

**Disketten**

Die hier vorgestellten Disketten können Sie bei der PCNEWS-Redaktion anfordern oder vom anonymen ftp-Server der PCNEWS downloaden.

Wenn Sie den mit Windows-95 mitgelieferten ftp-Client verwenden, schaut die Befehlsfolge zum Laden der Diskette DSK 542 wie folgt aus:

```
C:\>ftp pcnews.at
User (pcnews.at): anonymous
Password: ihr.name@ihre.domain
230-Willkommen beim pcnews-ftp-Server
230-anonymous user logged in
ftp>cd dsk
ftp>cd 5xx
ftp>cd 54x
ftp>cd 542
ftp>get 542.zip
```

Da alle Dateien auch ungepackt gespeichert sind, können Sie auch einzelne Dateien der Diskette holen, indem Sie die Verzeichnisstruktur mit DIR und CD durchsuchen.

*Wilhelm Brezovits*

**DSK 543: 16-Bit Mikrocontroller**

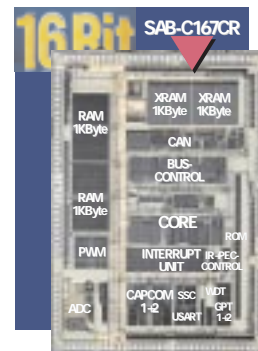
Power-Point-Dokument mit 243 Blättern erläutert die Eigenschaften der SIEMENS 16-Bit-Mikrocontrollerfamilie.

**TriCore**

Die Symbiose Mikroprozessor ( $\mu$ P), Mikrocontroller ( $\mu$ C) und DSP ist geschaffen und wird ab 17. September 1997 unter dem Namen **TriCore** vorgestellt.

Einsatzgebiet der neuen 32bit Architektur: real-time embedded systems

**C166 Family-High Performance 16-Bit Microcontrollers**



- SAB 8xC166
- C167x
- C165
- C163
- C164x
- C161x

The Reference Class

**DSK 544: Physik-Arbeitsblätter**

*Martin Apolin*

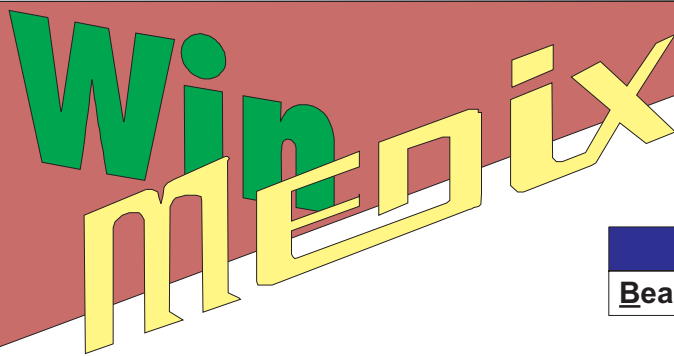
Aus dem Inhalt: Größen und Einheiten; Von Gullivers Reisen bis Jurassicpark; Weg, Zeit und Geschwindigkeit; Dichte; Freier Fall; Unabhängigkeitsprinzip; Reibung; Leistung; Gleichgewicht; Satellitenbahnen; Bumerang; Jahreszeiten.

Die komplette Sammlung der Arbeitsblätter wird voraussichtlich bei hpt erscheinen. PCNEWS-Leser können die beiden Kapitel Freier Fall und Leistung als Word-Dokument laden.

**DSK 542, LIT 119: GALSE**

*Robert Schwager*

GALSE (Generic Array Logic Simulator & Emulator) ist ein Simulationsprogramm für logische Bausteine und war Teilnehmer am Leonardo Da Vinco-Wettbewerb von IBM. Nach einer Einführung in die binäre Logik diskreter Logikbausteine, werden programmierbare logische Bausteine (GAL) beschrieben und das Programm GALSE vorgestellt. Beschreibungen einer EPROM-GAL-Adapters und eines GAL-Testers schließen die Beschreibung ab. Ein besonderes Gustostückerl der Beschreibung ist das komplette Source-Listing des GAL-Simulators in PASCAL Im Anhang ist eine Beispielsammlung enthalten. Die Beschreibung kann bei den PCNEWS zum Kopierpreis angefordert werden.



Grundbuchzugang  
seit 1. April 97 frei möglich

**WinMedix - Information**

Bearbeiten Info Grundbuch Firmenbuch Digitale Katastra

Die erste vollintegrierte Software zur automatischen Abfrage von Grundbuch, Firmenbuch und der Digitalen Katastralmappe



2353 Guntramsdorf, Thymiangasse 1  
Tel.: 02236/ 537 57-0; Fax: 02236/ 537 59; eMail imd@aon.at  
IMD Informations-, Medien- und DatenverarbeitungsgesmbH

- ✓ Einfachste Programmbedienung
- ✓ Vollautomatische Abfrage direkt aus dem Bundesrechenzentrum
- ✓ Ausdruck im gerichtsüblichen Erscheinungsbild
- ✓ Weiterverarbeitung mit Textverarbeitung oder CAD-Programmen möglich
- ✓ Preis: Disks S 75,-; per eMail gratis
- ✓ Nutzungskosten: Grundbuch- / Firmenbuchauszüge S 30,- bis S 40 / DIN A4-Seite, Lagepläne auf Anfrage
- ✓ Läuft über Provider A-Online
- ✓ Für Win 3.11, Win 95 und Win NT 4.0

Alle Preise zzgl. 20 % MWSt, gültig bis 31.12.1997