

PCNEWS-Disketten, CD

Wenn eine PCNEWS-CD (siehe Ausgabe 47) bestellt wird, enthält diese CD auch automatisch alle bis zu diesem Zeitpunkt erschienenen Disketten. Beispiel: Alle Besteller, die die Bestellkarte im letzten Heft ausgefüllt haben, erhalten nicht nur die Disketten 1..500 sondern auch alle Nummern, die in der heutigen Ausgabe beschrieben werden.

Durch eine Störung am CD-Writer konnten die CDs nicht wie hier beschrieben versendet werden. Nach Schadensbehebung wird der Versand wieder aufgenommen.

PCN-DSK-520: PCNEWSedu-49

| | | |
|------------|--|--------------------|
| \baume | Informatik+Mikroelektronik | Wilhelm Brezovits |
| \bi osi nt | Software-Interrupts in C | Franz Fiala |
| \pi c | Klein aber PIC-fein | Robert Schwager |
| \Rekurs | Rekursion | Karel Štípek |
| \toene | Laut und leise am PC-Lautsprecher | David Solonyna |
| \uC537 | Mikrocontrollerboard für 80C537 oder 80C517A | Hermann Schönbauer |
| \wordi a | Word Internet Assistant 2.0z | |

Tools für Embedded Systems

Die folgenden Disketten wurden den PCNEWS von Herrn Ing. Muttenthaler von Firma NOWATRON zur Verfügung gestellt. Für weitere Fragen steht Ihnen Herr Ing. Muttenthaler gerne zur Verfügung: NOWATRON, Eitnergasse 7, 1230 Wien, 0222-865 85 43-0, Fax:DW-7.

PCN-DSK-521..526: 80C166-Tool Chain Demo-V5.0

BSO/TASKING-V5.0: C-Compiler, Assembler, Linker, Locator. Im Code eingeschränkte Demo. Und XVW-Debugger, der sich alle 5 Minuten mit einer Demomeldung meldet.

PCN-DSK-527..529: 8051-C-Demo V4.0

BSO/TASKING: C-Compiler, Assembler, Linker, Locator. Im Code eingeschränkte Version.

PCN-DSK-530..532: 8051 XVW-DEMO

BSO/TASKING: XVW-Debugger, meldet sich alle 5 Minuten mit einer Demomeldung.

PCN-DSK-533..534: EDE-DEMO

BSO/TASKING: Embedded Development Environment, Oberfläche für so ziemlich alle am Markt befindlichen Compiler. Ist auch unter dem Namen CodeWright bekannt. Im Zusammenhang mit Tasking besondere Möglichkeiten. Zeitlich beschränkte (1.1.96) aber sonst vollständig lauffähige Demo.

PCN-DSK-535: SIEFUZZY-DEMO V2.0

BSO/TASKING: Voll lauffähige Demo. Es lassen sich jedoch keine eigenen Files abspeichern. Auch ist On-Line-Debugging nicht möglich.

Glühbirne kaputt

Frage: *Wieviele Programmierer braucht man, um eine Glühbirne einzuschrauben?*

Antwort: *Keine, das ist ein Hardwareproblem!!*

Schuledition

Windows '95

für Schulen und Lehrer, Sonderkonditionen für Clubmitglieder

Microsoft, Pablitos, Pcnews

In einer gemeinsamen Aktion von Hersteller, Distributor und Clubs wird versucht, die besonders günstigen Bedingungen des SELECT-Programms von Microsoft direkt an Schulen, Lehrer (Clubmitglieder) weiterzugeben. **Der Hersteller** stellt Windows '95 und alle bisher erschienenen Service-Packs sowie freie Software im Rahmen des SELECT-Programms zur Verfügung, **die Clubs** stellen eine Sharewaresammlung zum Betriebssystem zusammen, **der Distributor** kopiert die Software auf eine gemeinsame CD und stellt die Rechnung, die **PCNEWS-Redaktion** liefert Installationshinweise.

Schulen und Lehrer können zu einem außergewöhnlich günstigen Preis eine einzigartige Betriebssystem-CD mit SELECT-Lizenz des Herstellers erwerben. Durch die im Preis enthaltenen Service-Packs I und II und zahlreiche frei erhältliche Zusatzprogramme erhalten Sie ein Komplettpaket, das sonst nur mit Mühe in dieser geschlossenen Form verfügbar ist. Installationshinweise werden mitgeliefert. (*Schulbestätigung erforderlich*)

Lehrer, die Clubmitglieder sind, erhalten diese Sonderausgabe der Windows '95 CD zu einem zusätzlich vergünstigten Preis. (*Mitgliedsnummer angeben*)

Clubmitglieder außerhalb von Schulen (oder Lehrer, die Windows-95 bereits besitzen) können die lizenzfreien Teile der CD auch separat auf CD bestellen. (*keine Schulbestätigung nötig*)

Unterstützen Sie diese Aktion und bestellen Sie - falls Sie einen Umstieg auf Windows-'95 planen - diese CD. *Bestellkarte beige-bunden. Lieferung ab September.*

FRIC
inter
AKTIV

FRIC Technische
Fachbuchhandlung
Anton FRIC GmbH
Wiedner Hauptstraße 13
A-1040 Wien
Tel.: 0222/505 64 52
FAX: 505 64 52/22

FRIC im Internet:

E-Mail: fric@ping.at

Homepage: <http://www.fric.co.at/fric/>

Bei uns finden Sie alle Infos über:

Mathematik, Physik, Chemie, Kunststofftechnik,
Maschinenbau, Produktion/Automation,
Bauingenieurwesen, Wörterbücher, Technische
Lexika, Umweltschutz

Computertechnik:

Grundlagen, Hardware, Software,
Datenkommunikation

**Sie erhalten bei uns auch Zeitschriften
und Software!**