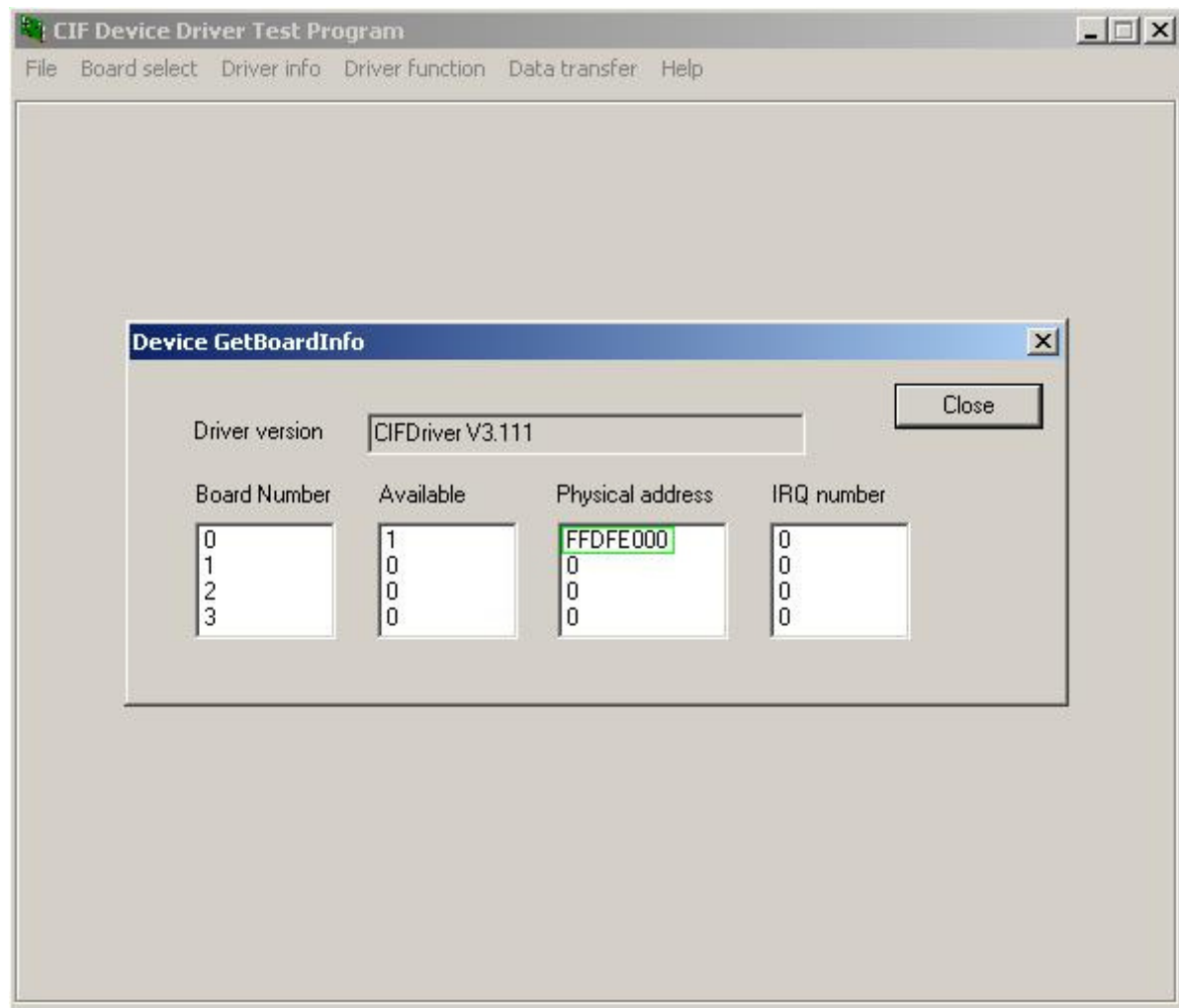


Hilscher PCMCIA Karten @ CoDeSys SP RTE

1. Physikalische Adresse ermitteln

Das CIF Device Driver Test Program zeigt unter **Board select** -> **DevGetBoardInfo** die physikalische Adresse der installierten Karte(n) an.

