

Installation von MathCad 15 M020

Bei Vorliegen der CD bzw Kopie auf Datenträger entfallen A1 und B1. Bei Vorliegen der entpackten Version entfällt auch B2.

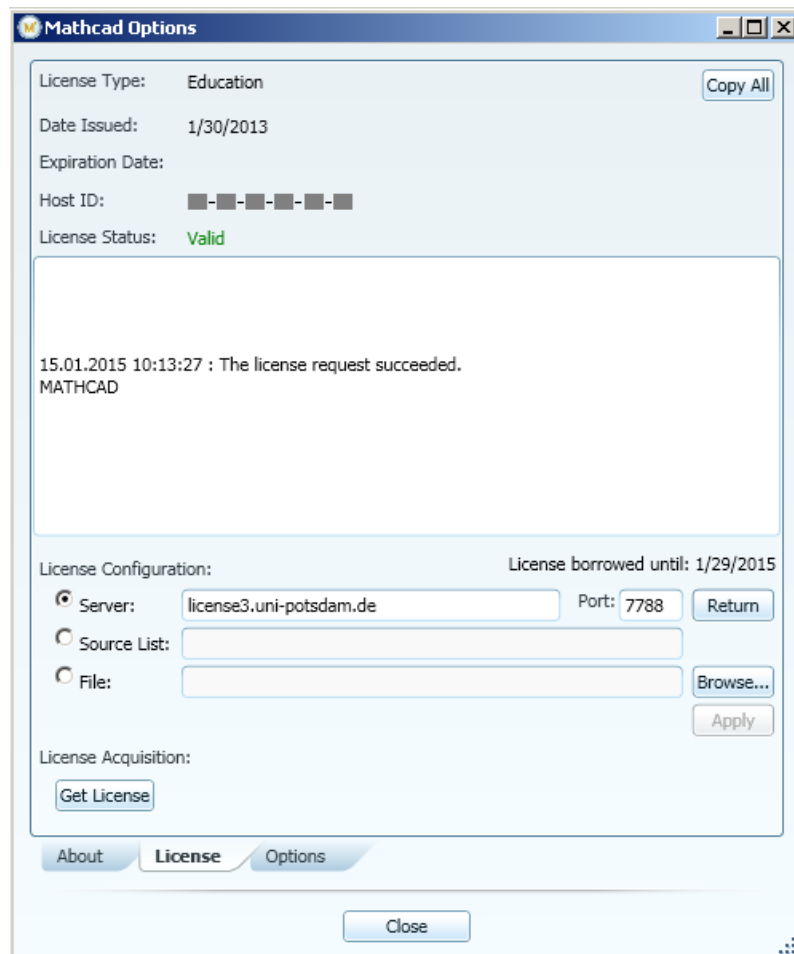
A Prüfen der Hardware- und Softwarevoraussetzungen

- A1 Download Administrators_Guide.pdf
- A2 Seite 5 listet die Requirements (Hard- und Software) auf
- A3 OS: Mindestens W2000-SP4, XP-SP3, XP64, W2003, Vista, W7 usw.

B Installation von Mathcad 15 M020

- B0 Falls bereits eine Kopie von MED-60601-CD-150_M020 bzw. des entpackten Inhaltes vorliegt, entfallen B1 bzw. B1 und B2
- B1 Download MED-60601-CD-150_M020.zip
- B2 UNZIP MED-60601-CD-150_M020.zip in ein lokales Verzeichnis (C:\TEMP o.ä.)
- B3 Aufbau einer vpn-Verbindung zur UniP bzw. Einloggen in das WLAN der Uni
- B4 Run Setup
- B5 MathCad 15 M020 auswählen
- B6 Deutsche Version installieren
- B7 Zur Lizenzierung bitte folgende Angaben zum Lizenzserver verwenden (s. Abb.)
- B8 Mit der Funktion
Extras/Lizenzen/Borgen
können sie sich eine auf
14 Tagen begrenzte
lokale Lizenz zu Lasten
des Pools von dem
Lizenzserver laden.

