

Installation Chipkartenleser

Sofern Sie bereits einen Chipkartenleser nutzen, überspringen Sie die folgenden Schritte.

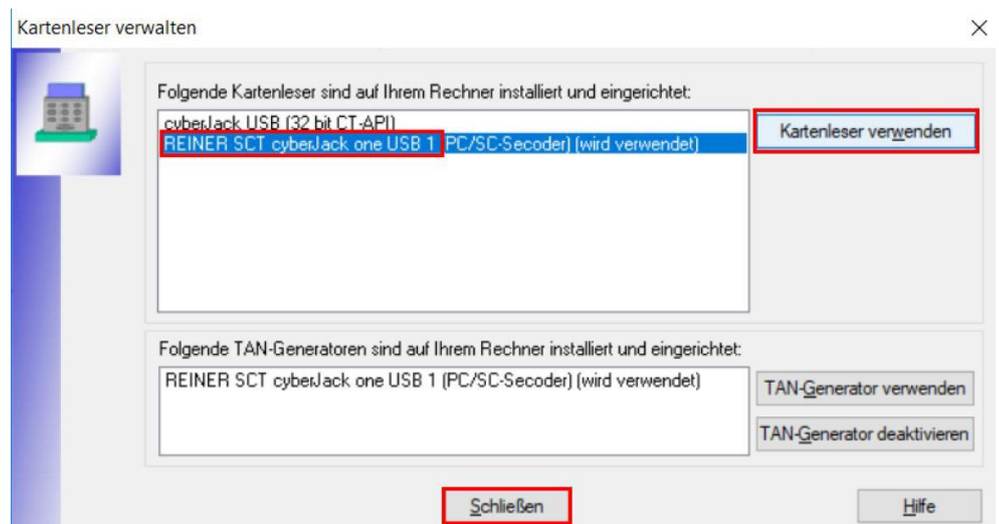
1. Bitte installieren Sie den cyberJack Gerätetreiber, **bevor** Sie den Chipkartenleser am PC einstecken. Sie finden den aktuellen Treiber für den cyberJack secoder unter www.reiner-sct.com/treiber.
 - Starten Sie die Installation, indem Sie die .exe-Datei doppelt anklicken
 - Folgen Sie bei der Installation den jeweiligen Hinweisen des Installationsprogrammes
 - Damit die Installation abgeschlossen werden kann, muss der Rechner ggf. neu gestartet werden
2. Bitte schließen Sie nun den Chipkartenleser per USB-Kabel an Ihren PC an.
3. Sie finden unter **Start > Programme > Reiner SCT** ein Icon mit der Bezeichnung „cyberJack Gerätemanager“. Starten Sie bitte dieses Programm.
 - Über den Menüreiter **Test** finden Sie die Bezeichnung des Lesers
 - Klicken Sie anschließend auf **Test starten**, um die korrekte Funktion des Lesers an Ihrem Rechner zu testen

Einstellungen in VR-NetWorld

1.1 Anlage der Bankverbindung und Einlesen der Chipkarte im Programm

Damit VR-NetWorld den Kartenleser erkennt, öffnen Sie in VR-NetWorld im Menü den Punkt **Extras > Chipkartenleser**.

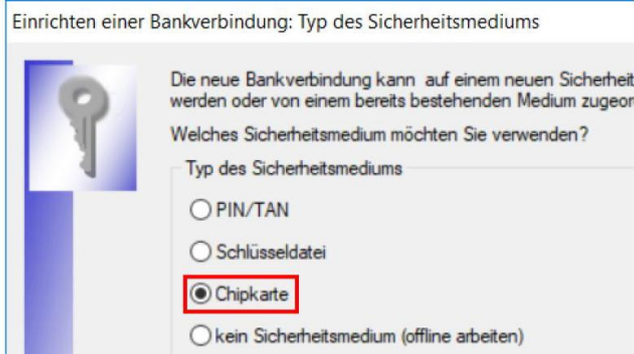
Im folgenden Fenster wählen Sie nun den entsprechenden Kartenleser aus, klicken auf „**Kartenleser verwenden**“.



Öffnen Sie anschließend über das Menü **Stammdaten** den Punkt **Bankverbindung** und klicken Sie auf „neu“.

Es öffnet sich ein neues Fenster in dem Sie unter **Bezeichnung** einen Namen für diese Bankverbindung vergeben (z.B. Voba HS HBCI). Bitte ergänzen Sie unsere **Bankleitzahl** (37069412) und klicken Sie danach auf **Weiter**.

Wählen Sie im folgenden Fenster **Chipkarte** aus und klicken Sie anschließend auf **Weiter**.



Einrichten einer Bankverbindung: Typ des Sicherheitsmediums

Die neue Bankverbindung kann auf einem neuen Sicherheit werden oder von einem bereits bestehenden Medium zugeor

Welches Sicherheitsmedium möchten Sie verwenden?

