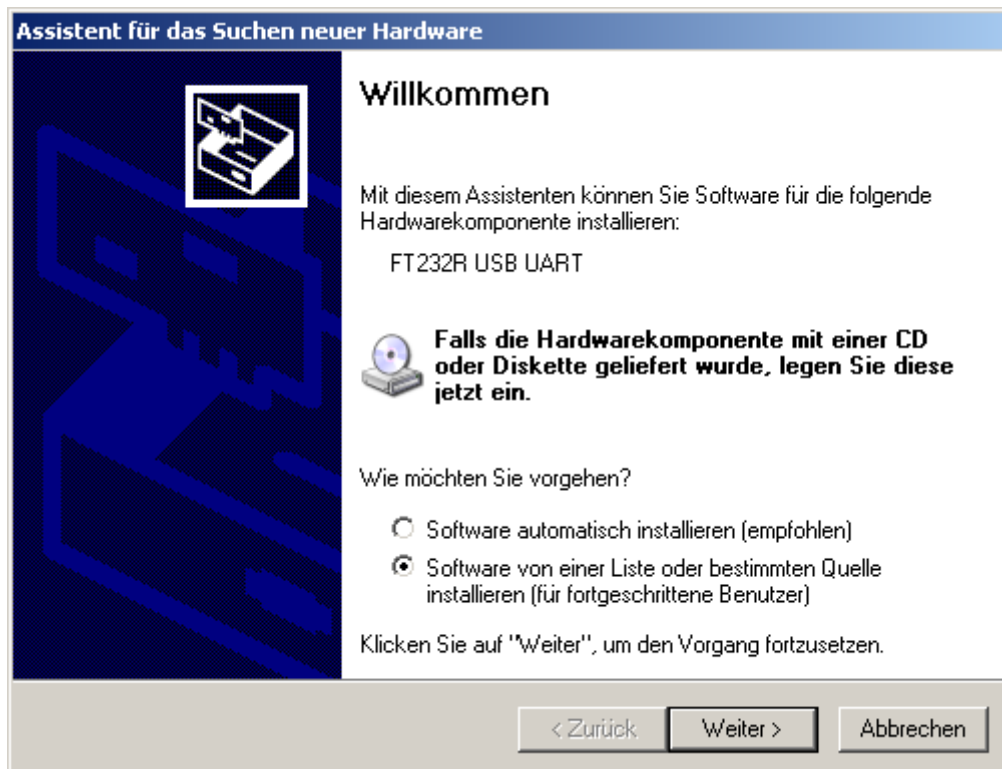


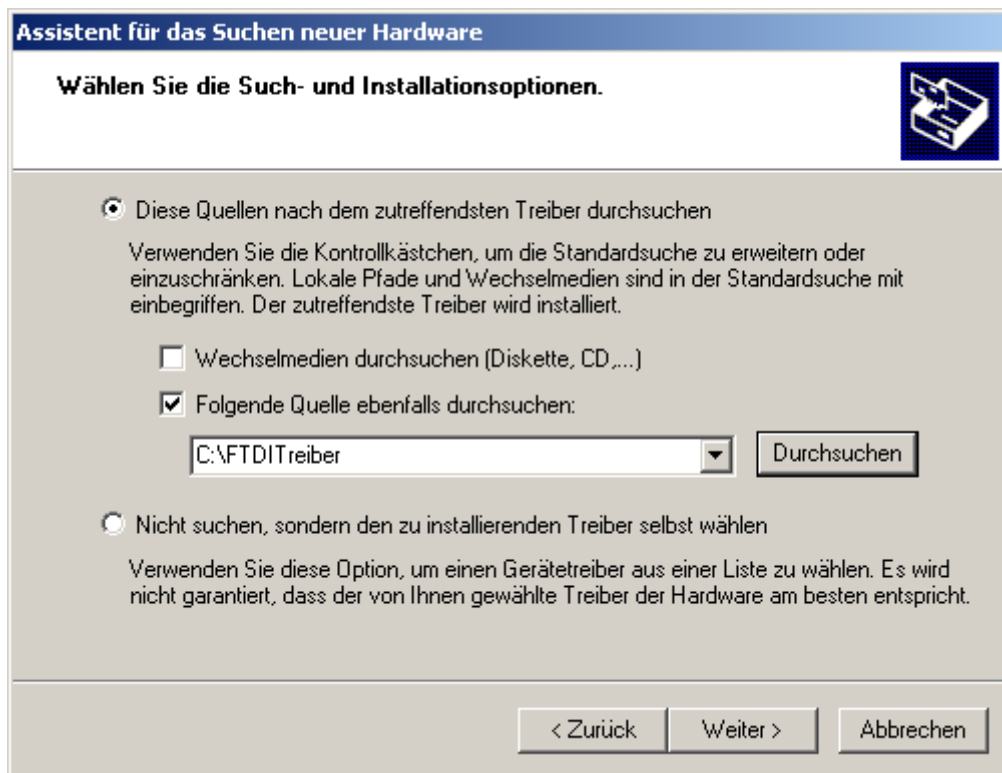
Treiberinstallation unter Windows XP

1. Laden Sie den Treiber für den im EL-Dimmer V2 eingesetzten Chip herunter:
http://www.teleskop-laden.de/pub/CDM20814_WHQL_Certified.zip oder direkt vom Hersteller unter http://www.ftdichip.com/Drivers/CDM/CDM20814_WHQL_Certified.zip
2. Entpacken Sie das heruntergeladene Archiv in einen Ordner (z.B. [C:\FTDITreiber](#))
