

Leitfaden zum Installieren des CS USB RS 485 Wandler

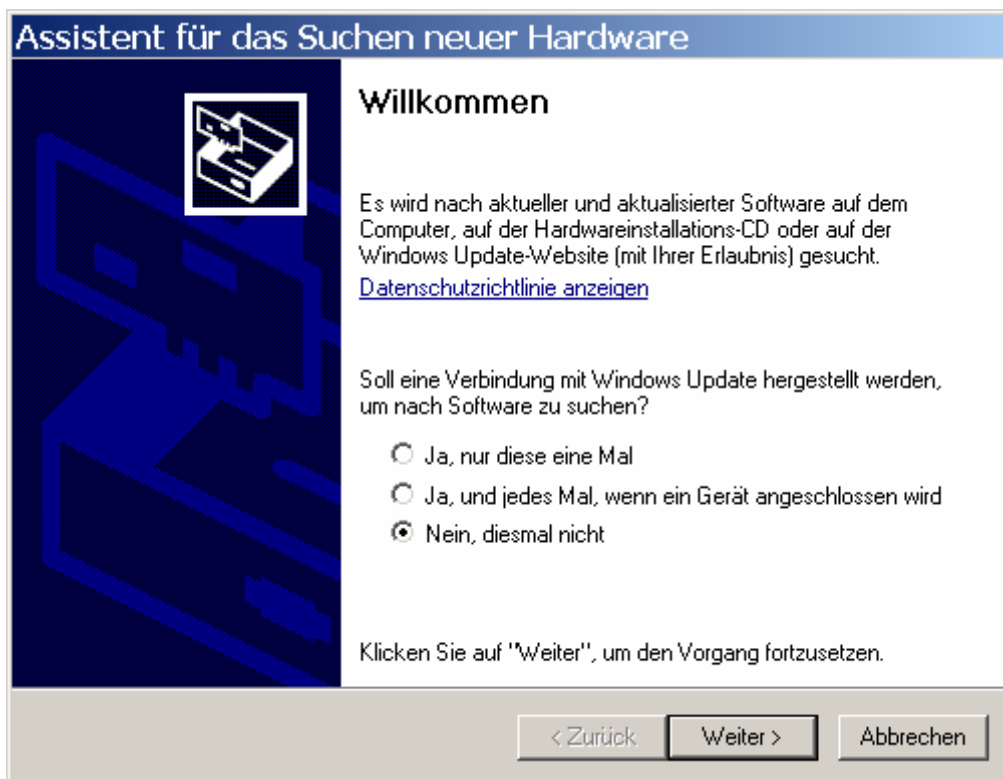
1. Unterstützte Betriebssysteme

Dieser Treiber unterstützt Microsoft Windows 2000, XP and 2003.

