

Austausch einer HBCI-Chipkarte in der VR-NetWorld Software

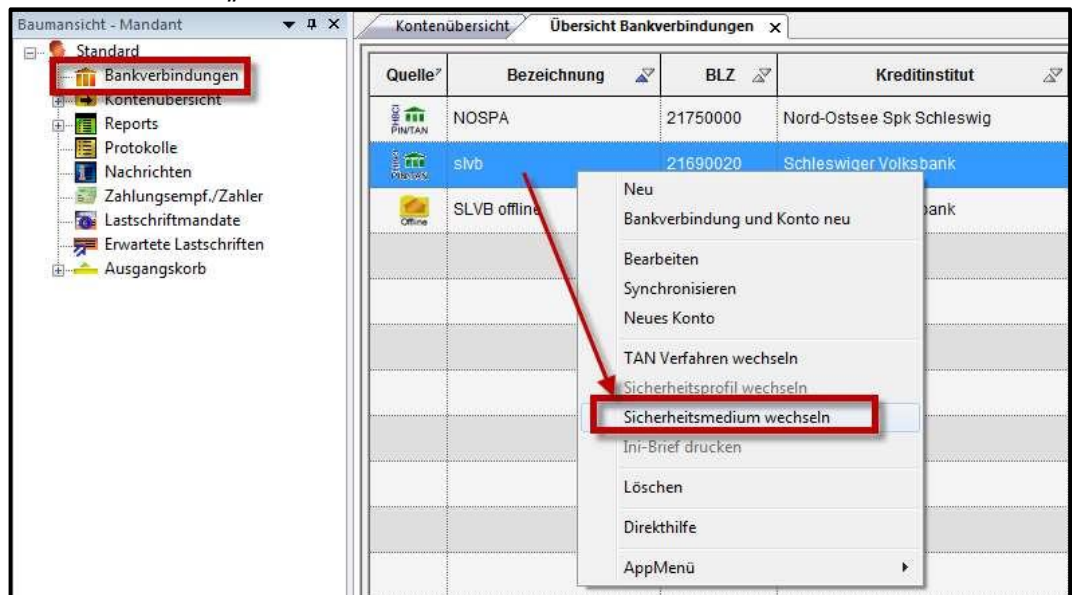
Die VR-NetWorld Card (HBCI-Chipkarte) wird mit einer 6-stelligen **PIN** (Personal Identification Number) und einem 8-stelligen **PUK** (Personal Unblocking Key) ausgeliefert.

Die Änderung der PIN ist für die Nutzung nicht zwingend erforderlich. Wie empfehlen jedoch, die PIN bei der ersten Benutzung in eine eigene 6-stellige PIN zu ändern.

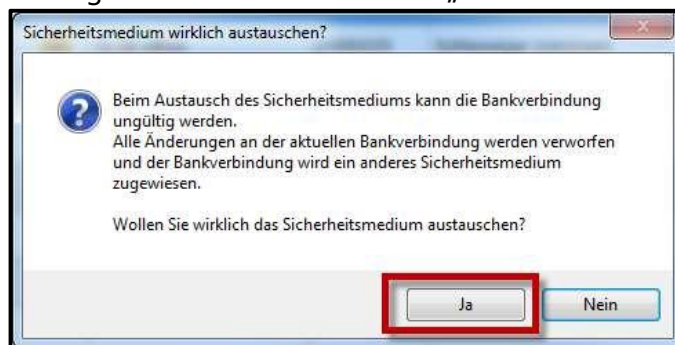
Wird die PIN hintereinander dreimal falsch eingegeben, erfolgt die Sperrung der PIN und damit auch der VR-NetWorld Card. Diese Sperre kann mit der mitgelieferten PUK wieder aufgehoben werden.

Beachten Sie bitte folgende Punkte, bevor Sie mit der Aktivierung der neuen Karte beginnen:

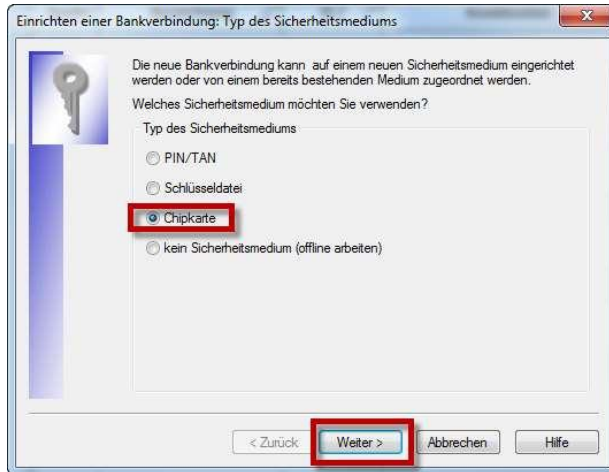
- Halten Sie zur Einrichtung Ihrer neuen Chipkarte die dazugehörige PIN bereit.
 - Die PIN ist sofort nutzbar. Eine PIN-Änderung ist nicht zwingend erforderlich.
 - Melden Sie sich in der VR-NetWorld mit dem Anwender an, dessen Chipkarte Sie einrichten.
 - Prüfen Sie, ob VR-NetWorld auf dem aktuellsten Stand ist. Führen Sie ggfs. ein Update durch. Dies wird Ihnen über „Extras“ > „Programmaktualisierung“ zur Verfügung gestellt.
- **Zur Einrichtung der Chipkarte gehen Sie wie folgt vor:**
 1. Wählen Sie in der Baumansicht den Menüpunkt „Bankverbindungen“ aus. Klicken Sie anschließend im rechten Feld die entsprechende Bankverbindung mit einem Rechtsklick an und wählen Sie „Sicherheitsmedium wechseln“ aus.