Typ des Sicherheitsmediums

- PIN/TAN
- Schlüsseldatei
- Chipkarte**
- kein Sicherheitsmedium (offline arbeiten)

Nun werden Sie gebeten die **Chipkarte** in den HBCI-Leser einzustecken und Ihre 6-stellige **PIN**, die Sie per Post erhalten haben einzugeben. Bestätigen Sie Ihre Eingabe mit der Taste **OK** am Kartenleser.



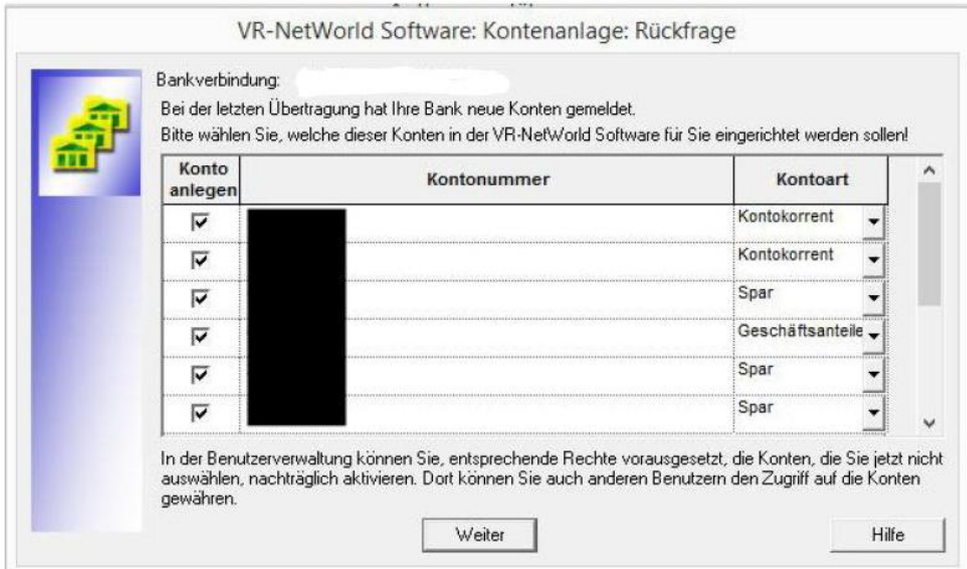
REINER SCT cyberJack go USB 01 - PIN Eingabe

**** Bitte beachten Sie die Anzeige Ihres cyberJack Kartenlesers ****

Die Karte wird nun ausgelesen, bitte bestätigen Sie die angezeigte Kennung mit **weiter** und folgen Sie nun weiterhin den Anweisungen am Bildschirm und bestätigen Sie die Folgedialoge mit **weiter**.

Zum Schluss wird eine Verbindung zum Rechenzentrum gestartet, bitte bestätigen Sie diesen Sendevorgang mit **Ja**. Geben Sie bei Aufforderung die **PIN** am Chipkartenleser ein. (evtl. mehrmalige PIN-Eingabe notwendig).

Konnte Ihre Karte erfolgreich mit der Bank synchronisiert werden, zeigt Ihnen das Programm nun eine Liste aller berechtigten Konten. Nicht gewünschte bzw. benötigte Konten können ausgeblendet werden. Entfernen Sie dazu einfach den Haken in der Spalte **Konto anlegen** vor dem entsprechenden Konto.



VR-NetWorld Software: Kontenanlage: Rückfrage

Bankverbindung: [redacted]

Bei der letzten Übertragung hat Ihre Bank neue Konten gemeldet.
Bitte wählen Sie, welche dieser Konten in der VR-NetWorld Software für Sie eingerichtet werden sollen!

Konto anlegen	Kontonummer	Kontoart
<input checked="" type="checkbox"/>	[redacted]	Kontokorrent
<input checked="" type="checkbox"/>	[redacted]	Kontokorrent
<input checked="" type="checkbox"/>	[redacted]	Spar
<input checked="" type="checkbox"/>	[redacted]	Geschäftsanteile
<input checked="" type="checkbox"/>	[redacted]	Spar
<input checked="" type="checkbox"/>	[redacted]	Spar

In der Benutzerverwaltung können Sie, entsprechende Rechte vorausgesetzt, die Konten, die Sie jetzt nicht auswählen, nachträglich aktivieren. Dort können Sie auch anderen Benutzern den Zugriff auf die Konten gewähren.

Im anschließenden Fenster werden alle Daten nochmals zusammengefasst. Bitte bestätigen Sie mit **Weiter** und klicken abschließend auf **Fertig stellen**.

Die Anlage Ihrer HBCI-Chipkarte in VR-NetWorld ist nun abgeschlossen.