

# Mathcad 6.0 und Mathcad 6.0 PLUS

Ankündigung der neuen Versionen zum Start von Windows'95

Eva Jiménez

Spannende Neuigkeiten gibt es auf dem MathSoft-Sektor, **PCNEWS** *edit*-Leser zählen zu den allerersten in Österreich, die diese hochaktuellen Informationen erhalten! Eine völlig neue, erweiterte und verbesserte Mathcad-Version wird in Kürze auch bei uns erhältlich sein. Wer es nicht erwarten kann und lieber gleich mit der neuen Version beginnen möchte, kann gleich zum Telefonhörer greifen: die englische Version ist bei PABLITOS SOFTWARE lagernd, auch zum ermäßigten Uni- oder Schulpreis.

## Die wesentlichsten Neuerungen in Kürze:

- Programmierbarkeit
- neue statistische Funktionen
- erweiterte Funktionen zur Datenanalyse (multivariate lineare Regression, Polynomalkurve, Kurvenanpassung)
- Erstellung von Funktions-Bibliotheken
- Option, mehrere Worksheets und Electronic Books gleichzeitig zu öffnen
- Möglichkeit, Funktionen als bewegte Animation darzustellen
- integrierter MathBrowser für das Internet
- Unterstützung v. Windows'95
- und vieles mehr

Das beliebte Programm zur Durchführung technischer Berechnungen am PC ist durch viele Zusatzfunktionen noch attraktiver geworden. Trotzdem ist die einfache Bedienbarkeit geblieben. Bei uns registrierte Mathcad-Anwender erhalten Anfang Oktober ein Update-Angebot mit ausführlichen Informationen. Vorhandene Electronic Books können auch mit Mathcad 6.0 PLUS verwendet werden. Einige der über 50 Titel werden auch in deutscher Sprache erhältlich sein (bereits lieferbar: Elektrotechnik u. Elektronik, siehe folgende Beschreibung).

## Mathcad Seminare

Im Herbst wird es wieder Informationsveranstaltungen und Seminare zu Mathcad geben. Bitte melden Sie sich bei Interesse möglichst rasch bei uns an für:

- 1) Einsteiger-Seminar
- 2) Fortsetzungs-Workshop für Fortgeschrittene

- 3) Mathcad Electronic Seminar
- 4) Mathcad-Digital-Processing-Seminar

Bitte rufen Sie uns an, wenn Sie Interesse an einer Seminarteilnahme haben, nähere Informationen oder aktuelle Preise benötigen.

## Nachschlagewerk ELEKTRONIK auf Disketten

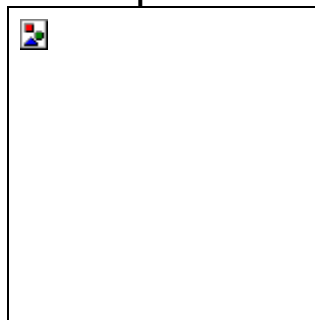
Mathcad, das bekannte Programm zur Durchführung technischer Berechnungen am PC, kann durch zusätzliche elektronische Nachschlagewerke für die verschiedensten Fachbereiche ergänzt werden. Die meisten (außer Schaum's Outline Series) sind für die Verwendung mit Mathcad konzipiert. Diese sogenannten *Electronic Books* beinhalten umfangreiche Beispiele und Formeln auf Diskette. Diese können direkt in Mathcad-Dokumente übernommen werden.

## Elektrotechnik und Elektronik

aus Hick's Nachschlagewerk beinhaltet über 70 praktische Rechenbeispiele in Form von Texten, Formeln, Grafiken. Jede Formel kann LIVE verwendet werden - nach Eingabe von eigenen Parametern kann der Anwender am Bildschirm verfolgen, wie sich die Ergebnisse ändern.

Dieses Electronic Book enthält u.a. Beispiele zur Schaltkreis-Analyse, Berechnung von Motorengrößen, Transformatoren, Stromversorgung, elektronischen Schaltkreisen und Bauteilen, Transistoren, Verstärkerkreisen, elektron. Ausstattung u.v.m.

## Ein Beispiel:



Das Mathcad Electronic Book *Elektrotechnik und Elektronik* ist seit kurzem auch in deutscher Sprache erhältlich. Anwender, die vor kurzem noch die englische Version bei uns gekauft haben, können sich bei PABLITOS SOFTWARE melden und erhalten dann eine kostenlose Diskette mit der deutschen Version. □

## Ihr Mathcad-Distributor für Österreich:

### PABLITOS SOFTWARE GESMBH

Edelsbachstraße 52

A-8063 EGGERSDORF BEI GRAZ

TEL: 03117/3251

FAX: 03117/3251-90

Email: [office@pablitos.co.at](mailto:office@pablitos.co.at)

WWW: <http://www.pablitos.co.at/pablitos/> □