

# Jahresinhaltsverzeichnis

## Peeker 1/84 bis 12/85

Das nachfolgende Jahresinhaltsverzeichnis ist nach Heften und innerhalb der Hefte nach Rubriken gegliedert. Ein gesonderter Textfile mit einem Suchprogramm für Apple II+, IIe und IIc ist auf der Peeker-Sammeldisk # 12 enthalten. Das Sachprogramm wird mit RUN WORD.SUCHER gestartet.

### Rubriken

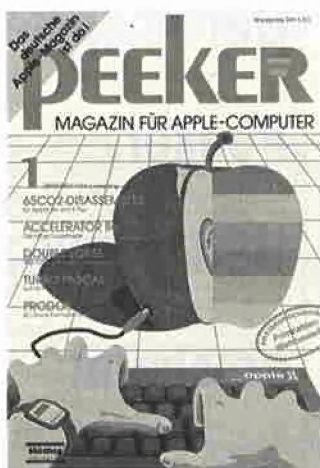
Applesoft  
Assembler  
Buch  
CP/M  
DOS 3.3  
Drucker  
Grafik  
Händler-Profil  
Hardware  
Hobby  
Leserbriefe  
Kurzbericht  
Macintosh  
MBASIC  
Nachtrag  
Pascal  
ProDOS  
Produkt  
Recht  
Schule  
Telekommunikation  
Test  
Turbo  
Vermischtes

Teil 1: Double Lores. Ulrich Stiehl, 1/84/32  
Drucker: Hires-Grafik-Dump für Epson-drucker, Jürgen und Dieter Geiß, 1/84/40  
Turbo: Turbo-Pascal Schritt für Schritt, Dr. Ekkehard Kaier, 1/84/51  
ProDOS: ProDOS-Patch für geänderte F8-ROMs, Ulrich Stiehl, (Ergänzung 2/84/10) 1/84/54  
ProDOS: Patch für ProDOS.INIT 80 Spuren, Hans-Georg Hüneke, 1/84/56  
Hobby: Wer ist der Schnellste? Primzahlen-Preisausschreiben, 1/84/58  
Vermischtes: Hinweise für Autoren, 1/84/62  
Produkt: Individuelle Zeichensätze für Matrixdrucker (DMP-Charger), 1/84/63  
Produkt: AFC-Tastatur mit Maus für Apple, 1/84/63  
Produkt: Copy Killer (Kopierschutzsystem), 1/84/64  
Produkt: Sony-Laufwerke von Ueding, 1/84/64  
Produkt: 65C02 + Accelerator: Wer liefert was? 1/84/64  
Produkt: Bidirektionaler Datenverkehr zwischen Apple und Brother-Typenrad-schreibmaschine, 1/84/64  
Buch: Apple DOS 3.3, 1/84/65  
Buch: Mathematische + Wissenschaftliche Programme in Basic, 1/84/65  
Buch: Statistik in Basic, 1/84/65  
Buch: Apple II leicht gemacht, 1/84/65

Telekommunikation mit Modem, Matthias Pohl, 2/84/36  
Applesoft: Ampersand macht's möglich, INSTRING-Befehl in Applesoft, Dr. Jürgen B. Kehrel, 2/84/40  
Applesoft: IF-THEN-ELSE-Befehl simuliert in Applesoft, Franz-Josef Hüskens, 2/84/48  
Applesoft: Wie man Arrays löscht, Christiane Breit und Thomas Schneyer, 2/84/51  
Macintosh: Microsoft Basic leicht gemacht, Teil 1: Operanden und Operatoren, Pit Capitain, 2/84/54  
Test: Gestochen scharf, Die Videokarte UltraTerm für den Apple II, Dieter und Jürgen Geiß, 2/84/60  
Hardware: Prometric, Ein Apple-Kompatibler mit 65C02C, Ulrich Stiehl, 2/84/64  
Test: S.A.M. The Software Automatic Mouth oder wie man den Apple zum Sprechen bringt, Ralf Augspurger, 2/84/66  
Händler-Profil: r + r elektronik, 2/84/69  
Hobby: Die Gewinner des Primzahlen-Wettbewerbs, 2/84/70  
Vermischtes: Hinweise für Autoren, 2/84/72  
Test: Diskettenlaufwerke für ProDOS im Test, Ulrich Stiehl, 2/84/74  
Produkt: Atari-Joystick und Apple, 2/84/75  
Produkt: MacLabel, 2/84/75  
Produkt: CTS-Mineralöl, 2/84/75  
Buch: BASIC Übungen für den Apple, 2/84/76  
Buch: Bücher für Elektronik + Computer, 2/84/76  
Buch: Schulsoftware-Katalog, 2/84/76  
Buch: The Apple in your hand, 2/84/76  
Buch: Apple II Tips & Tricks, 2/84/76  
Buch: Apple ProDOS für Aufsteiger (Band 1), 2/84/78  
Buch: Apple Maschinsprache, 2/84/78  
Buch: Apple Assembler, 2/84/78  
Buch: PandoSoft-Katalog, 2/84/78

