugger? (All Egghamilton)
49 37 Die Millionen Show (Martin Schönhaicher)
49 37 Die Siebzler? (Vern, vici, vici) (All Egghamilton)
50 105 Da-It Yourself Szenarien für den Flight Simulator 5 (Werner Krause)
10 27 Dokumentation zu Wintergames (Gerald Schlatter)
4 62 Ein Spiel für die Wintertage (Erich Pfalzmann)
47 48 Elite 3 (First Encounters) (All Egghamilton)
58 29 E-Mail-Spiele
10 26 Exodus: Ultima III (Gerald Schlatter)
50 50 Film ab Microsoft 30 Film Studio (Werner Krause)
68 48 Fritz 6 (Martin Schönhaicher)
2 71 Gato (Helmut Schluderbacher)
60 60 Gewinne der Millionen (Martin Schönhaicher)
58 60 Gewinner wie immer? (Werner Holler)
3 89 Jet (Werner Illinger)
83 KSpace (Thomas Weissenböck)
50 106 KIDPIX STUDIO (Werner Krause)
50 106 Kinder Software Ratgeber 2001 (Thomas Morawetz)
73 33 Kinder Software Ratgeber 2001 (Thomas Morawetz)
5 49 KING'S QUEST (Walter Neidhart)
68 49 Kiribats Kinderwelt (Fritz Eller)
58 73 Kompass (Eric Brenner, Alexander Gursky)
49 49 Letztin Vokaltrainer (Franz Eichelberger)
49 49 Laminieren-Revolution (Martin Schönhaicher)
49 35 Lernwege für die Kleinsten (Bäbel Pöck)
44 37 LIVING BOOKS (Eva Jimenez)
62 62 Microsoft Flight Simulator 2002 (Werner Krause)
61 61 Microsoft Flight Simulator (Markus Dietinger)
50 108 MS Flight Simulator 6.0 (Werner Krause)
36 36 Neanderthal (Katharina Simon)
59 59 Neuer Beruf (AGTK)
61 61 Nomad (Franz Eichelberger)
80 80 OnLine Abens geheimnisvolles Netzbuch (Anton Reiter)
49 49 PABLOTOS Spiele Gewinnspiel (Eva Jimenez)
36 36 Paulie Python (Walter Neidhart)
20 Pro Pinball - Fantastic Journey (Martin Schönhaicher)
49 49 PABLOTOS Spiele Gewinnspiel (Eva Jimenez)
49 49 PABLOTOS Spiele Gewinnspiel (Eva Jimenez)
58 58 WinKlan (Michael Kugler)
61 61 Wissens wird groß geschrieben... (Ulrike Müller)
27 WorldWide 2000 (Anton Reiter)
79 23 www.schulung.at (Margit Polly)
20 16 www.schulung.at (Martina Moosleitner)
48 43 Zertifizierte (Franz Fiala)
4 104 Zeugnissformulare (Franz Fiala)
36 36 Zur Didaktik elektronischer Medien (Roland Böckle)
46 32 Zweineue Schulbücher für Informatik (Peter Korecky)
PCN Seite SYSTEM
59 42 "GHT NICHT" - gibt's nicht? (Fritz Eller)
50 50 "ZIP-KIT 98" (Martin Weissenböck)
7 28386
56 78 Fragen zu Windows 95 (Fritz Eller)
1 348087-Tent
44 59 8086/ Pentium Assembly (Walter Riemer)
10 3 A20 Gate (Dominik Schierer)
57 42 AI (Norbert Barts)
89 29 An Apple a day keeps the doctor away (Richard Seidl)
2 98 Anwendung der Druckmodule (Roland Smetana)
66 98 AON-Complete & Linux (Heimo Schön)
66 112 Antiretrovirale (Andreas Haumer)
39 59 ASCII-Textformat (Franz Fiala)
2 100 ASCII-Zeichentabelle
5 53 AT-BIOS-KONFIGURIEREN (Gerald Schlatter)
56 89 ATBUS (Herbert Sommerer)
65 49 Aufnahmefunktion bei Digital-Commodore (Hermann Hummer)
10 12 AUSWAHL IN BATH-DAT (Robert Srovatka)
18 18 AUTO OASIS (Robert Srovatka)
26 16 AUTOEXEC.BAT und CONFIG.SYS für MS-DOS 5.0 (Josef Melchard)
73 29 BackupExec (Thomas Morawetz)
73 29 BackupExec (Thomas Morawetz)
66 104 bash-shell (Michael Kugler)
5 73 BASIC mit EGA-Karte
15 31 BASIC-Tools
7 206 Batch-Utilities (Arnulf Krebs)
73 35 B&T-eBanking nach neuerlicher Änderung des Page-Aufbaus (Walter Riemer)
26 44 Bekhillsatz 8086/286 (mini)
26 44 Bekhillsatz 8086/286 (mini)
47 47 Bekhillsatz Sie++ (Robert Hoschke)
56 73 Benchmark und Systemanalyse CD-ROM (Gerald List)
68 45 BeOS (Mario Tilly)
55 20 Betriebssystem-DOS-Windows (Christian Zähler)
93 A26 Betriebssysteme - Clustering (Franz Fiala)
93 A26 Betriebssysteme - Datenkommunikation (Christian Zähler)
93 A26 Betriebssysteme - Festplattenverwaltung (Christian Zähler)
93 A26 Betriebssysteme - Grundlagen (Christian Zähler)
93 A26 Betriebssysteme - Inhabereigenschaften (Christian Zähler)
93 A26 Betriebssysteme - ISDN und ADSL (Christian Zähler)
93 A26 Betriebssysteme - Windows Server 2003 (Christian Zähler)
93 A26 Betriebssysteme - Windows XP (Christian Zähler)
8 54 Bildschrim-Verschönerung durch Software (Paul Kostal)
56 89 BIOS data (Herbert Sommerer)
6 67 BIOS-EPROM
14 32 BIOS-EPROM im AT verändert (Franz Fiala)
2 79 BIOS-Gewandigkeitvergleich (Michael Zacher)
56 89 Boot Procedure (Herbert Sommerer)
4 1400 Booten vom EPROM (Franz Winkler)
66 106 C++-Programmierer (August Hürandl)
56 89 Cables (Herbert Sommerer, Herbert Sommerer, Herbert Sommerer)
33 16 Cache oder nicht Cache?
49 49 CACHE, das wahre Wunder? (Robert Berthold)
69 49 Caldera LINUX 2.3 (Thomas Morawetz)

http://lpcnews.at/?id=kapitel

PCNEWS.AT

