

MathCad in HTLs

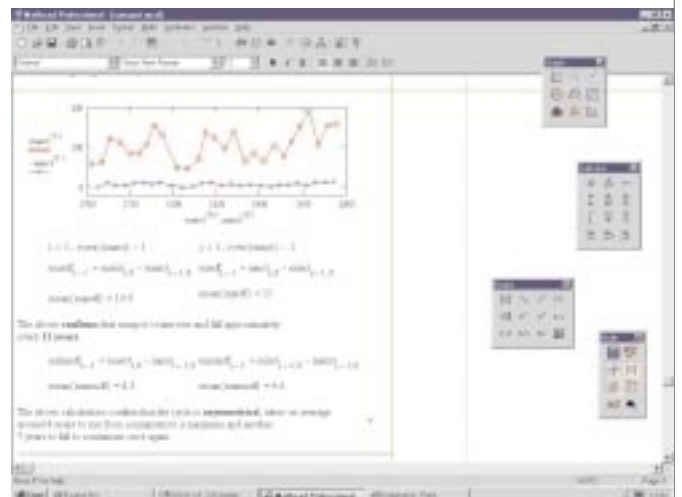
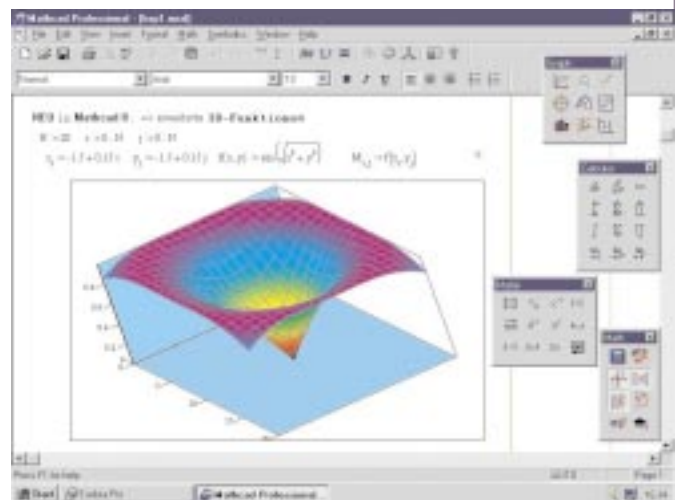
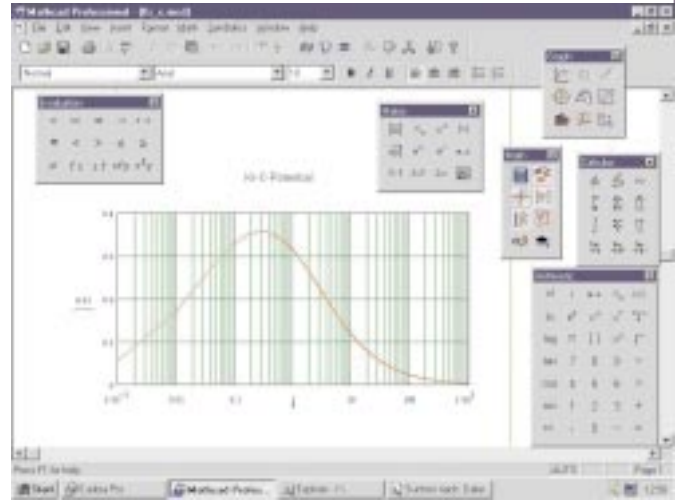
EU Standards in österreichischen HTLs durch Vertrag mit dem Ministerium garantiert

Eva Jiménez

Ein Vertrag, der den kostenlosen Einsatz von Mathcad 8 Professional für alle österreichischen HTLs regelt, wurde soeben zwischen dem BMUK und PABLITOS abgeschlossen. Mathcad gehört bereits jetzt als mathematisch-technische Software modernsten EU-Standards zur Ausstattung vieler HTLs.

"Diesen Vertrag, der übrigens nicht nur die Nutzung von Mathcad im Unterricht, sondern auch die Unterrichtsvorbereitung für Lehrer und Schüler Zuhause umfasst, sehen wir als wichtigen Beitrag dafür, auch weiterhin den hohen Standard der HTLs gerade für die Ausbildung in der EU gewährleisten zu können" meint Ministerialrat Dr. Peter Schüller vom BMUK. Vertragspartner sind das BMUK und die Firma PABLITOS Software GesmbH, die als eigenständiges österreichisches Unternehmen bereits als wichtiger Lieferant für Schulsoftware sowie Software für Wissenschaft und Forschung bekannt ist. PABLITOS steht in direkter Verbindung mit zahlreichen bekannten Herstellern wie MathSoft, Corel, Visio oder Microsoft.

Eva Jiménez, Geschäftsführerin des 1991 gegründeten Unternehmens, will mit dem Zustandekommen dieses einmaligen Vertrags die Bekanntheit von Mathcad an Schulen, Fachhochschulen und Universitäten weiter erhöhen, um damit eine noch bessere Grundlage für die erfolgreiche Anwendung der Software im industriellen Bereich zu schaffen. Mathcad ist ein weltweit beliebtes Programm für technische Berechnungen und Dokumentation, das für unzählige Ingenieure aus der täglichen Arbeit nicht mehr wegzudenken ist. Seit Jahresbeginn ist Mathcad in der neuesten Version auch auf deutsch verfügbar.



Die Fakten

Vertrag zwischen BMUK und PABLITOS Software - Vertragsinhalt:

Vertrag zwischen BMUK und PABLITOS Software garantiert kostenlosen Einsatz der mathematisch-technischen Software Mathcad 8 Professional (Hersteller: MathSoft International) in österreichischen HTLs. Die HTLs sind damit berechtigt, Mathcad sowohl im Unterricht als auch in der Unterrichtsvorbereitung für Schüler und Lehrer einzusetzen.

Wer ist PABLITOS Software?

- eigenständiges österreichisches Unternehmen
- bekannter Softwarelieferant für Schulsoftware und wissenschaftlich-technische Software in Österreich
- Lieferant für namhafte Hersteller wie MathSoft, Microsoft, Visio, Corel u.v.m.
- gegründet 1991
- 10 Mitarbeiter

Was ist Mathcad 8 Professional?

- weltweit bekannte mathematisch-technische Software der Firma MathSoft
- Einsatz in Industrie und Forschung, gehört aber auch bereits jetzt zum Standardprogramm vieler HTLs
- neueste Version Mathcad 8 seit Jahresbeginn in deutscher Sprache erhältlich

Wer ist MathSoft?

- namhafter Hersteller von Software für technische Berechnungen und Datenanalyse (z.B. Mathcad, S-PLUS, StatServer, Axum..)
- gegründet 1984
- Hauptquartier in Cambridge, Massachusetts
- mehr als 1,3 Mio. User weltweit