### Heft 1-2/85

DOS 3.3: Poor Man's RAM-Disk, RAM-Disk-Driver für die Language Card, Ulrich Stiehl, (Ergänzung 6/85/69) 1-2/85/8  
Technik: Die RAM-Karten von IBS, Mit Quellcode eines RAM-Disk-Drivers, Ulrich Stiehl, 1-2/85/18  
ProDOS: QUICKCOPY, Ein schnelles ProDOS-Kopierprogramm für 35-80 Spuren, Ulrich Stiehl, 1-2/85/22  
ProDOS: ProDOS und „Kompatible“, Ein allgemeines Patch-Programm, Arne Schäpers, (Berichtigung in Leserbrief 10/85/69) 1-2/85/31  
Applesoft: Müllabfuhr wie ein Blitz, Eine ultraschnelle Garbage-Collection-Routine, Harald Grumser, (Berichtigung 8/85/70) 1-2/85/32  
Assembler: Speichern Sie den Bildschirm ab! Organisation des 40-Z/2-Apple- und des 80-Z/2-Videx-Bildschirms, Dr. Jürgen B. Kehrel, 1-2/85/42  
MBASIC: Lohn- und Einkommensteuer 1984, Ein umfassendes CP/M-MBASIC-Programm, Volker Duske, 1-2/85/45  
Pascal: Pascal-Directory unter der Lupe, Dieter Geiß, 1-2/85/64  
Pascal: GETPAS: Konvertierung von Pascal- in DOS-Textfiles, Ulrich Stiehl, 1-2/85/68  
Pascal: GETDOS: Konvertierung von DOS- in Pascal-Textfiles, Jürgen Geiß, 1-2/85/70  
Macintosh: Ikonen und Deixis oder die Philosophie des Macintosh, Ulrich Stiehl, 1-2/85/74  
Macintosh: Microsoft Basic leicht gemacht, Teil 2: Funktionen und Programmsteuerbefehle, Pit Capitain, 1-2/85/78  
Telekommunikation: Weltweite Datenübertragung mit dem WS 2000, Ein Universalmodem für alle Normen, Matthias Pohl, 1-2/85/84  
ProDOS: Applesoft-Editor-Macros, Ein Quickie für den PRODOS.EDITOR, Ulrich Stiehl, 1-2/85/86  
Test: Exbasic Level II im Test, Eine Basic-Erweiterung bringt Sie ins Staunen, nicht nur positiv, Dr. Jürgen B. Kehrel, 1-2/85/88  
Vermischtes: Hinweise für Autoren, 1-2/85/92  
Buch: Das Buch zum Apple II, 1-2/85/93  
Buch: Programmierung des 6502, 1-2/85/93  
Buch: 6502 Anwendungen, 1-2/85/93  
Buch: Apple II ROM Listing, 1-2/85/93  
Buch: Fortgeschrittene 6502 Programmierung, 1-2/85/94  
Buch: Macintosh Benutzerhandbuch, 1-2/85/94  
Produkt: Doppel-Parallelinterface mit RAM oder EPROM, 1-2/85/96  
Produkt: Modula-2 für den Macintosh, 1-2/85/96



### Heft 1/84

Hardware: Der neue 65C02-Prozessor, Ulrich Stiehl, 1/84/6  
Assembler: 65C02-Disassembler für Apple IIe und II Plus, Ulrich Stiehl, 1/84/14  
Hardware: Accelerator IIe, Die neue Superkarte, Ulrich Stiehl, 1/84/19  
Applesoft: Applesoft simuliert Turtle Graphic, Harald Grumser, (Ergänzung 2/84/10) 1/84/26  
Grafik: Wie man die Grafik verdoppelt,



### Heft 2/84

Leserbriefe: 2/84/8  
ProDOS: ProDOS für Anfänger, Teil 1: Was ist ProDOS? Ulrich Stiehl, 2/84/12  
ProDOS: Was Geschäftsleute vom PRODOS-FILER wissen sollten, Ulrich Stiehl, 2/84/20  
Grafik: Wie man die Grafik verdoppelt, Teil 2: Double Hires, Karl-Walter Bott, 2/84/24, Vgl, 1/84/32  
Telekommunikation: Modems kommen in Mode, Praktische Ratschläge für die



Produkt: 64K-Karte für Iie, 1-2/85/96  
 Produkt: Staub und Schmutz auf Computer und Tastatur? 1-2/85/97  
 Produkt: TempoHexe „SpeeDemon“ 65C02C-Prozessorkarte, 1-2/85/97  
 Produkt: Lohn- und Gehaltsabrechnung, 1-2/85/97  
 Produkt: Lotus – Jazz, ein multifunktionales Software-Paket, 1-2/85/97  
 Produkt: Branchenprogramm Reisebüro, 1-2/85/97  
 Produkt: UCSD p-System für den Macintosh, 1-2/85/97  
 Produkt: STATEX für Bildschirme, 1-2/85/97  
 Produkt: Computerunterstütztes Lernen, 1-2/85/99  
 Produkt: Mailmerger für AppleWorks, 1-2/85/99  
 Vermischtes: Apple User Club Austria, 1-2/85/99  
 Vermischtes: Apple-Diebe am Werk, 1-2/85/99