Schließen Sie den EL-Dimmer V2 an die 12V Spannungsversorgung an und stecken Sie das USB-Kabel des Dimmers in einen freien USB-Port des Rechners ein.
3. Es erscheint nun von Windows eine Meldung, dass neue Hardware gefunden wurde:



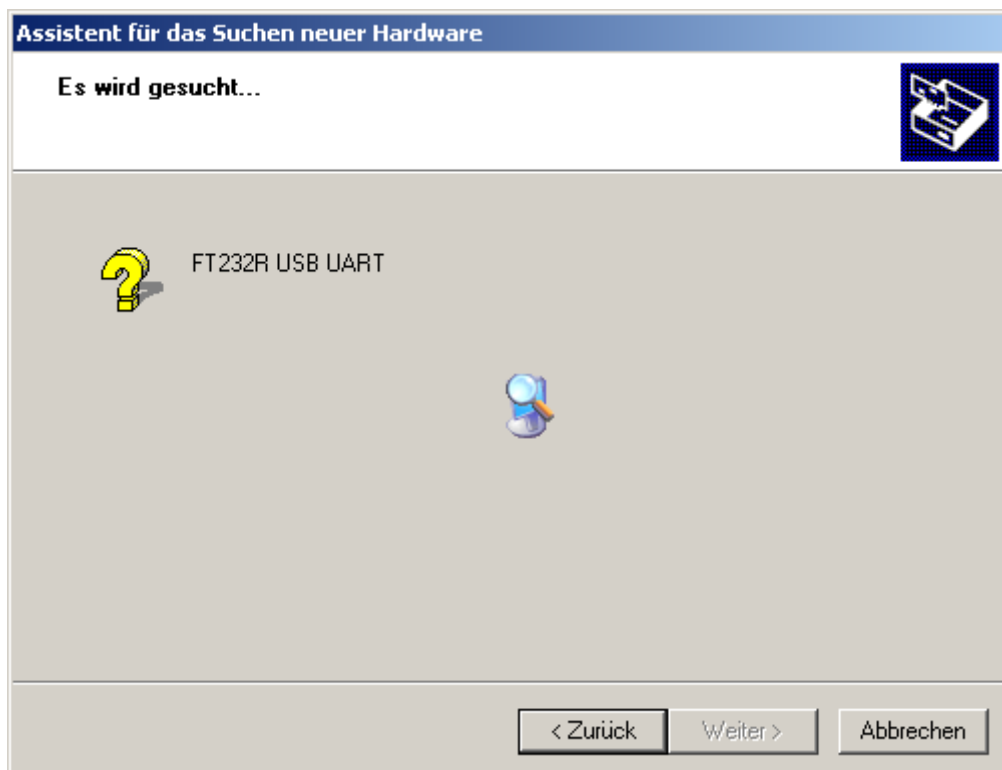
Wählen Sie hier die 2. Option „Software von einer Liste oder bestimmten Quelle installieren“ und klicken Sie auf „Weiter“.