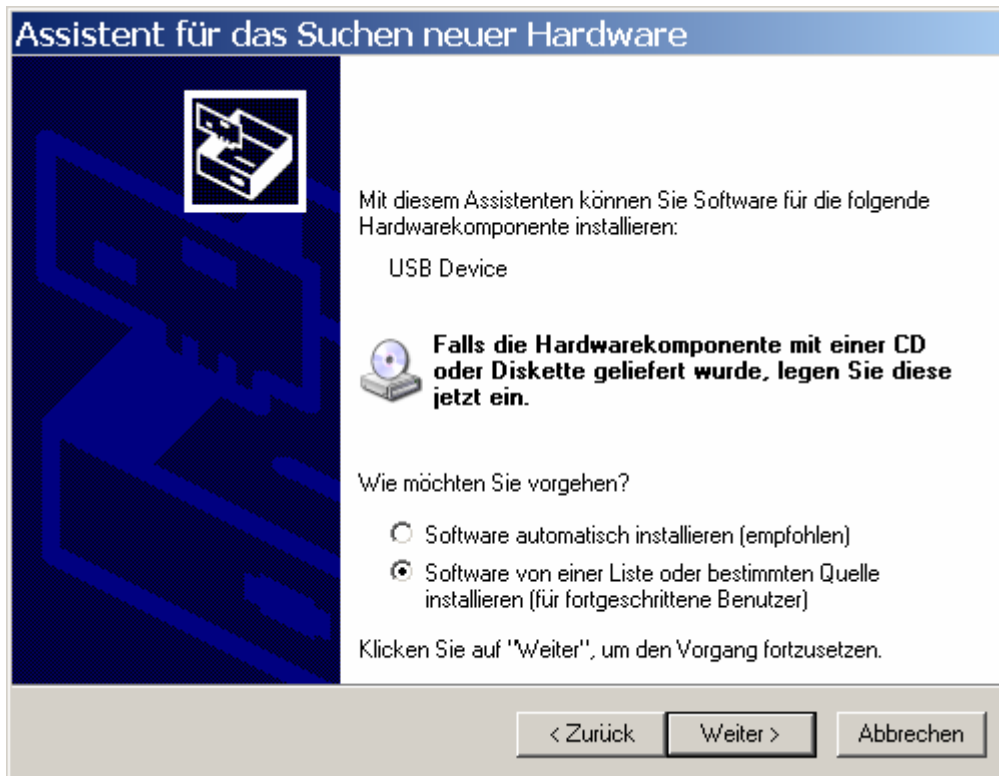
2. Installieren des Treibers

Verbinden Sie den Wandler mit einer der USB-Schnittstellen Ihres Computers. Windows wird das neue Gerät ermitteln und es wird Ihnen - falls der Wandler zuvor noch nie auf Ihrem Computer installiert wurde - vom Assistenten für das Suchen neuer Hardware angezeigt, dass eine neue Hardware gefunden wurde. Falls dieser Wandler schon einmal auf Ihrem Computer installiert wurde, wird Windows automatisch beginnen, den Wandler zu verwenden und Sie bekommen keine Meldung über eine neu gefundene Hardware.

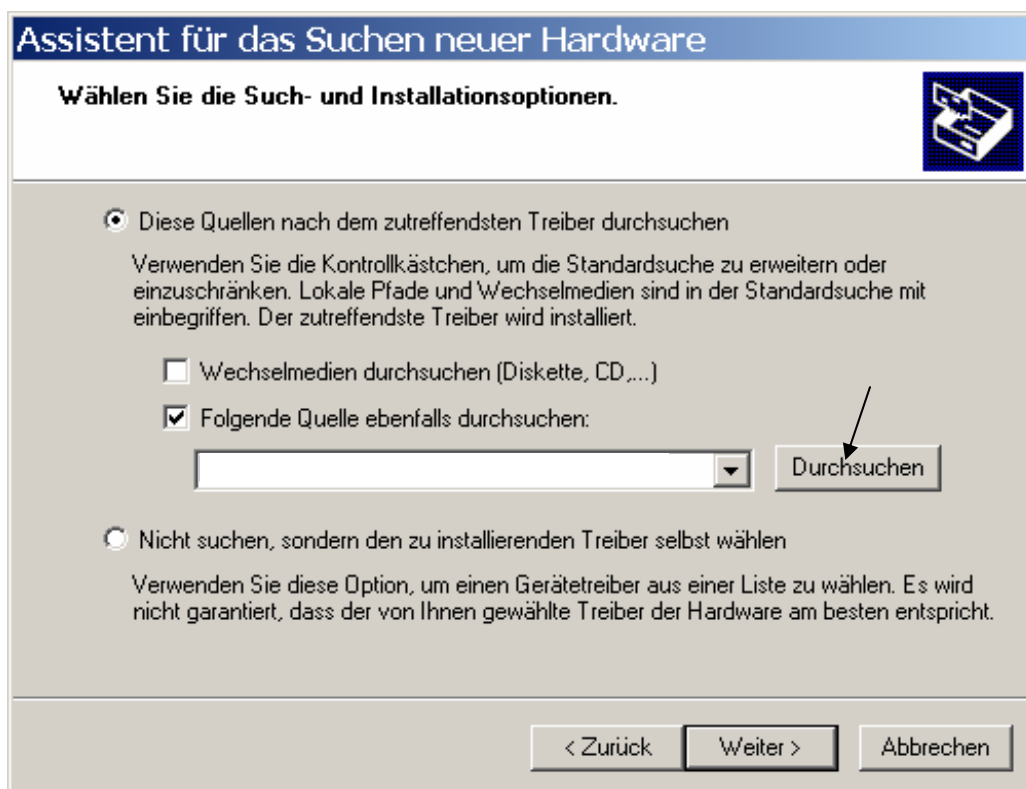
Wenn angezeigt wird, dass eine neue Hardware gefunden wurde, wählen Sie bitte **"Nein, diesmal nicht"** und klicken Sie auf **"Weiter"**:



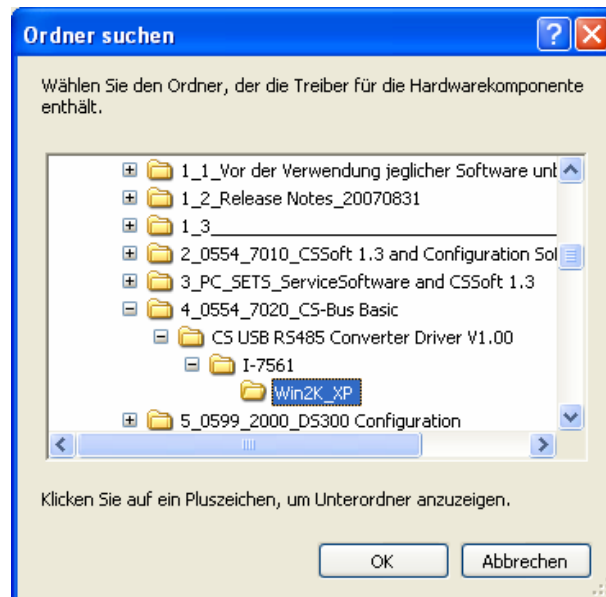
Im nächsten Schritt wählen Sie "Software von einer Liste oder bestimmten Quelle installieren (für fortgeschrittene Benutzer)" und klicken Sie auf "Weiter":



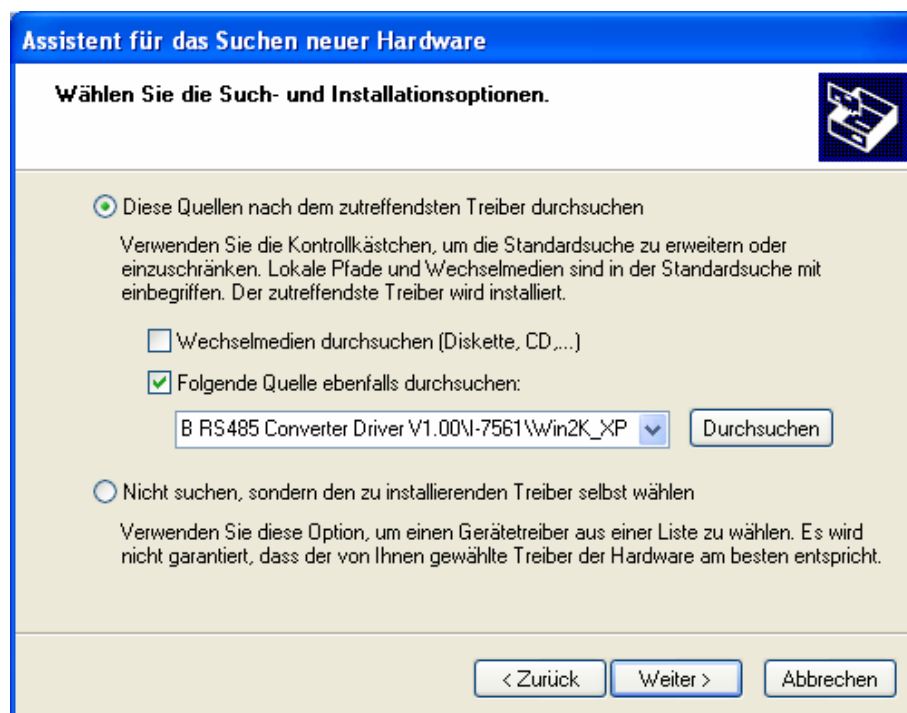
Wählen Sie "Die Quellen nach dem zutreffendsten Treiber durchsuchen", setzen Sie einen Haken in das Kästchen "Folgende Quellen ebenfalls durchsuchen" und klicken Sie auf "Durchsuchen":