2. Bestätigen Sie das Hinweisenfenster mit „Ja“.



3. Wählen Sie als Sicherheitsmedium den Punkt „Chipkarte“ aus und klicken Sie auf „Weiter“.



Einrichten einer Bankverbindung: Typ des Sicherheitsmediums

Die neue Bankverbindung kann auf einem neuen Sicherheitsmedium eingerichtet werden oder von einem bereits bestehenden Medium zugeordnet werden.
Welches Sicherheitsmedium möchten Sie verwenden?

Typ des Sicherheitsmediums

PIN/TAN

Schlüsseldatei

Chipkarte

kein Sicherheitsmedium (offline arbeiten)

< Zurück Weiter > Abbrechen Hilfe

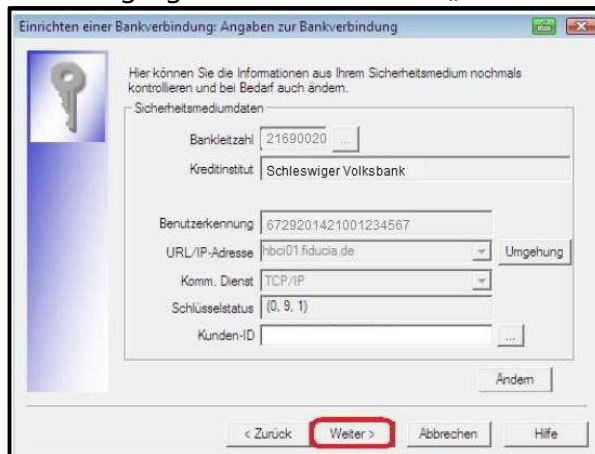
4. Nun werden Sie zur Eingabe der PIN über den HBCI-Chipkartenleser aufgefordert. Geben Sie daher Ihre PIN aus dem zugesandten PIN-Brief ein. Diesen erhalten Sie in der Regel einige Tage nach der Chipkarte.



REINER SCT cyberJack Secoder USB 01 - PIN Eingabe

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

5. Im Bestätigungsfenster klicken Sie auf „Weiter“.



Einrichten einer Bankverbindung: Angaben zur Bankverbindung

Hier können Sie die Informationen aus Ihrem Sicherheitsmedium nochmals kontrollieren und bei Bedarf auch ändern.

Sicherheitsmediumdaten

Bankleitzahl: 21690020

Kreditinstitut: Schleswiger Volksbank

Benutzerkennung: 6729201421001234567

URL/IP-Adresse: hbc01.fiducia.de Umgehung

Komm. Dienst: TCP/IP

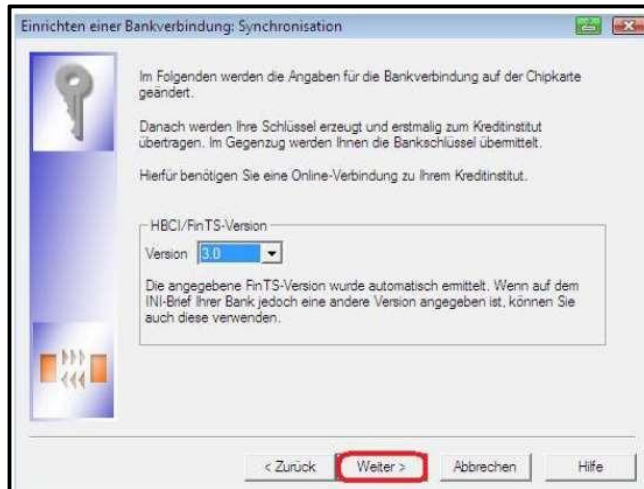
Schlüsselstatus: (0, 9, 1)