Ulrich Stiehl, 3/85/66  
 Test: Double-Hires-Grafik-Programme, Doublestuff Plus, Thomas Bühner, 3/85/70  
 Test: Double-Hires-Grafik-Programme, Superplot, Anmerkung von Ulrich Stiehl, 3/85/70  
 Test: Hardbreaker und Softbreaker oder wie man Programme „entschützt“, Ulrich Stiehl, 3/85/72  
 Produkt: Beliebte Apple-Spiele, 3/85/73  
 Test: Memdos Junior, Ein neues Betriebssystem für den Apple II, Dr. Jürgen B. Kehrel, 3/85/75  
 Test: CP/M-Karte für den Apple IIc, Dr. Jürgen B. Kehrel, 3/85/75  
 Test: HOCO-Masterlock, Arne Schäpers, 3/85/76  
 Leserbrief: 3/85/77  
 Vermischtes: Große Pecker-Umfrage, 3/85/78

Kurzbericht: Auf dem Abstellgleis: Steve Wozniak, 4/85/68  
 Kurzbericht: AUGÉ und Apple-München, 4/85/68  
 Kurzbericht: Ergänzungen zu „ProDOS für Aufsteiger“, Bd. 1, Arne Schäpers, 4/85/69  
 Kurzbericht: ProDOS-Bücher und -Aufsätze 4/85/69  
 Kurzbericht: Apple-Bücher im Preisvergleich, 4/85/70  
 Applesoft: INALL.INPUT für DOS/ProDOS, (Berichtigung 5/85/50) 4/85/70, Leserbrief: 4/85/72  
 Test: Mailmerger und Appleworks, Ulrich Stiehl, 4/85/73  
 Test: Erphi-Controller, Eine kompatible Erweiterung, Harald Grumser, 4/85/75  
 Produkt: INTERTEXT, Internationale Textautomation mit dem Apple IIe, 4/85/76  
 Applesoft: SCREEN80.SAVER, Ulrich Stiehl 4/85/76  
 Produkt: Akustikkoppler AK 300, 4/85/77  
 Produkt: Akustikkoppler dataphon s-21-d, 4/85/77  
 Produkt: Parallelportkarte für Apple II, 4/85/77

ProDOS: Block-Tracer für ProDOS, Ulrich Stiehl, 5/85/51  
 ProDOS: FORMAT-Befehl für ProDOS, Ulrich Stiehl, 5/85/56  
 Kurzbericht: Neologismen in der Computersprache, Ulrich Stiehl, 5/85/60  
 Kurzbericht: Kopierschutz für den Apple II, Matthias Greve, 5/85/61  
 Kurzbericht: Apple-Kompatible, Hans-Kurt Kuhn, 5/85/66  
 Vermischtes: Hotline, 5/85/68  
 Leserbrief: 5/85/70  
 Applesoft: RANDOM.DEMO, Random-Zahlen-Generator, Ulrich Stiehl, 5/85/69  
 Applesoft: COLUMN80.DEMO, VTAB-HTAB-Demo, Ulrich Stiehl, 5/85/69  
 Test: Slim-Line-Laufwerk von Chinon, 5/85/71  
 Test: Druckerumschaltung per Knopfdruck, 5/85/71  
 Test: The Last Disk-Utility, Ein umfangreicher Disketteneditor, Harald Grumser, 5/85/72  
 Assembler: Tabelle der Interpreter- und Monitor-Adressen, 5/85/72



## Heft 3/85

Technik: Der Apple II als persönliches Ingenieurwerkzeug, Dipl.-Ing. Bernd Worms, 3/85/6  
 Hardware: Aufbau und Funktion von Diskettensystemen, Dipl.-Ing. Gerhard Berg, 3/85/10  
 Schule: Testgenerator für Legastheniker, Dr. Wolfgang Kersken, 3/85/22  
 Schule: Höhere Präzision bei den vier Grundrechenarten, Konrad Steinmeier, 3/85/30  
 CP/M: Wordstar-Transfer-Refiner, Konvertierung von CP/M-Wordstar in DOS-Applewriter-Textfiles, Dr. Jürgen B. Kehrel, 3/85/35  
 Vermischtes: Apple-Hotline, Ulrich Stiehl, 3/85/35  
 CP/M: GETCPM: Konvertierung von CP/M- in DOS-Textfiles, Applesoft-Version, Thomas Fink, 3/85/43  
 Macintosh: Die Maske fällt und Mecki seh' ich nun, entblößt von allen Reizen, Der Macintosh im Leistungstest, Ulrich Stiehl, 3/85/44  
 Hobby: Geschwindigkeit ist keine Hexerei, Erastosthenes erneut betrachtet, Michael G. Schneider, 3/85/56  
 Test: Pascal 1.2 Evolution statt Revolution, Claus Rautenstrauch, (Ergänzung 10/85/60) 3/85/65  
 Hardware: Accelerator-Karte abstellen,