Wählen Sie "CS USB RS485 Wandler Treiber V1,00", "I-7561" und "Win2K_XP" nacheinander aus und bestätigen Sie mit "OK".

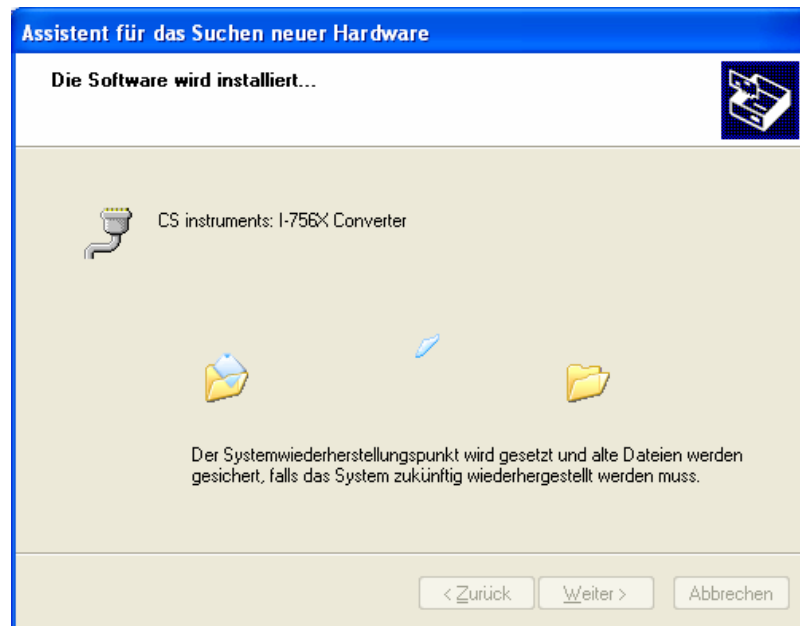


Klicken Sie im Hauptfenster auf "Weiter".

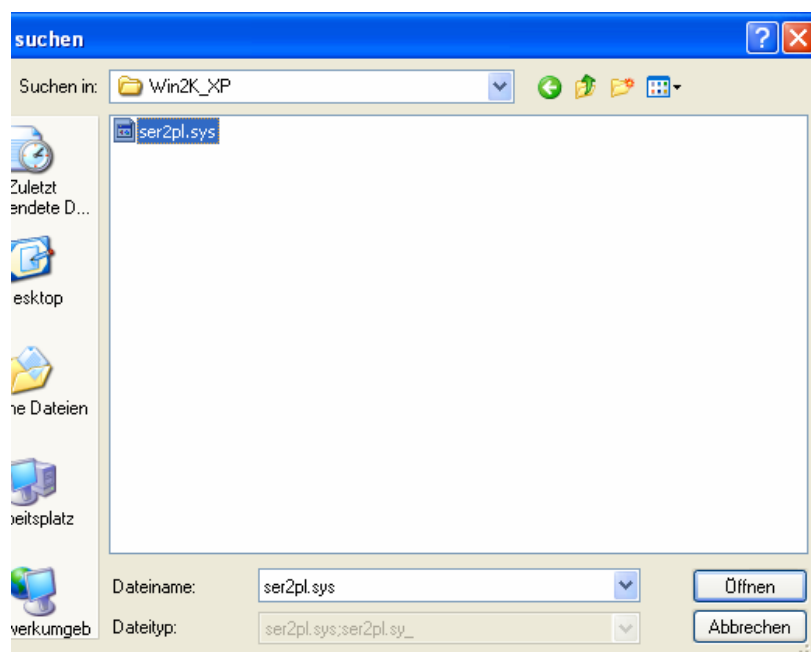
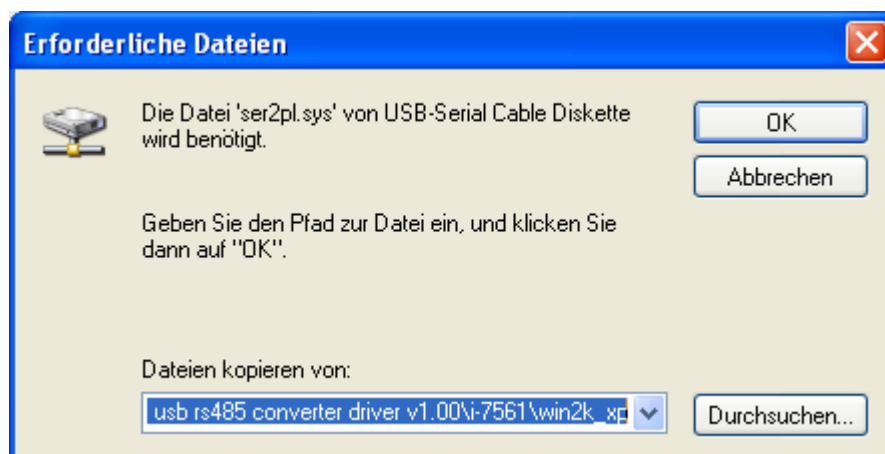


