



PC-DMIS Dongel Update mit dem Custprog.exe Programm

Art des Programms

Um Zusatz Optionen und die Laufzeit für Updates zu erweitern.

Hardware Versionen

PC-DMIS HASP Dongel (LTP1 Stecker am Druckerport) USB Version

Auslesen des Dump files / Save Modul List

Der PC-DMIS Dongle (LTP/USB) muss gesteckt sein.

C:\Programme\WAI\PC-DMIS V43			
Datei Bearbeiten Ansicht Favoriten Extras ?			
🌀 Zurück 🔹 🕥 - 🎓 Suchen 🞼 Ordner 📰 🔻			
Adresse C:\Programme\WAI\PC-DMIS V43		👻 🋃 Wed	hseln zu
Ordner	×	Name 🔺	~
	* *	CustomMenuItem.dat Custprog.exe Cvi3220.dll CXIMAGE.DLL CXIMAGE.DLL	~
Beschreibung: CUSTPROG MFC Application Firma: Wilco 892 KB	5	Eigener Computer	

Datei custprog.exe starten

PCDMIS Customer Update	×
Key ID : 700FF739 Get Key ID Version: 3 Serial #: 111526 Password:	
Ready. Installed Modules : 3.25 Enabled	•
Save Module List	Quit





Speichern	unter	? 🔀
Spe <u>i</u> chern	🚱 Desktop	▼
 Eigene Datei Arbeitsplatz Netzwerkum IBM iSeries A DHL-Links Downthemal Fa. GRÜBEL Guit 	en gebung ccess for Windows II AmgTesaVermessung Demo Teile	gui2 Joy Fielding - Nur der Tod kann dich M3DS Real PDF Pocket GBA Rauschenberger AUDI A5 Cabrio Bü WinApi CT. Germany, ALL, 050406 txt
<	Ш	> <pre>></pre>
Datei <u>n</u> ame:	modulelist.txt	<u>S</u> peichern
Datei <u>t</u> yp:	Text Files (*.txt)	Abbrechen

Datei speichern und an die <u>tbach@bach-messtechnik.com</u> schicken. Auf dieser Basis kann dann die Erweiterungslizenz, oder das Update erstellt werden.

Freischalten mit Datei

Sie erhalten eine Datei, meist gezipt. Diese auf dem Zielrechner entpacken und starten. Es muss sichergestellt sein, das der LTP oder USB Dongle von PC-DMIS steckt.

Freischalten mit CODE

Geben Sie den Code in die Password Zeile ein und drücken Program.

Achtung

Sowohl mit Datei, als auch mit CODE ! Es dauert unter Umständen 5 Minuten bin die Operation abgeschlossen ist. Bitte warten sie so lange bis die Meldung Update OK od. ähnlich erscheint. Lassen Sie den Rechner so lang in Ruhe arbeiten.

01.11.2014 Thomas Bach / Bach 3D Messtechnik