## Heft 4/85

Recht: Knock, Knock! Who's there? Software und Kopierrecht, Ulrich Stiehl, 4/85/6  
 Grafik: Graf-quattro, Künstlerische Grafik für jedermann, Teil 1: Wie ein Supereditor entsteht, Nino G. Barbieri, 4/85/14  
 Applesoft: Menü-Generator für den Apple II, Dr. H. Kersten, 4/85/20  
 Assembler: Makros für die neuen Befehle des 65C02, Dipl.-Oec. Edgar Meyzis, 4/85/30  
 Drucker: SCREEN80, 80-Z/Z-Bildschirm-Dump, Ulrich Stiehl, 4/85/33  
 Telekommunikation: Terminal-Programm für den Apple II, Andreas Lecreux, (Ergänzung 6/85/72) 4/85/34  
 ProDOS: ProDOS für Anfänger, Teil 2: Das definitorische Grundgerüst, Ulrich Stiehl, 4/85/41  
 ProDOS: Trace-Bug, 4/85/46  
 ProDOS: PRODOS.READER, 4/85/46  
 Pascal: Apples Maus lernt jetzt auch Pascal, Jürgen Geiß, 4/85/48  
 CP/M: CP/M für Einsteiger, Jörg Lange, 4/85/59  
 Macintosh: Microsoft Basic leicht gemacht, Teil 3: Die Ein- und Ausgabe, Pit Capitain, 4/85/63  
 Händler-Profil: Orgasoft plant für die Zukunft, 4/85/67



## Heft 5/85

DOS 3.3: Der File-Manager des DOS 3.3, Harald Grumser, 5/85/6  
 Hardware: Balfer-Interface, RAM-Disk-Driver für Apple IIe, Ulrich Stiehl, 5/85/12  
 Grafik: PLOT 2.0, Ein komfortabler Funktionsplotter, Hans-Martin Eng, (Berichtigung 9/85/69) 5/85/17,  
 Grafik: CONVERT560, Konvertierungsroutine für Double-Hires-Drucker-Dump, Marc von Woerkm, 5/85/25  
 Assembler: Disassembler für „geheime“ 6502-Opcodes, Christoph Bregler, 5/85/31  
 Pascal: Transzendente Funktionen in Pascal, Dieter Geiß, 5/85/35  
 CP/M: Das CP/M-Directory näher beleuchtet, Der Aufbau von 16-Sektor-CP/M-Disketten, Dr. Jürgen B. Kehrel, 5/85/39  
 Macintosh: Apple-II-Monitor für den Mac, Wie zu Wozniaks Zeiten, Pit Capitain, 5/85/41  
 Applesoft: INPUT für alle Fälle, Tastatur – DOS – ProDOS, Harald Grumser, 5/85/50



## Heft 6/85

Grafik: Graf-quattro, Teil 2: Schneller als der Schall, Nino G. Barbieri, (Ergänzung 10/85/69) 6/85/6  
 Grafik: Das Farbbit, Pseudo-Double-Hires auf dem Apple II Plus, H.-D. Siwert, 6/85/16  
 Grafik: Superdump, Das universelle Hires-Grafik-Dump-Programm, Jürgen Geiß, (Ergänzung 8/85/50) 6/85/22  
 Drucker: Hardcopy auf Olympia ESW 100 RO, Ein Typenradrunder wird grafikfähig, Ralf Messens, 6/85/34  
 Technik: Fourier-Analyse, Peter Walber, (Berichtigung 9/85/69) 6/85/38  
 Applesoft: Applesoft-Erweiterungen, Eine Sammlung von Ampersand-Routinen, Markus Enzinger, 6/85/43  
 Pascal: RAM-Disk-Driver für Pascal 1.1, Michael Schröter, (Berichtigung 7/85/52) 6/85/48  
 ProDOS: ProDOS, Theorie und Praxis, Ulrich Stiehl, 6/85/52  
 CP/M: Apple-CP/M, Mit einem RAM-Disk-Driver für die 64K-Karte, Karl-Walter Bött, 6/85/55  
 Hobby: SOLITAIRE und wie man es löst, Stefan Maas, 6/85/64  
 Leserbrief: 6/85/69  
 Kurzbericht: Wie gibt man Maschinen-

programme ein? 6/85/70  
 Kurzbericht: An Ear to the Ground. Ulrich Stiehl  
 Test: Extended Graphic System. Dr. Jürgen B. Kehrel. 6/85/71  
 Nachtrag: Terminal-Programm für die Super-Serial-Card. Andreas Lecreux. 6/85/72  
 Test: Diversi-DOS 4-C. Rudolf Rötering. 6/85/72  
 Vermischtes: Diversi-DOS 2-C auf Peeker-Sammeldiskette #6. (Ergänzung 10/85/69) 6/85/74  
 Test: Laser II ze. Harald Grumser. 6/85/75  
 Test: Typenradschreibmaschine Brother CE 50. Rainer Gerdes. 6/85/76  
 Test: Editierhilfen für den Apple. Franz-Josef Hüskens. 6/85/77  
 Test: Lernprogramme von INTUS. Dr. Jürgen B. Kehrel. 6/85/78



