MATHCAD 14 - BIBLIOTHEK NICHT REGISTRIERT

FEHLERBESCHREIBUNG

Beim Start oder während der Arbeit mit MathCAD erscheint ein Fenster mit der Fehlermeldung **"Bibliothek nicht registriert"** oder **"Library not registered"**. Dieses Problem kann als Folge einer fehlerhaften Installation auftreten. Bestimmte Software-Komponenten sind nicht ordnungsgemäß in der Windows-Registrierung eingetragen.

LÖSUNG

- 1. Melden Sie sich am Computer als Administrator an.
- 2. Für Nutzer von Windows 2000/XP:

Öffnen Sie die Kommandozeile (DOS). Gehen Sie dazu über start => Ausführen.

Ausführe	n	? ×
	Geben Sie den Namen eines Programms, Ordners, Dokuments oder einer Internetressource an.	
Ö(fnen:	cmd	•
	OK Abbrechen Durchsu	chen

Tragen Sie in das Fenster **cmd** ein und klicken Sie auf Ok.

Für Nutzer von Windows Vista/7:

Erstellen Sie auf dem Desktop eine neue Verknüpfung für **cmd.exe**. Wählen Sie im Kontext-Menü den Befehl "Als Administrator ausführen". Hinweis: In das Kontext-Menü gelangt man mit der rechten Maustaste.



3. **Registrieren Sie die MathCAD-Komponenten** über die Kommandozeile. Geben Sie dazu die folgenden zwei Befehlszeilen nacheinander ein:

cd /d "%programfiles%\Mathcad\Mathcad 14" mathcad /register

Hinweise: Falls MathCAD in einem anderen Ordner installiert wurde, müssen Sie bei der ersten Befehlszeile aufpassen und den richtigen Pfad verwenden. Nutzer einer **64 Bit**-Edition von Windows XP, Vista oder Windows 7 müssen beachten, dass sich dort MathCAD im Ordner **C:\Program Files(x86)\Mathcad\Mathcad 14** befindet.

Image: C:\WINNT\system32\cmd.exe
Image: C:\WINNT\system32\cmd.exe

Microsoft Windows XP [Version 5.1.2600]
Image: C:\Documenter

(C) Copyright 1985-2001 Microsoft Corp.
Image: C:\Documenter

C:\Documenter
und Einstellungen\Admin>cd /d "%programfiles%\Mathcad\Mathcad 14"

C:\Programme\Mathcad\Mathcad 14>mathcad /register
Image: C:\Programme\Mathcad\Mathcad 14>mathcad 14>mathca

Tipps: Kopieren Sie die blau hinterlegten Zeilen in die Zwischenablage. Wählen Sie danach im Systemmenü » Bearbeiten » Einfügen. Durch Betätigen der Eingabetaste wird die Befehlszeile ausgeführt. Achten Sie auf mögliche Fehlermeldungen!

4. Schließen Sie das DOS-Fenster. MathCAD sollte nun funktionieren.

WEITERE INFORMATIONEN

• PTC-Support, Wissensdatenbank zu MathCAD 14 [1]

HINWEISE

[1] PTC-Login erforderlich! Stand: 03.11.2009 21:23 Autor: felix