4. Nun erscheint der folgende Dialog:



Hier tragen Sie unter „Folgende Quelle ebenfalls durchsuchen“ den Ordner ein, in den Sie die Treiberdateien aus **Schritt 2.** entpackt haben – hier [C:\FTDITreiber](#).

5. Der erste Teil der Installation beginnt ...

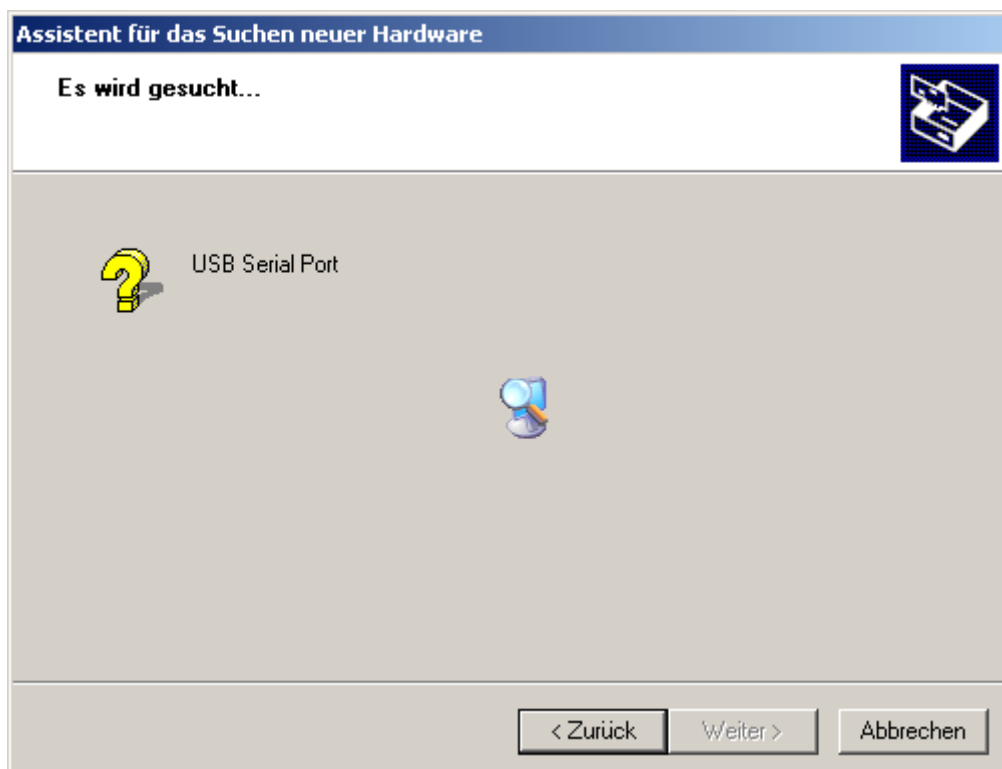


6. ... und wird mit diesem Dialog als abgeschlossen erklärt:



Klicken Sie auf „Fertig stellen“

7. Unmittelbar darauf erkennt Windows erneut eine neue Hardware. Fahren Sie nun wie ab **Schritt 3** beschrieben fort. Es ändert sich lediglich der Text der Dialoge:





Mit Klick auf „Fertigstellen“ ist damit die Installation des Treibers abgeschlossen und der EL-Dimmer V2 ist einsatzbereit und kann über die Software AutoFlat gesteuert werden.