### Heft 8/85

Technik: Testprogramm für Apple-II-Diskettensysteme. Analyse von Disketten, Laufwerk und Controller. Dipl.-Ing. Gerhard Berg. 8/85/6  
 ProDOS: ProDOS für Anfänger. Teil 3: Geheimnisse von BSAVE und BLOAD. Ulrich Stiehl. 8/85/18  
 Grafik: Graf-quattro. Teil 3: Tricks über Tricks. Nino G. Barbieri. 8/85/24  
 Grafik: Double-Lores-Applesoft-Erweiterungen. Karl-Walter Bott. 8/85/32  
 CP/M: AdreBverwaltungsprogramm mit dBASE II. Ing. (grad.) Ernst Fischer. (Ergänzung 10/85/21) 8/85/40  
 CP/M: Wordstar druckt internationale Zeichensätze. Frei definierte Sonderzeichen auf dem FX-80 nutzen. Dipl.-Ing. H.A. Rohrbacher. 8/85/45  
 Pascal: Tips und Tricks in Pascal, Teil 1: Die versteckte Prozedur „ldsearch“ oder wie man Schlüsselwörter halbfett druckt. Dieter Geiß. 8/85/48  
 Nachtrag: SUPERDUMP und Apple IIc. 8/85/50  
 Assembler: Assembler-Pseudo-Opcode-Referenztafel. Dr. Jürgen B. Kehrel. 8/85/51  
 Assembler: Fakultäten. Roland und Manfred Fietkau. 8/85/56  
 Macintosh: Microsoft Basic leicht gemacht. Teil 4: Die Grafik, Pit Captain. 8/85/60  
 Hobby: Grafik-Demonstrationen. Ralf Knoke. 8/85/67  
 Kurzbericht: Applepreise = Mondpreise? Ulrich Stiehl. 8/85/67  
 Nachtrag: Diversi-DOS 2-C. 8/85/68  
 Hobby: Zeichenjagd. Ein Einzeliler. Hans-Peter Lendle. 8/85/69  
 Test: Die Polaroid-Foto-Systeme. Thomas Bühner und Prof. Dr. Klaus Hausmann. 8/85/71  
 Produkt: Das Bildverarbeitungssystem MAGIC. 8/85/74  
 Kurzbericht: Siemens entdeckt neue Primzahl. 8/85/74  
 Produkt: TRICARD – Multifunktionskarte für Apple IIe. 8/85/74  
 Produkt: Copy-Killer jetzt in deutsch. 8/85/76  
 Produkt: Microfloppy mit 2 x 1 MByte. 8/85/76  
 Test: ProDOS-Debugger BUGBYTER. Dr. Jürgen B. Kehrel. 8/85/76  
 Test: Beagle Graphics. Rolf W. Becker. 8/85/77



### Heft 9/85

Recht: Ave auctor, plagarii te salutant. Software und Zitatrecht. Ulrich Stiehl. 9/85/6  
 Recht: Urheberrechtsnovelle. Ulrich Stiehl. 9/85/11  
 DOS 3.3: Ein neues FID für DOS 3.3. Mit Auto-FID für RAM-Disk-Besitzer. Harald Grumser. 9/85/12  
 ProDOS: ProDOS-Fastboot oder wie man ProDOS in 6 Sekunden bootet. Arne Schäpers. Nach einer Idee von Ulrich Stiehl. 9/85/20  
 Hardware: Super-HGR für NEC- und ITOH-Drucker. Rainer Hammerschmidt. 9/85/30  
 Applesoft: Umwandlung in Großbuchstaben. Harald Grumser. 9/85/31  
 Assembler: Flag Monitor. Eine Taktzähler-Utility. Michael G. Schneider. 9/85/32  
 Pascal: Tips und Tricks in Pascal, Teil 2: Kann man den P-Code optimieren? Dieter Geiß. 9/85/40  
 MBASIC: MBASIC für den Applesoft-Profi. Jörg Lange. 9/85/48  
 Hobby: Pascal-Preisausschreiben. Die Gewinner. 9/85/58  
 Händler-Profil: HIB. Der Computerladen in Nürnberg. 9/85/59  
 Test: Erfahrungsbericht OPERATOR I. Rainer Hammerschmidt. 9/85/60  
 Test: Die OPERATOR IIe. Harald Grumser. 9/85/60  
 Test: Dazzle Draw und Mousepaint. Dieter Charchot. 9/85/61  
 Test: DMP-Charger – eigene Zeichensätze auf dem Matrixdrucker. Harald Grumser. 9/85/62  
 Test: Apple II/IIe Assembler-Kurs. Dr. Jürgen B. Kehrel. 9/85/62  
 Test: Deutsche Sprachausgabe für den Apple. Harald Grumser. 9/85/63  
 Kurzbericht: 512K für Apple III. 9/85/64  
 Kurzbericht: Apple IIe-Emulation für Apple III. 9/85/64  
 Kurzbericht: Lisa/Mac-Screenswitcher. 9/85/64  
 Kurzbericht: 640K-Drive für IIc. 9/85/64  
 Kurzbericht: Apple-Paketpreise. 9/85/64  
 Kurzbericht: Apple-Geschichte. 9/85/64  
 Kurzbericht: Mactablet. 9/85/64  
 Kurzbericht: Macpack. 9/85/64  
 Kurzbericht: Incircuit-Emulator. 9/85/64  
 Kurzbericht: Erno Unibox. 9/85/65