Wenn Sie einen Warn-Hinweis sehen, klicken Sie bitte auf "**Trotzdem fortfahren**".

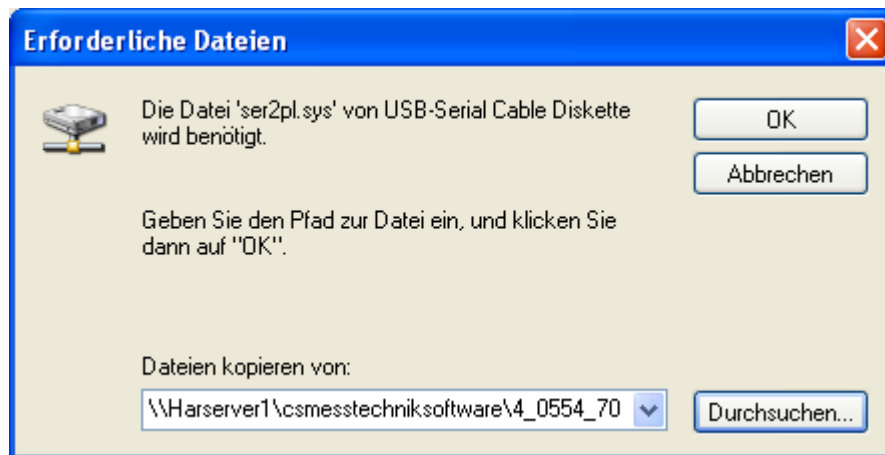
Der Assistent wird nun den Treiber installieren.



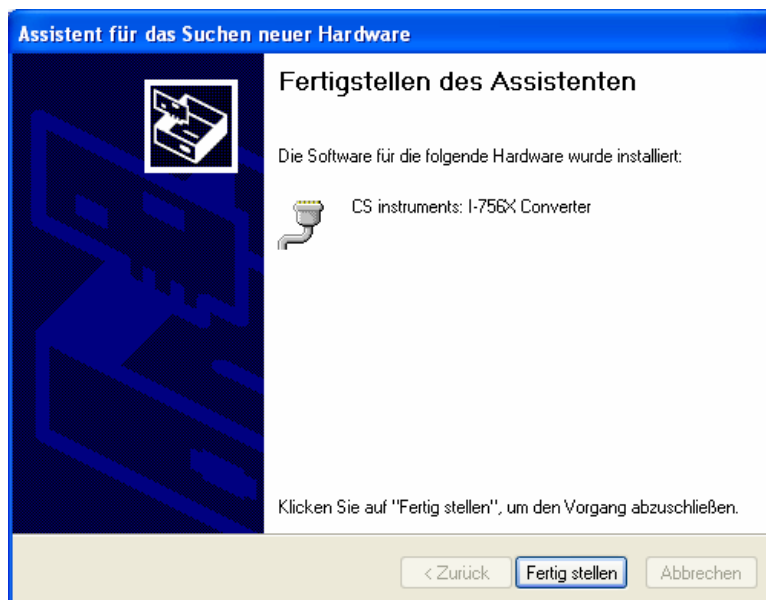
Während der Installation erscheint ein "Datei erforderlich" Dialog. Wenn der Dialog erscheint klicken Sie einfach auf "Durchsuchen" und öffnen Sie diese Dateien nacheinander: "CS USB RS 485 Wandler Treiber V1,00", "I-7561" und "Win2K_XP" . Dann doppelklicken Sie auf die Datei "ser2pl.sys".



