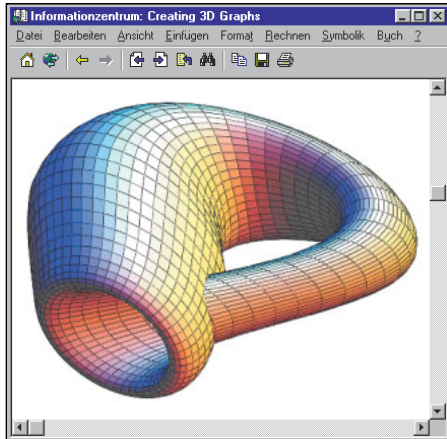


Programmübergreifender Datenaustausch

Vollständige OLE 2- und Active X-Unterstützung ermöglicht es, von anderen Programmen aus auf Mathcad zuzugreifen, Daten zu verknüpfen, zu importieren und zu exportieren. Mit Mathcad 11 arbeiten Sie nahtlos mit den aktuellen Versionen von Access, Excel, Word, SmartSketch, AutoCAD, Matlab und ODBC-kompatiblen Datenbanken zusammen. Fügen Sie z.B. Excel-Daten inklusive Strings über Kopieren/Einfügen direkt in Mathcad als Matrix ein oder speichern Ihre Mathcad-Datei zur Weiterverarbeitung in Word ohne Verlust der Formatierung als rtf-File.

Sichern von Know-how und Optimierung von Wissensaustausch

Durch die einfache Handhabung und Erlernbarkeit ist Mathcad das richtige Programm, um eine unternehmensweite Datenbank für alle technischen Berechnungen aufzubauen. Deren Pflege und die Aktualisierung der Daten ist denkbar einfach. Damit sichern Sie Ihr über Jahre hinweg erarbeitetes Wissen und stellen es Ihren Kollegen und neuen Mitarbeiter zur Verfügung. Über E-Mail, Inter- und Intranet können Kollegen im lokalen und weltweiten Netz per Mathcad zusammenarbeiten.



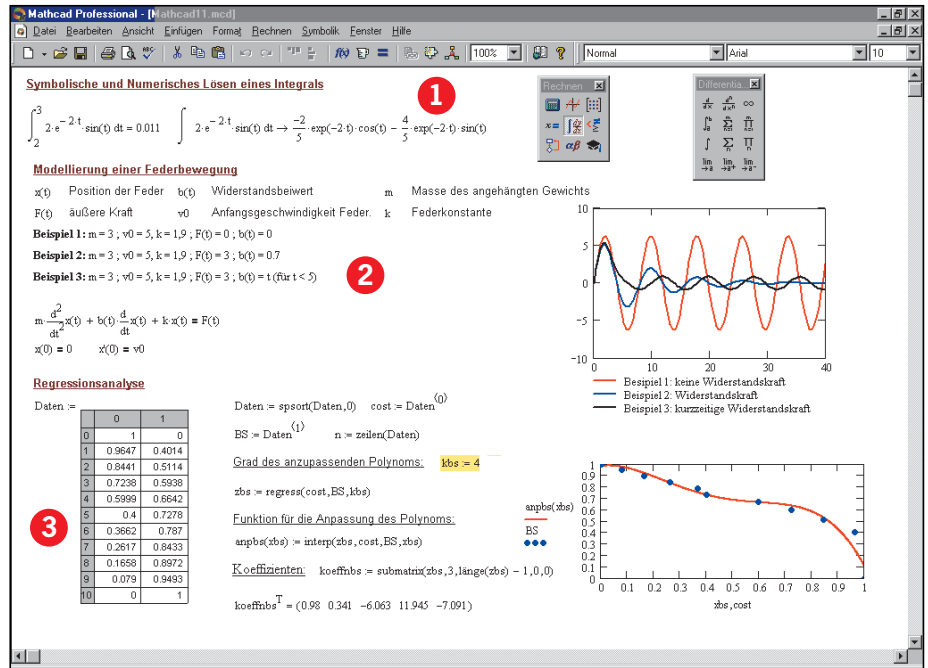
Die Grafiken lassen sich beliebig formatieren, rotieren und sogar animieren. Hier: Grafische 3D-Darstellung der sogenannten „Kleinschen Flasche“ nach vorheriger mathematischer Definition.

Mathcad 11 Enterprise

Mathcad 11 Enterprise wurde speziell für Großunternehmen und Hochschulen entwickelt, um den unternehmens- bzw. campusweiten Einsatz von Mathcad entsprechend den Anforderungen von Anwendern und Administratoren zu ermöglichen. Nutzen Sie den Preisvorteil von Multi User-Lizenzen oder verwenden Sie Floatinglizenzen, um Mathcad möglichst vielen Anwendern kostengünstig zur Verfügung zu stellen. Zusätzlich beinhalten alle Mathcad Enterprise Lizenzen 1 Jahr kostenlose Wartung, inklusive kostenlose Upgrades und Updates auf die aktuellste Version.