### Heft 7/85

Hobby: Pyramid Pitty. Ein Reaktionsspiel. Michael Matzat. 7/85/6  
 Technik: Die AP33-Megawarp-RAM-Karte. Mit einem RAM-Disk-Driver für ProDOS. Ulrich Stiehl. 7/85/8  
 Technik: FORMATTER. Ein universelles Formatierungsprogramm. Arne Schäpers. (Ergänzung 9/85/69) 7/85/20  
 Technik: Bit-Editor. Zeichensatz-EPROMs für die Videx-Karte. Joachim Klamt. 7/85/29  
 Assembler: 6502 leicht gemacht. Ulrich Stiehl. 7/85/33  
 Nachtrag: Nachtrag zum Pascal-RAM-Disk-Driver. 7/85/52  
 CP/M: Wordstar mit allen FX-80-Schriftarten. Dipl.-Ing. H.A. Rohrbacher. 7/85/57  
 Hobby: Pascal-Preisausschreiben. 7/85/62  
 Kurzbericht: No Orchids für Miss Lisa. Lisa und die Folgen. Ulrich Stiehl. 7/85/67  
 Assembler: Hex-Dez-Konvertierung für 32-Bit-Zahlen. Harald Grumser. 7/85/69  
 Assembler: Vorlesestunde. Apple und S.A.M., ein hilfreiches Gespann. Dr. Jürgen B. Kehrel. 7/85/71  
 Leserbrief: 7/85/73  
 Test: MEGACORE. Festplatte mit 10 MBytes. Harald Grumser. 7/85/76  
 Test: Star Delta-10 und Grafstar-Interface. Karl-Walter Bott. 7/85/77

Kurzbericht: Apple-Kompatibler MK II. 9/85/65  
 Kurzbericht: 20M-Festplatte für Mac. 9/85/65  
 Kurzbericht: Appletalk für Macintosh. 9/85/65  
 Kurzbericht: Apple-Schul-Programm AULA. 9/85/65  
 Kurzbericht: Laserwriter von Apple. 9/85/65  
 Kurzbericht: Design-Preise für Apple IIc. 9/85/65  
 Kurzbericht: Spooler für Epson-Drucker. 9/85/65  
 Kurzbericht: Transfer II Terminalprogramm. 9/85/65  
 Kurzbericht: Druckertisch. 9/85/66  
 Kurzbericht: Notstromaggregat. 9/85/66  
 Leserbrief: 9/85/66  
 Vermischtes: Paul Lutus im ZDF. 9/85/68  
 Vermischtes: Visicalc eingestellt. 9/85/68  
 Vermischtes: Pyramid Pitty als Hex-Dump? 9/85/68  
 Nachtrag: Fourier-Analyse. 9/85/69  
 Nachtrag: Formater. 9/85/69  
 Nachtrag: PLOT 2.0. 9/85/69  
 Kurzbericht: Pressestimmen zur Wirtschaftslage von Apple. 9/85/69



### Heft 10/85

Grafik: Graf-quattro. Teil 4: Der Grafik-Editor. Nino G. Barbieri. 10/85/6  
 Grafik: Applesoft-Interpreter-Erweiterungen für Double-Hires. Dr. Wolfgang Braun. 10/85/14  
 Nachtrag: Tips zur Konvertierung der AdreBverwaltungs-Dateien von DOS 3.3 nach CP/M. 10/85/21  
 Hardware: Die neuen ROMs für den Apple IIe. Teil 1: Grundlagen. Teil 2: Standardein- und -ausgabe. 10/85/22  
 Ulrich Stiehl  
 Hardware: Die neuen ROMs für den Apple IIe. Teil 3: Applesoft-Interpreter. Harald Grumser. 10/85/34  
 Hardware: EPROM-Programmiergerät für den Apple II. Dr. Roland Schule. 10/85/40  
 Pascal: Pascal-Kompaktkurs für Applesoft-Programmierer. Hinweis für Sammeldisk. Ulrich Stiehl. 10/85/46  
 Recht: Rechtsprechung zum Software-Urheberrecht. RA Dieter Naber. 10/85/47

Pascal: Tips und Tricks in Pascal. Teil 3: P-Code-Cruncher für 128K-Pascal, Dieter Geiß, 10/85/50

Pascal: Pascal 1.2. Eine Richtigstellung, Bernard Condrau, 10/85/60

Nachtrag: Schwierigkeiten mit den Graf-quattro-Cursoren, Nino G. Barbieri, 10/85/63