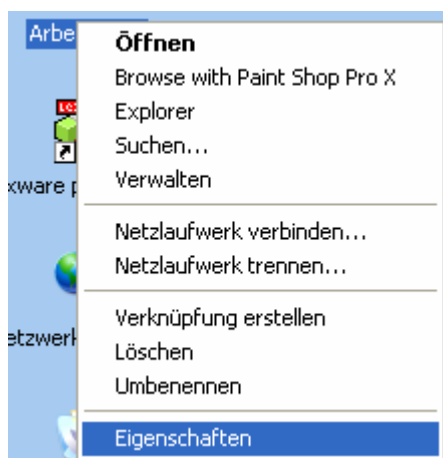
Jetzt klicken Sie auf "OK" im "Dateien erforderlich" Dialog um mit dem Installieren fortzufahren.



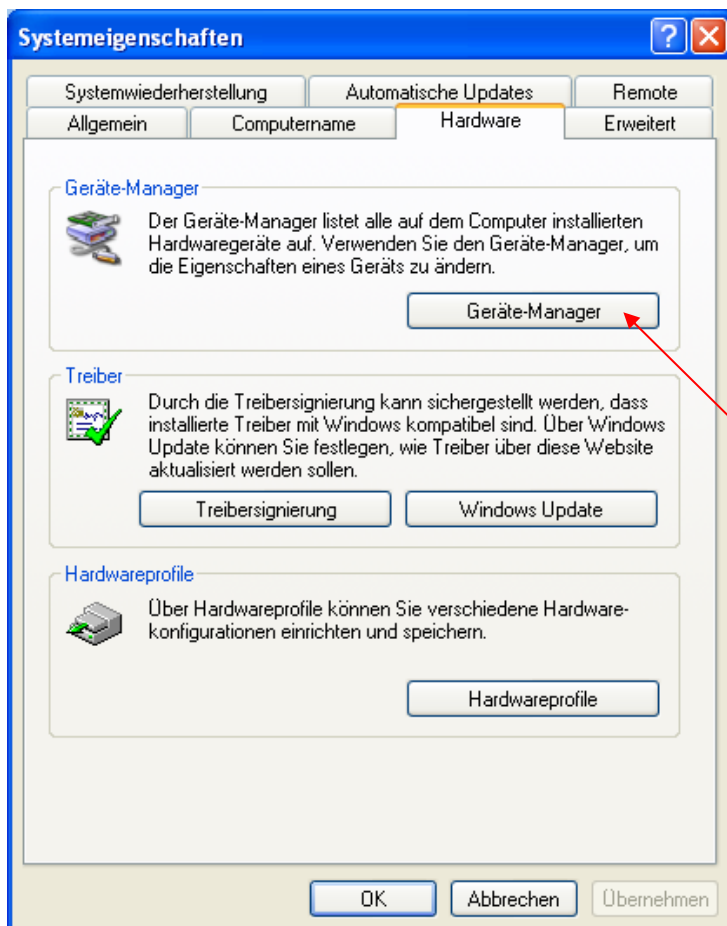
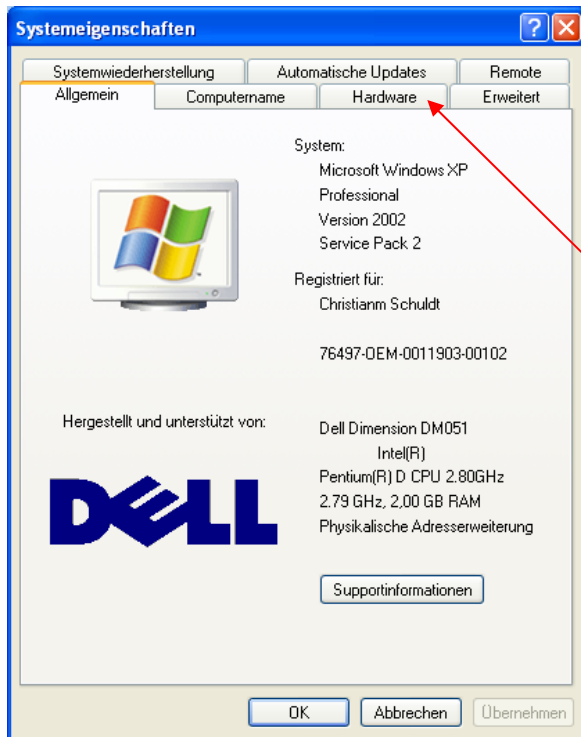
Wenn die Installation abgeschlossen ist, erhalten Sie diese Meldung:

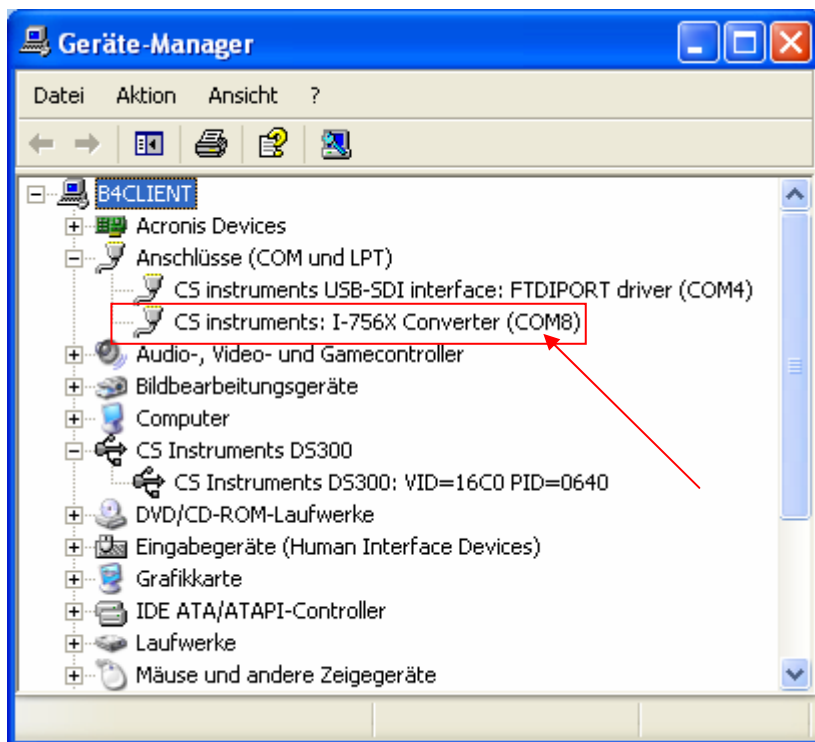


Klicken Sie nach dem Installieren mit der rechten Maustaste auf das "Arbeitsplatz"-Icon auf Ihrem Desktop und wählen Sie "Eigenschaften" aus, um den Dialog "Systemeigenschaften" zu öffnen.



Gehen Sie im Dialog "Systemeigenschaften" auf "Hardware" und klicken Sie den "Geräte-Manager" an.