Kunden-ID

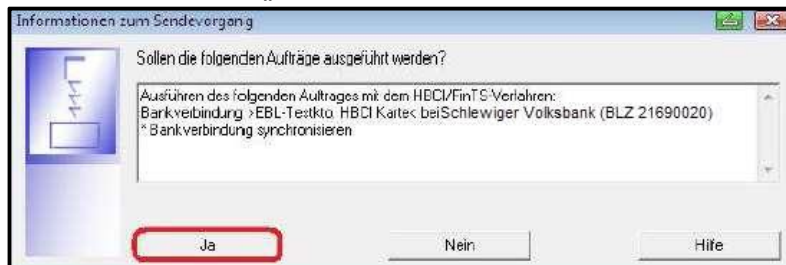
Andern

< Zurück Weiter > Abbrechen Hilfe

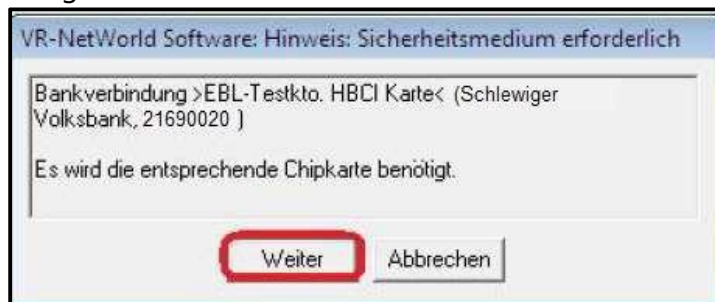
6. Auch das nächste Fenster bestätigen Sie mit „Weiter“.



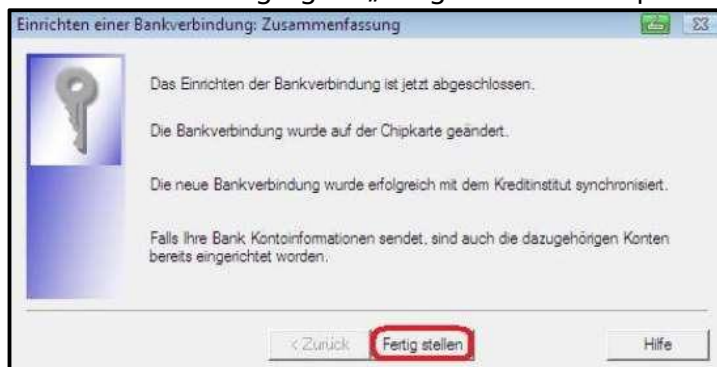
7. Nun wird Verbindung zum Bankrechner aufgenommen, um Ihre Daten zu verifizieren. Klicken Sie hierfür auf „Ja“.



8. Kontrollieren Sie, dass die HBCI-Chipkarte weiterhin eingelegt ist und klicken Sie auf „Weiter“.
- Folgen Sie den Anweisungen. Sie werden hier mehrmals aufgefordert, Ihren Karten-PIN einzugeben.



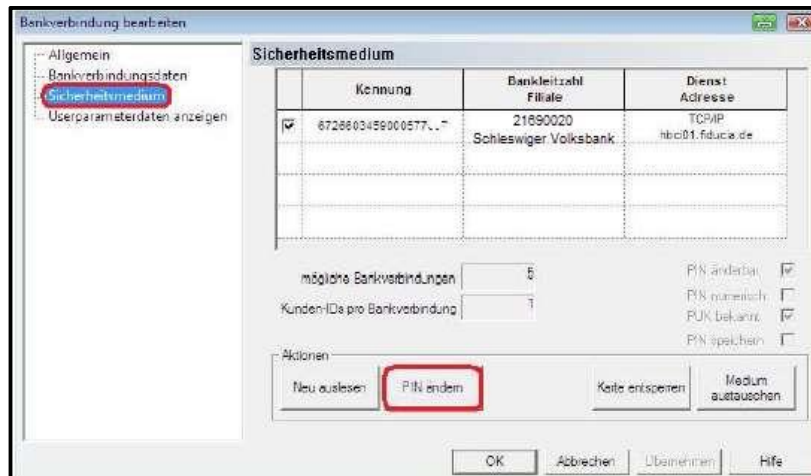
9. Schließen Sie den Vorgang mit „Fertig stellen“. Ihre Chipkarte ist nun einsatzbereit.



10. Wenn Sie nun noch Ihre Karten-PIN ändern möchten, klicken Sie die Bankverbindung doppelt an und bestätigen das nächste Fenster mit „Weiter“. Sie werden erneut aufgefordert, den aktuellen Karten-PIN einzugeben.



11. Im Fenster „Bankverbindung bearbeiten“ wechseln Sie nun auf den Reiter „Sicherheitsmedium“ und wählen hier den Punkt „PIN ändern“ aus.



12. Sie werden nun aufgefordert, die PIN zu ändern. Hierfür gehen Sie wie folgt auf Ihrem Kartenleser vor:

- **Aktuelle zugesandte** PIN eingeben → mit OK bestätigen
- **Neue Wunsch-PIN** eingeben → mit OK bestätigen
- Nochmals **neue Wunsch-PIN** eingeben → mit OK bestätigen



Bei weiteren Fragen erreichen Sie uns gerne per Mail unter eb1@vr-sl-mh.de!