Hobby: Was ist Logo? Eine Kurzeinführung, Kurt Rudl, 10/85/64

Hobby: Puzzle mit der Maus, Joachim Mette, 10/85/65

Buch: Lerne BASIC auf dem Apple, 10/85/67

Buch: Mathematik auf dem Apple II, Ille, Ilc, 10/85/67

Buch: Trainingsbuch zu APPLESOFT-BASIC, 10/85/67

Buch: Apple II für Technik und Wissenschaft, 10/85/67

Buch: Macintosh (Anwenderhandbuch), 10/85/67

Buch: Macintosh, 10/85/67

Buch: Das Apple Macintosh Buch, 10/85/67

Leserbriefe: 10/85/68

Test: Speedemon-Karte, Ulrich Stiehl, 10/85/71

Test: Die 16K-Akku-Karte LC-85, Harald Grumser, 10/85/72

Test: Zwei neue Apple-IIe-Kompatible, Apple-IIe-Kompatibler SCSes, Jürgen Geiß, 10/85/73

Test: Zwei neue Apple-IIe-Kompatible, Apple-IIe-Kompatible SCSes, Harald Grumser, 10/85/74

Kurzbericht: 4.000 Frei-Programme, 10/85/75

Kurzbericht: Buchhaltungsprogramm BUCH, 10/85/75

Kurzbericht: Präsentationsgrafiken mit (G)ROGRAF, 10/85/75

Kurzbericht: Melco-Druckpuffer von Watanabe, 10/85/75

Kurzbericht: Digitalisiertablets höchster Präzision, 10/85/75

Kurzbericht: Neuer Apple-Kompatibler, 10/85/75

Kurzbericht: Flugsimulator mit deutscher Anleitung, 10/85/75

Kurzbericht: OKI-Drucker für Apple II, 10/85/76

Kurzbericht: Macprint-Satzsystem, 10/85/76

Kurzbericht: Macprolog2-Interpreter, 10/85/76

Kurzbericht: Turbo-Lader Graph, 10/85/76

Kurzbericht: Sound Sampling System, 10/85/76

Kurzbericht: Apple demontiert „Heute Journal“, 10/85/76

Kurzbericht: Apple GmbH erhöht Stammkapital, 10/85/76

Kurzbericht: Apple-Händler-Netz umstrukturiert, 10/85/76

Kurzbericht: MAUS: Mac an Hochschulen, 10/85/76

Kurzbericht: Mac-Leasing für Studenten: 10/85/76

Kurzbericht: Leasing von Apple-Computern, 10/85/76

Kurzbericht: BTX für Apple IIc, 10/85/77

Kurzbericht: Teletex für den Apple II, 10/85/77

Kurzbericht: Mac-Pressekonferenz bei Apple in München, Harald Grumser, 10/85/77



## Heft 11/85

Grafik: Trickfilmgrafik für Spielprogramme, Mit einem Sprite-Editor, Bernd Klawonn, 11/85/6

Drucker: Großformatiger HGR-Ausdruck, Mark Liebrand, 11/85/20

DOS 3.3: Disk-Chirurg, Ein Programm zur Überprüfung schadhafter Diskettensektoren, Wolf-J. Faust, 11/85/24

ProDOS: ProDOS-Anpassung für Laufwerke mit 40 bis 160 Spuren, Horst Hanke und Hans-Georg Hüneke, 11/85/29

Assembler: Z80-Assembler-Programmierung unter CP/M, Dr. H. Kersten, 11/85/33

Applesoft: Print-Using, Rechtsbündige Zahlenformatierung, Ulrich Stiehl, 11/85/49

Applesoft: Referenztest, Zeilenverweise in Applesoft-Programmen, Ludger T. Engbert, 11/85/55

Pascal: Tips und Tricks in Pascal, Teil 4: Die Compiler-Optionen, Dieter Geiß, 11/85/57

Test: Utilities von Beagle Brothers, Franz-Josef Hüskens, 11/85/65

Test: Triple-Dump, Ein Bildschirm-Druckprogramm, Rolf W. Becker, 11/85/66

Test: Diversi-DOS 4.1-C mit Garbage-Collection, Rudolf Rötering, 11/85/67

Test: BASF-Flexydisk 1X und 1D, Ulrich Stiehl, 11/85/68

Test: Die Microsoft-Premium-Softcard für den Apple IIe, Ulrich Stiehl, 11/85/70

Vermischtes: Peeker-Sammeldisketten #1-#11, 11/85/71

Vermischtes: Peeker-Sammeldisketten #1-#11, 11/85/71

Vermischtes: Peeker-Sammeldisketten #1-#11, 11/85/71

Vermischtes: Peeker-Sammeldisketten #1-#11, 11/85/71

Vermischtes: Peeker-Sammeldisketten #1-#11, 11/85/71

Vermischtes: Peeker-Sammeldisketten #1-#11, 11/85/71

Vermischtes: Peeker-Sammeldisketten #1-#11, 11/85/71

Vermischtes: Peeker-Sammeldisketten #1-#11, 11/85/71

Vermischtes: Peeker-Sammeldisketten #1-#11, 11/85/71

Vermischtes: Peeker-Sammeldisketten #1-#11, 11/85/71



## Heft 12/85

Hobby: Cosmo-Crumble, Ein Weltraum-Action-Spiel, Oliver Steinmeier und Alexander Niemyer, 12/85/6

