

## SFirm - Kartenleser einrichten

Normalerweise erkennt SFirm installierte Kartenleser automatisch. Das Programm bietet allerdings auch die Möglichkeit, den Kartenleser selbst zu konfigurieren und zu testen.

Der Aufruf erfolgt nach dem Start von SFirm:



Nach dem Aufruf erscheint eine Auswahl über die installierten Kartenlesegeräte.

reisterer	Produkt	Neu
	cyberJack USB	Ändern
		Löschen

Mit einem Klick auf *Ändern* können die Einstellungen nochmals überprüft und getestet werden. Ein korrekt installierter cyberJack ist so konfiguriert

Kartenleser		
Hersteller:	REINER SCT	
Typbezeichnung:	cyberJack USB	
DLL-Name:	C:\WINDOWS\system32\CTRSCT32.DLL	
B1-Leser 🔽	Durchsuchen	Vorschlag
Port:	52 🛨 Pin-Mode:	2 🕂
ОК	Testen	Abbrechen



Wenn kein Kartenleser zur Auswahl steht, kann dieser ggf. auch manuell neu angelegt werden. Dazu klicken Sie bitte auf den Button *Neu.* Es erscheint eine leere Kartenleserkonfiguration. Wenn der cyber *Jack* ansonsten korrekt installiert ist, finden Sie die passende DLL mit einem Klick auf *Vorschlag.* Tragen Sie die anderen Werte wie oben ein. Es ist möglich, dass anstatt Port 52 Port 1 gewählt werden muss.

Ein Test der Konfiguration ist mit einem Klick auf <u>Testen</u> möglich. Sind alle Einstellungen in Ordnung, verläuft der Test erfolgreich und der Kartenleser kann verwendet werden:

SFirm	
<b>(</b>	Katenlesetest erfolgreich!
	СК