

Wechsel des Sicherheitsmediums von HBCI-Schlüsseldatei auf
HBCI-Chipkarte

Was benötigen Sie für die Umstellung:

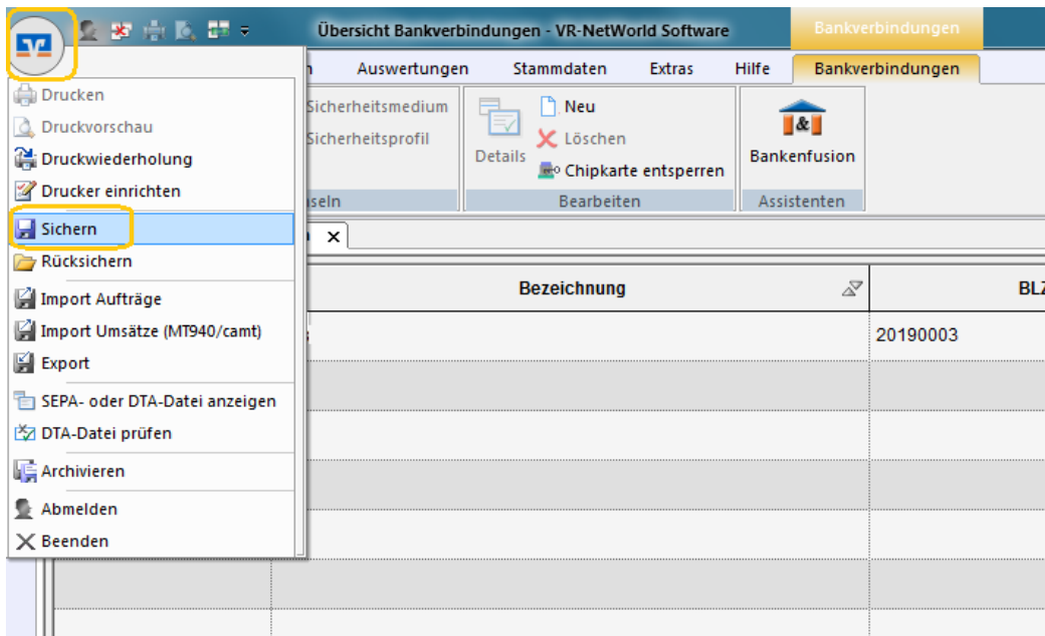
- eine aktuelle Version der VR-Networld Software
- einen HBCI-Chipkartenleser
- Ihre HBCI-Chipkarte (VR-NetWorld-Card)
- Den PIN-Brief zu Ihrer HBCI-Chipkarte

1. Chipkartenleser am Rechner anschließen.

ggf. Treiber installieren

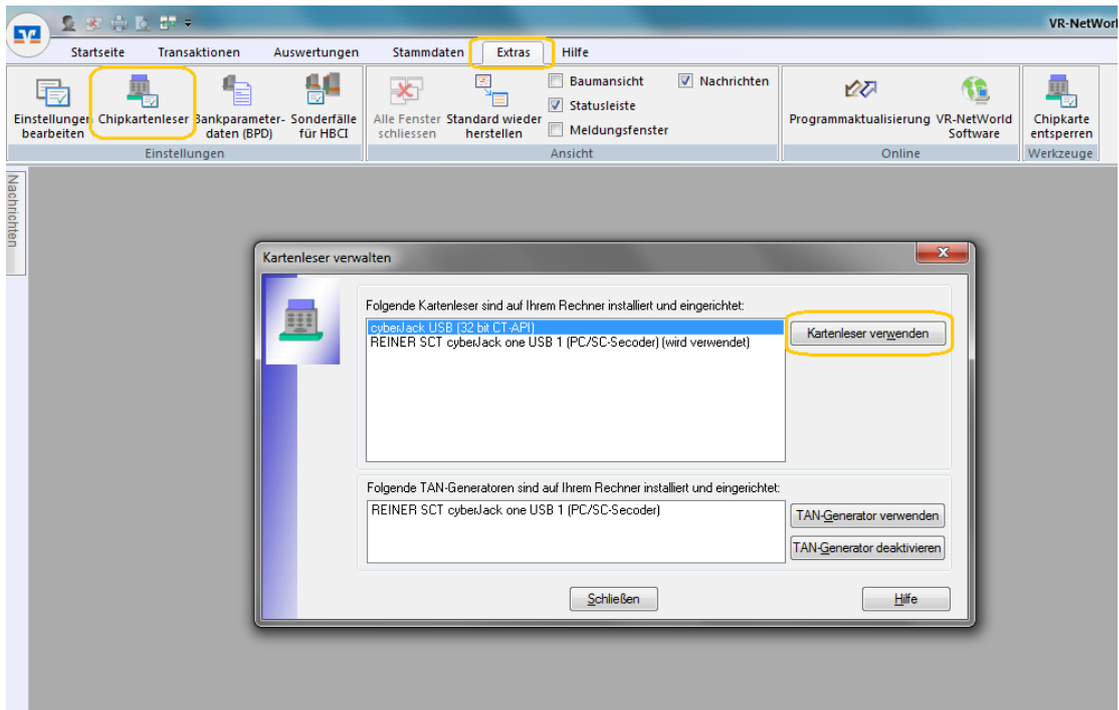
2. VR-Networld starten / HBCI-Chipkartenleser einrichten