Neu in Version 11:

In der neuen Version Mathcad 11 stand die weitere Verfeinerung der Kernfunktionalität von Mathcad im Vordergrund. Der Datenimport und -export wurde deutlich verbessert und erweitert. Mit der Möglichkeit, auch Textstrings aus Excel-Dateien einzulesen oder Mathcad-Dokumente im Rich Text-Format in Word ohne Formatierungsverlust weiterverarbeiten zu können, kamen die Entwickler den Wünschen der Anwender entgegen.



Mathcad deckt den kompletten Bereich der Ingenieurmathematik ab. Beispiele: 1) Symbolische und Numerische Berechnung eines Integrals 2) Lösen von Differentialgleichungen 3) Multivariable Polynom-regression

Hard Facts

- Zusätzliche mathematische Funktionen
- Optimierte Berechnungsmethoden
- Speichern als rtf-Datei unter Beibehaltung von Formatierungen
- Mehrfach-Undo jetzt auch außerhalb einer Region
- Datenimport aus Excel über Kopieren/Einfügen mit Verarbeitung von Strings
- Überarbeitetes Lernprogramm, Quick-Sheet und Programmier-Referenz
- Formatieren mehrerer Regionen gleichzeitig
- Einfaches Finden von Fehlerursachen (Trace Error)
- Verbessertes Auslesen von Spalten, Zeilen und Zellen von Matrizen
- Lesen und Schreiben von Binärdaten
- Schnellerer Zugriff auf häufig verwendete Menüs und Menübefehle
- Verbesserte bidirektionale HTML/MathML Unterstützung ohne benötigtes Plug-in
- Erstellen eigener Funktionen (User-EFIs), die Strings als Argumente übergeben können
- u.v.m.

Eine ausführliche Vergleichstabelle zwischen Mathcad 11 und den Vorgängerversionen finden Sie unter: www.softline.de/mathcad

Mathcad 11		Unsere Experten beraten Sie: (0781) 9293-400		
Best.-Nr.	Bezeichnung	brutto: Eur	netto: EUR	netto: CHF
Mathcad 11 Einzelplatzversionen				
MCD00204V	Mathcad 11 Windows deutsch	1.159,00	999,14	1.548,67
MCD00206V	Mathcad 11 Windows deutsch SV *	578,00	498,28	772,33
Mathcad 11 Einzelplatzversionen Updates				
MCD00205V	Update auf Mathcad 11 Windows deutsch	348,00	300,00	465,00
MCD00207V	Update auf Mathcad 11 Windows deutsch SV*	277,00	238,79	370,12
Mathcad 11 Enterprise (inkl. 1 Jahr Wartung)				
MCD00210V	Mathcad 11 Enterprise Windows deutsch 5-User	5.680,00	4.896,55	7.589,65
MCD00212V	Mathcad 11 Enterprise Windows deutsch 5-User SV*	2.890,00	2.491,38	3.861,64
MCD00220V	Mathcad 11 Enterprise Windows deutsch 5-User Floating	11.360,00	9.793,10	15.179,31
MCD00222V	Mathcad 11 Enterprise Windows deutsch 5-User Floating SV*	5.780,00	4.982,76	7.723,28
MCD00224V	Update auf Mathcad 11 Enterprise Windows deutsch 5-User	1.705,00	1.469,83	2.278,24
MCD00226V	Update auf Mathcad 11 Enterprise Windows deutsch 5-User SV*	1.445,00	1.245,69	1.930,82
MCD00228V	Mathcad 11 Enterprise Windows deutsch 5-User Floating	3.408,00	2.937,93	4.553,79
MCD00230V	Mathcad 11 Enterprise Windows deutsch 5-User Floating SV*	2.890,00	2.491,38	3.861,64
weitere Mehrfachlizenzen für Firmen, Universitäten und Schulen		bitte anrufen		
Lehrer und Studentenversionen		bitte anrufen		
Mathcad Schulungen		bitte anrufen		



System: PC mit Pentium ab 233 MHz Prozessor (300 MHz oder höher empfohlen), Windows XP, 2000, NT 4.0, 98 oder höher, mindestens 96 MB RAM (256 MB oder mehr empfohlen), mindestens 150 MB freier Festplattenspeicher (Enterprise Version 240 MB), Internet Explorer 5.5 oder höher
SV* = Schulversionen für Universitäten und Fachhochschulen

