

Mathcad Enterprise für Ihr Unternehmen

Die Enterprise-Version von Mathcad 11 ist für den Einsatz im Unternehmen konzipiert, lässt sich im Netzwerk installieren und ermöglicht die serverbasierte Verteilung und Lizenzverwaltung. Im Paket enthalten ist die Lizenzverwaltungssoftware FlexLM und 1 Jahr kostenlose Software Assurance (Support und Updates).



Weitere Vorteile von Mathcad Enterprise:

- Erwerb von Floating Lizenzen möglich (Installation der Software auf beliebig vielen Rechnern, wobei nur die gleichzeitige Nutzung durch die erworbene Lizenz beschränkt ist)
- zeitlich limitiertes Ausleihen von Lizenzen möglich
- SharePoint-Unterstützung

Verfügbare Versionen (nur ab 5 Usern):

1. Mathcad 11 Enterprise:

- Grundprogramm inklusive 1 Jahr kostenloser Support und Updates

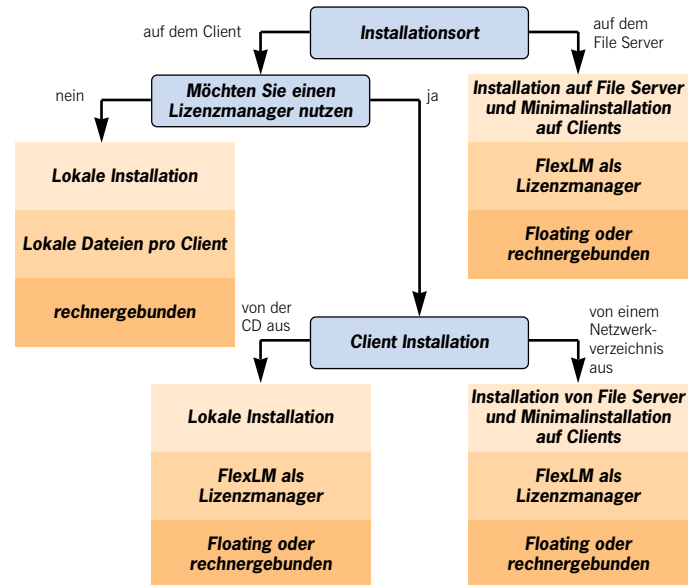
2. Mathcad 11 Enterprise Customized Configuration:

- Grundprogramm mit Wartung
- Solving & Optimisation Extension Pack (englisch)
- wahlweise VisSim Plus (englisch) oder SmartSketch
- wahlweise Signal, Image oder Wavelets Extension Pack
- wahlweise Electrical, Mechanical oder Civil Engineering Library

3. Mathcad 11 Enterprise Full Configuration:

- Grundprogramm mit Wartung
- Solving & Optimisation Extension Pack (englisch)
- VisSim PE (englisch)
- SmartSketch
- Signal Extension Pack (englisch)
- Image Extension Pack (englisch)
- Wavelets Extension Pack (englisch)
- Civil Engineering Library
- Electrical Engineering Library
- Mechanical Engineering Library

Mathcad Enterprise Lizenz-Optionen und Installation:



Mathcad Enterprise

EUR 5.680,- (brutto)

Best.-Nr.	Bezeichnung	brutto: EUR	netto: EUR	netto: CHF
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
MCD00214V	Mathcad 11 Enterprise Customized Windows deutsch, 5 User	7.389,00	6.369,83	9.873,24
MCD00216V	Mathcad 11 Enterprise Full Configuration WIN de, 5 User	9.094,01	7.839,66	12.151,47
MCD00218V	Mathcad 11 Enterprise Full Configuration WIN de, 5 User SV	4.350,00	3.750,00	5.812,50

System: Pentium PC ab 233 MHz (300 MHz empfohlen) Windows XP, 2000, NT 4.0 mind. 96 MB RAM (256 MB oder mehr empfohlen), 240 MB Festplatte



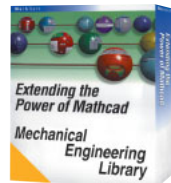
Die Mathcad Libraries für Ingenieure – 15 % günstiger