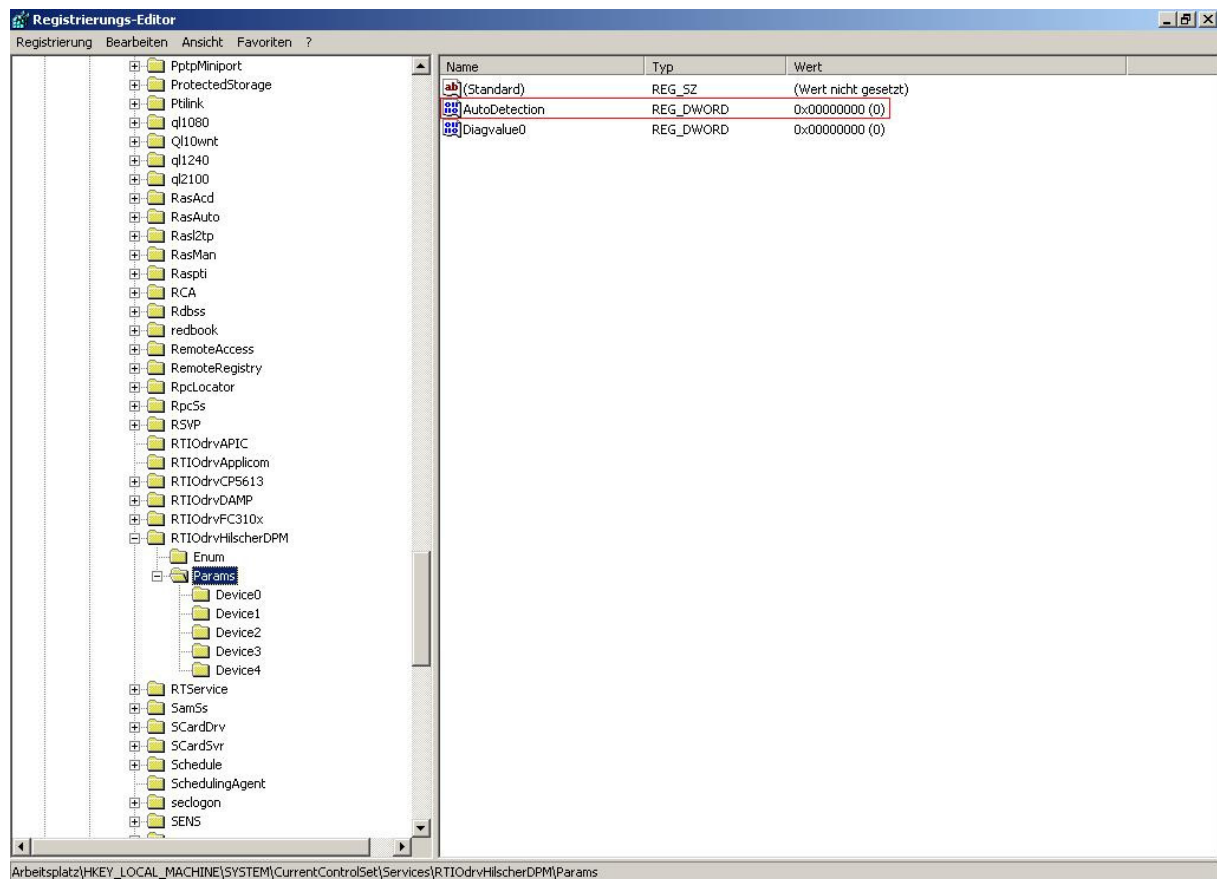
Lassen Sie dieses Fenster geöffnet.



2. Windows Registrierung editieren

Wechseln Sie zum Schlüssel **HKEY_LOCAL_MACHINE** -> **SYSTEM** -> **CurrentControlSet** -> **Services** -> **RTIOdrvHilscherDPM**.