Drucker: Imagewriter kurz und bündig, Die wichtigsten Steuerbefehle, Thorsten Schunk, 12/85/8

Grafik: ASCII-Text im HGR-Bildschirm, Mit einem Zeichengenerator-Programm, Markus Geltenpoth, 12/85/16

Applesoft: Komfortabler INPUT von Strings, Ulrich Kußmann, 12/85/20

Applesoft: Tabelle der wichtigen Applesoft-Interpreter-Routinen, Harald Grumser, 12/85/30

Pascal: Pascal-Kompaktkurs, UCSD- und Turbo-Pascal, Teil 1: Grundlagen für Applesoft-Programmierer, Ulrich Stiehl, 12/85/33

Vermischtes: Richtlinien für Autoren, 12/85/61

Turbo: CP/M-56K-RAM-Disk unter Turbo-Pascal, Bernd Eichinger-Wieschmann, 12/85/62

Kurzbericht: Kleine Mikrocomputer-Chronik, Ulrich Stiehl, 12/85/64

Leserbriefe: Pascal-Leserbriefe, 12/85/68

Vermischtes: Jahresinhaltsverzeichnis, Peeker 1/84 bis 12/85, 12/85/72

Test: MS-Basic 2.0 für den Mac, Pit Capitain, 12/85/76

Produkt: Kyan-Pascal, 12/85/77



Ältere Peeker-Hefte können für DM 6,50 pro Heft zuzüglich Versandkosten angefordert werden. Vergriffene Hefte sind als Photokopien für DM 10,- pro Heft erhältlich.

**Dr. A. Hüthig Verlag · Postf. 10 28 69 · 6900 Heidelberg**

## Jahresinserentenverzeichnis 1985

aaa-electronic, Freiburg  
ABACOMP GmbH, Frankfurt  
AFC Computer GmbH, Köln  
APPLELAND WALLISER & Co. Heilbronn

Beam-Verlag, Marburg  
Brainware GmbH, Wiesbaden  
Gerhard Brecht, Stuttgart  
Bühler Elektronik, Baden-Baden  
CCP Datentechnik, Hamburg  
COMPTON Hoffmann, Computertechnik, Kiel

Computerladen, Memmingen  
Computerware, Frankfurt  
Copy-Team, Erlangen  
CP/D, Düsseldorf  
CPS Datenservice, Offenbach  
CVB Computertrieb, Hamburg  
Jürgen Dahlhoff Computertechnik, Soest

DATA BECKER GmbH, Düsseldorf  
Deutsche Rechner Gesellschaft, Dreieich  
Digitalanalog, Krombach  
Ulrich Dobbertin, Brühl  
D.O.S. Computersysteme, Schwäbisch Hall

Electronic Spezial Service GmbH, Gießen  
Erbrecht Computer Related Products, Hamburg  
ERPHI Electronic, Baldham  
Franz Verlag, München  
German Empire Software, Bremen  
Hamburger Computerversand, Hamburg

HIB Computerladen, Nürnberg  
Norbert Hunstig, Münster  
IBS Computertechnik, Bielefeld 14  
Ingenieurbüro Fricke, Berlin  
Inter-Data GmbH, Singen  
Interkom Electronic GmbH, Isernhagen 4

Intus Lern-Systeme AG, Astano  
Klaus Jeschke, Kelkheim  
KFC, Königstein  
Lucius Computer Programme, Dinslaken 1  
W.-D. Luther Verlag, Sprendlingen  
McGraw-Hill Book Co. GmbH, Hamburg  
MCI GmbH, Bergisch Gladbach

Memsoft GmbH, Frankfurt  
Erich-Willi Meyer, Frohnhausen  
Micromint Streil, Erkrath  
Ulf Mohwinkel Electronic, Leverkusen  
Arnd Nolte, Langen  
Novocomp Datensysteme GmbH, Trier  
Pandabooks, Berlin  
Pandasoft, Berlin

Röckrath, Aachen  
R + R Electronic, Heidelberg  
SCS Sander Computer Systeme, Remscheid  
Softline, Oberkirch  
Dipl.-Ing. R. Springmann, Hannover  
Summagraphics GmbH, München

Sybox-Verlag GmbH, Düsseldorf  
Schappach Computer, Mannheim  
Tewi Verlag, München  
TLK Hard- und Software, Münster  
Tombstone Micro, Berlin  
UCD Computersysteme, Freiburg  
Ueding Electronics, Menden  
VOBIS, Aachen  
Weidemann Electronic, Rengsdorf  
Karl-Heinz Weiss, Wilhelmshaven