Diese sollte bei
Nichtbenutzung vor
Ablauf zurückgegeben
werden, um den Pool
nicht unnötig zu
belasten.

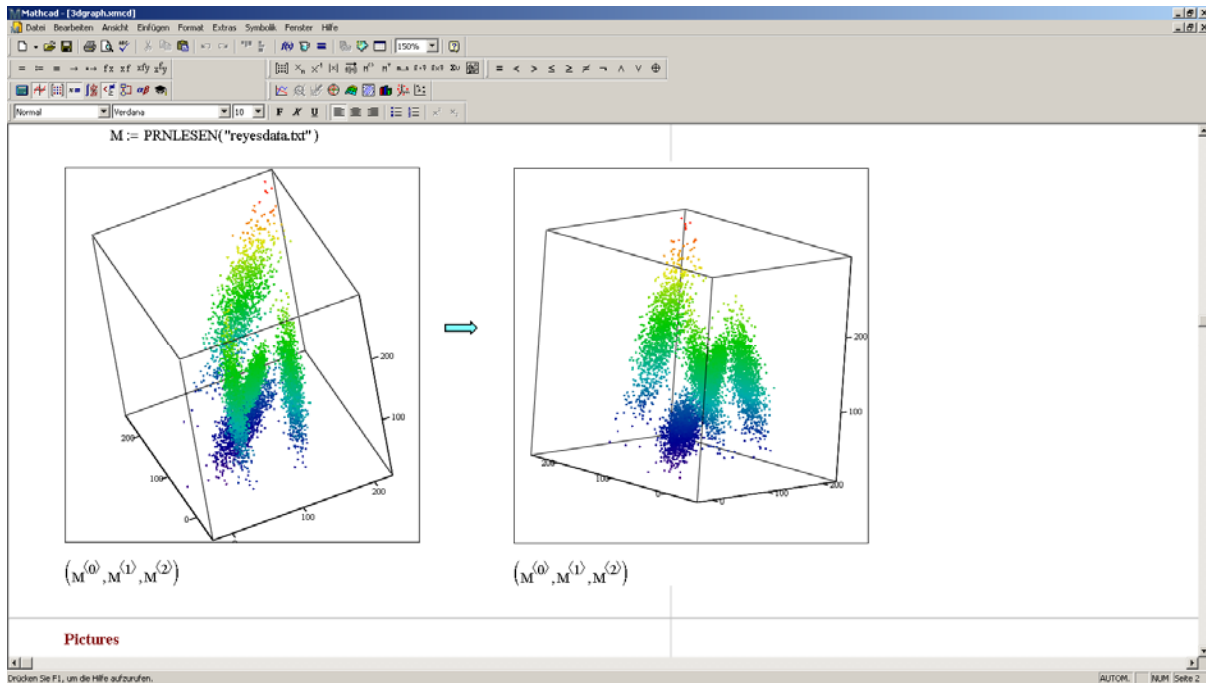


Funktionstest MathCad

A

Zum Funktionstest unter MathCad folgendes Beispiel öffnen und durchsehen:

C:\Program Files\..\Mathcad\..\Handbook\datapack\3dgraph.xmcd



B

Die Funktionalität ist gegeben, wenn beim Scrollen nach unten (mgl. nochmaliges kurzes Anklicken der Graphik) der in der o.a. Graphik ausgewiesene 3D-Scatterplot dargestellt wird **und** die im Folgenden beschriebene einfache Operation **C** möglich ist.

C

Positionieren Sie den Mauszeiger innerhalb der 3D-Graphik. Mit gedrückter linker Taste sollten Sie jetzt die 3D-Graphik drehen können, wie in dem rechts von mir zusätzlich eingefügten Rahmen.

D

Sollten Probleme auftreten, lösen eine weitgehende Abschaltung der Graphikbeschleunigung (XP) bzw. bestimmter Vista/W7-Zusatzoptionen (Aero?-Deaktivieren) mglw. dieses Problem.

E

Sollten die Fehler hartnäckig sein, wenden Sie sich an mich, die IT-Abteilung der UniP oder an PTC.