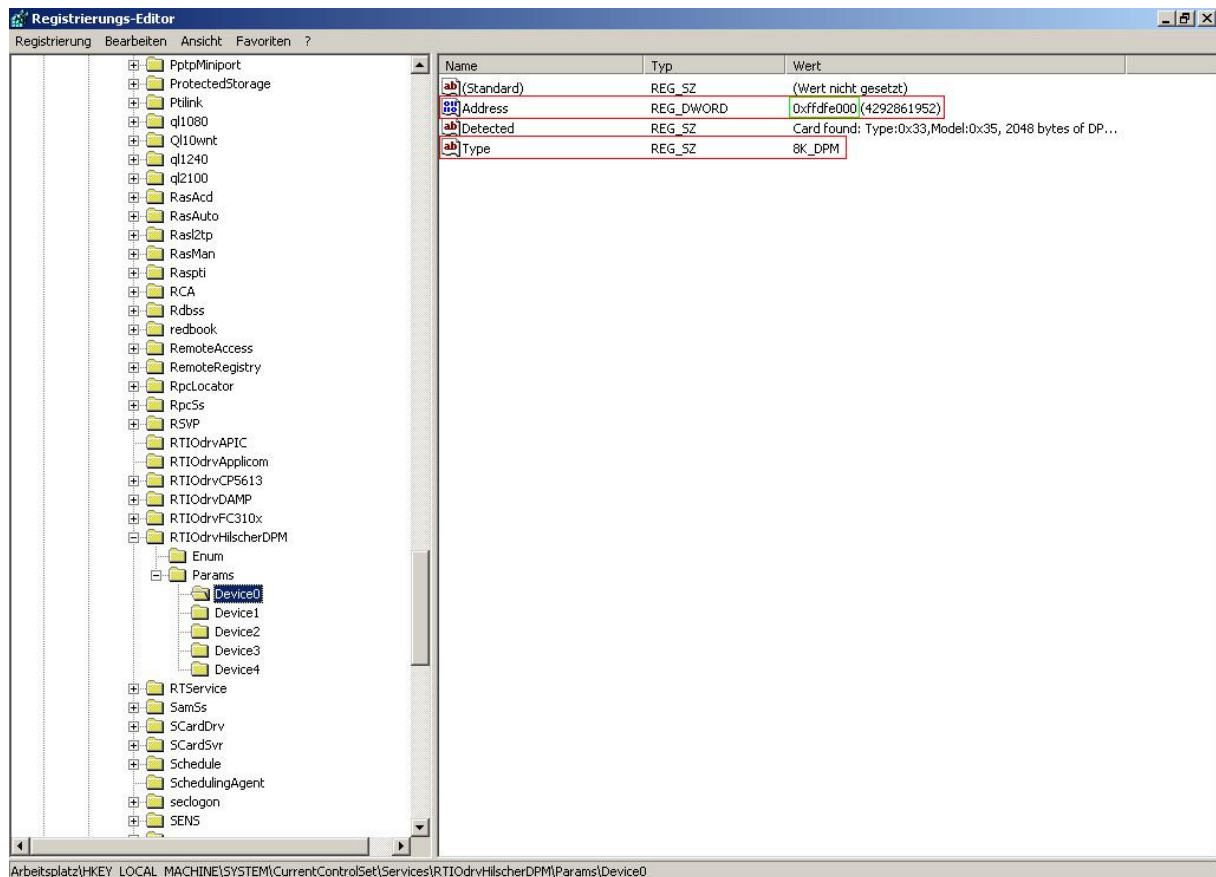
Setzen Sie im darunterliegenden Schlüssel -> **Params** den DWORD-Wert für **AutoDetection** auf **0**.



Im wiederum darunterliegenden Schlüssel -> **Device(Nr.)**

1. legen Sie nun einen DWORD-Wert **Address** an und setzen ihn auf die physikalische Adresse, die Sie im CIF Device Driver Test Program ermittelt haben. Danach erstellen Sie

2. die Zeichenfolge **Type**, die Sie auf den Wert **8K_DPM** setzen.



☺ Das war alles ...