- gehen Sie zuerst oben auf das Volksbanksymbol und führen Sie vor der Änderung eine Datensicherung durch.



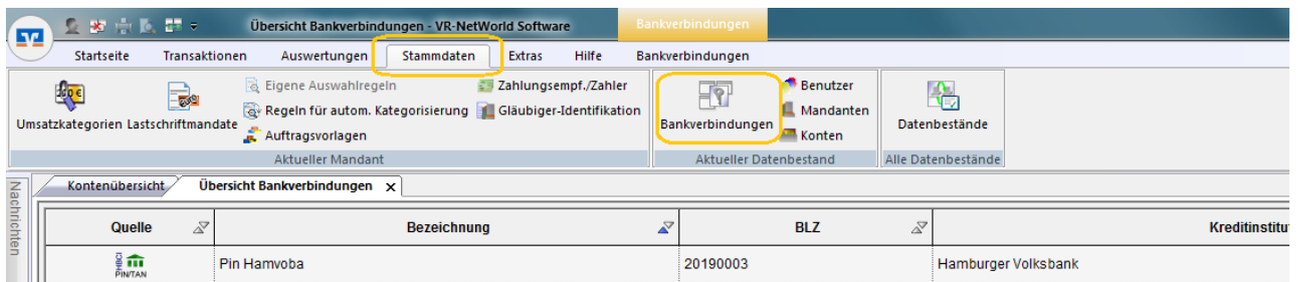
- danach melden Sie sich bitte neu in der Software an.

- Sie gelangen in die Kontenübersicht.



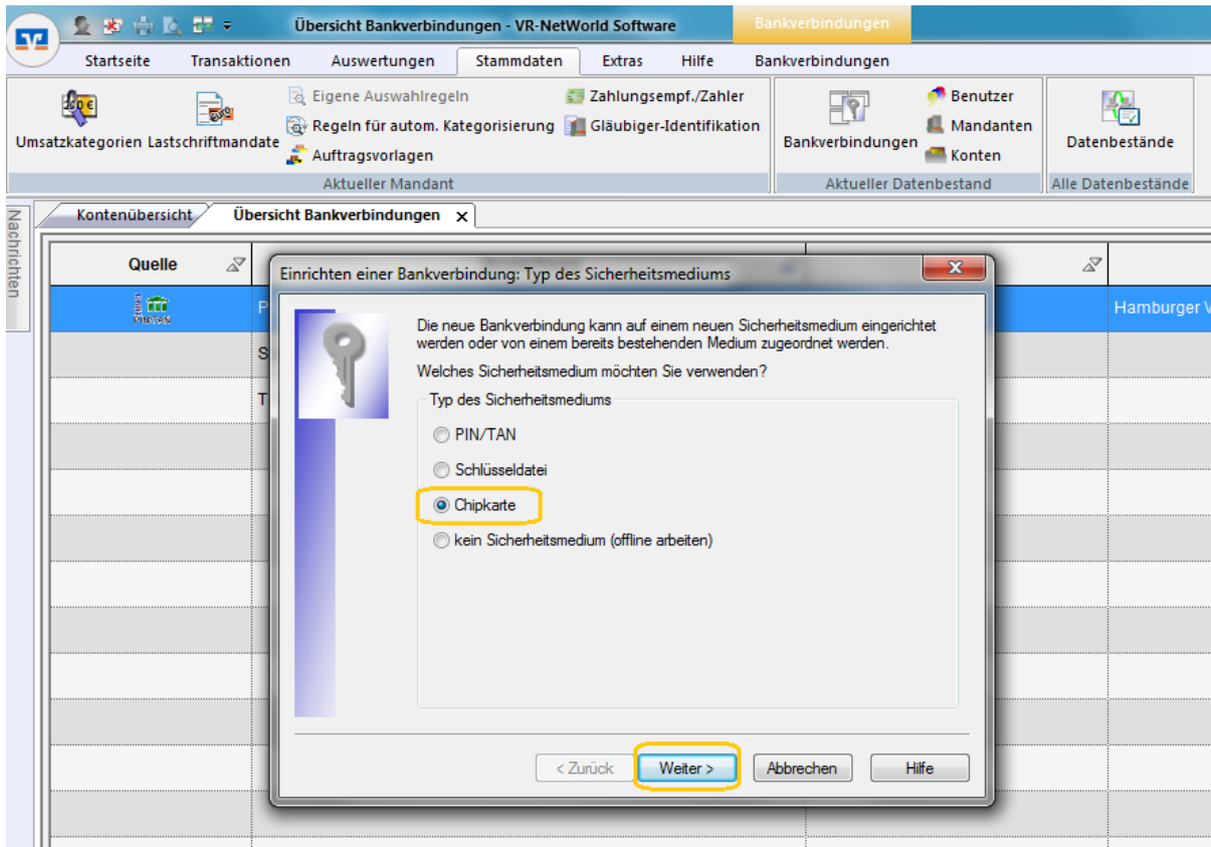
- Gehen Sie jetzt auf den Punkt „Extra“ und dort auf den Punkt „HBCI-Chipkartenleser“
- Dort taucht der angeschlossene Chipkartenleser auf
- Jetzt wird der verwendet HBCI-Chipkartenleser ausgewählt und mit „Kartenleser verwenden“ bestätigt. Danach das Fenster schließen.