Wählen Sie "Ports (COM & LPT)" in der Liste aus um den USB-to-Serial Wandler zu finden. Notieren Sie sich seine COM-Port-Nummer (in diesem Beispiel COM8). (Sie benötigen diese Information später für die Konfiguration in CS Soft)

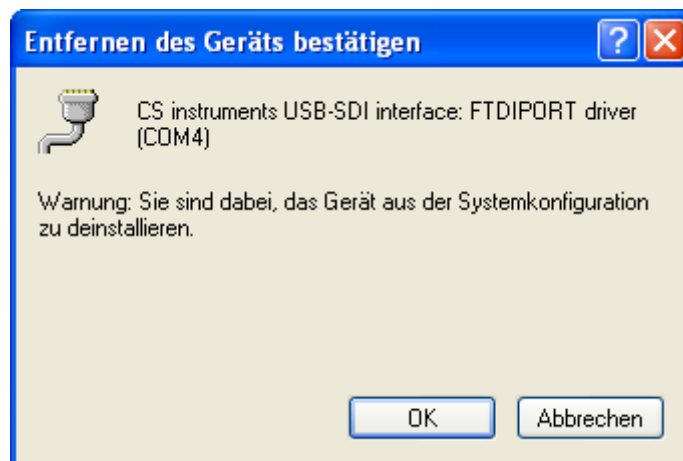
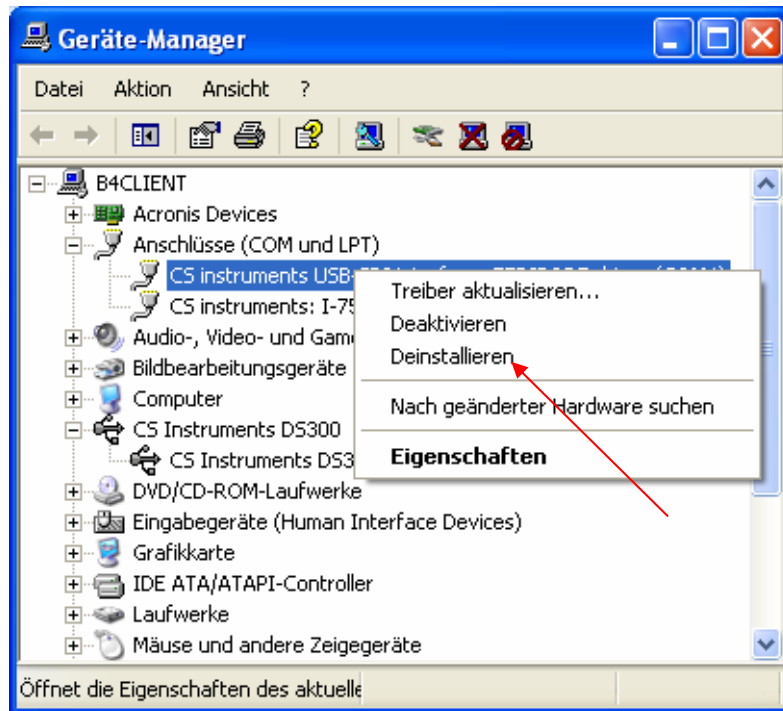
Der CS USB RS 485 Wandler kann nun durch dieses COM-Port benutzt werden.

3. Deinstallieren des Treibers

Sie können den Treiber für den CS USB RS 485 Wandler auch wieder deinstallieren.

Dazu sind folgende Schritte notwendig:

- ✧ Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf "Arbeitsplatz" auf Ihrem Desktop um den Dialog "Systemeigenschaften" zu öffnen.
- ✧ Gehen Sie im Dialog "Systemeigenschaften" auf "Hardware" und klicken Sie den "Geräte-Manager" an.
- ✧ Wählen Sie "Ports(COM&LPT)" um den "CS Instruments: I-756X Wandler" zu finden.
- ✧ Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das Gerät und wählen Sie "Deinstallieren".
- ✧ Klicken Sie auf "OK" wenn der Dialog "Entfernen des Geräts bestätigen" erscheint.



Nach dem Deinstallieren können Sie mit Hilfe dieses Leitfadens den CS USB RS 485 Wandler Treiber wieder neu installieren, ohne Ihren Computer neu starten zu müssen.