Gerade für die verschiedenen Bereiche im Ingenieurwesen sind die Mathcad Fachbibliotheken (Libraries) eine wichtige und oft notwendige Ergänzung. Diese Fachbibliotheken unterstützen Sie bei Ihren Berechnungen im Bereich Elektrotechnik, Maschinenbau und Bauingenieurwesen. Die Bibliotheken enthalten hunderte von Standardberechnungen, Prozeduren, Formeln und Nachschlagetabellen direkt im Mathcad-Format. Alle Formeln und Beispielrechnungen lassen sich modifizieren, zum Experimentieren verwenden und per Drag & Drop direkt in die tägliche Arbeit einbinden. Wie gewohnt können Sie die Formeln und Graphen interaktiv nutzen und zusammen mit dem erklärenden Text per Maus in Ihr Mathcad-Dokument ziehen. Durch Index und Stichwortsuche finden Sie einfacher Hintergrundinformationen und Lösungsansätze. Mit den Bibliotheken ersparen Sie sich langes Suchen in Büchern und Tabellen und verhindern Folgefehler! Eine echte Hilfe für Ihre täglichen Berechnungen.

Wir haben die Fachbibliotheken für Sie noch einmal 15 Prozent im Preis reduziert!

Mechanical Engineering Library (englisch):

Die Fachbibliothek enthält häufig im Maschinenbau benötigten Berechnungen zur Anwendung und Weiterentwicklung in Mathcad nach europäischen Industrienormen und Richtlinien (ISO, VDI). Rund 50 Vorlagen erleichtern Ihnen die Arbeit, Sie ändern nur die Parameter nach Ihren Bedürfnissen. Die Berechnungen können z. B. durch passende Bitmaps und 2D CAD-Zeichnungen mit SmartSketch illustriert werden.

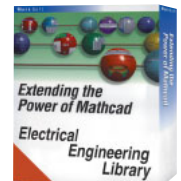


In der Bibliothek sind enthalten: • Roark's Formulas for Stress and Strain, Finite Elemente Beginnings, Machine Design & Analysis von Hicks, Mount Deflection and Spring Rate • Allgemeine Werkstoffe: Gleitlagerwerkstoffe, Zahnradwerkstoffe, Schneckenradwerkstoffe, Kunststoffe • Vorlagen für: Festigkeitsberechnungen, Achsen/Wellen, Federn, Kupplungen, Riemen-/Kettentriebe, Schraubverbindungen, Wälzlager etc.

Electrical Engineering Library (englisch):

Diese Bibliothek vereinigt über 130 Abschnitte zum Thema Elektrotechnik und Elektronik. Die Themenauswahl vereinigt die Bestseller der elektronischen Handbücher von Mathsoft zum Nachschlagen und zur direkten Übernahme in Ihre Dokumente.

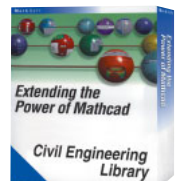
Folgende Bücher sind im Paket enthalten: • Roark's Formulas for Stress and Strain, Finite Elemente Beginnings, Machine Design & Analysis von Hicks



Civil Engineering Library (englisch):

Diese Mathcad-Bibliothek als Erweiterung für den Bereich Bauingenieurwesen liefert Ihnen die gebräuchlichsten Funktionen und Rechengänge z.B. für statische Bauerechnungen. Mit dem kompletten Formelwerk des „Roark's“ und den Teilgebieten Beams & Bars, Curved Beams, Plates and Shells.

Beinhaltet folgende Bücher: • Roark's Formulas for Stress and Strain, Building Structural Design, Building Thermal Analysis



Mathcad Libraries

EUR 290,- (brutto)

Best.-Nr.	Bezeichnung	brutto: EUR	netto: EUR	netto: CHF
41307V	Mathcad Library Electrical Engineering Windows englisch	290,00	250,00	387,50
41308V	Mathcad Library Civil Engineering Windows englisch	290,00	250,00	387,50
41309V	Mathcad Library Mechanical Engineering Windows englisch	290,00	250,00	387,50

System: Pentium PC mit Windows 98/NT 4/2000/XP, 16 MB RAM, Kompatibel mit Mathcad 2001 / 2001i / Mathcad 11