3. Menü: Stammdaten – Bankverbindung



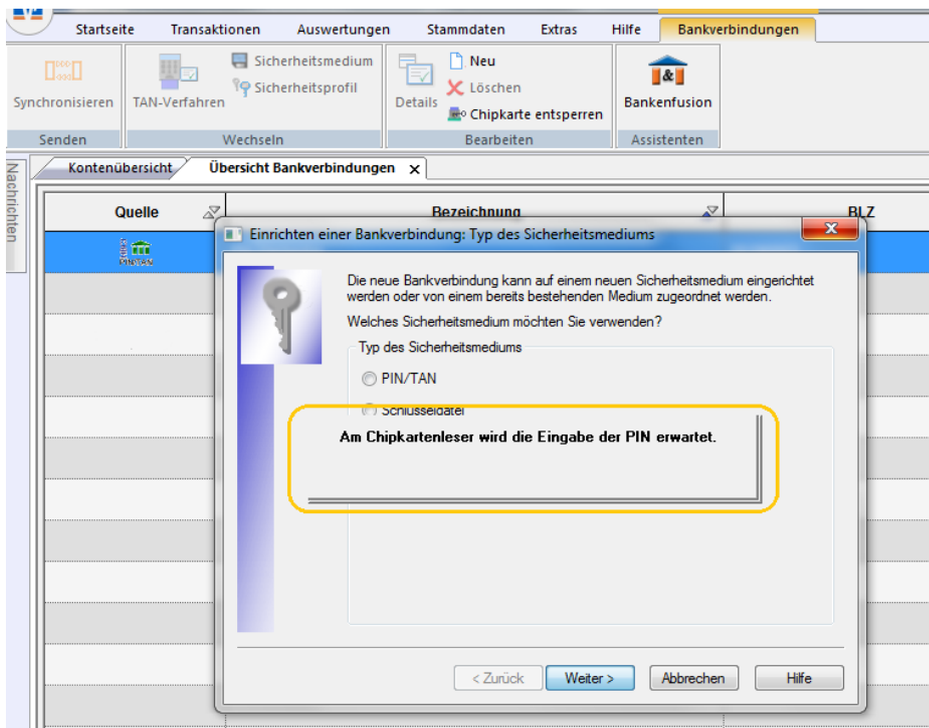
- in der Software wird zum Wechsel der Punkt „Stammdaten“ ausgewählt, dort gibt es den Unterpunkt „Bankverbindungen“. Somit gelangt man in die Übersicht der hinterlegten Bankverbindungen.

4. Neues Sicherheitsmedium einrichten



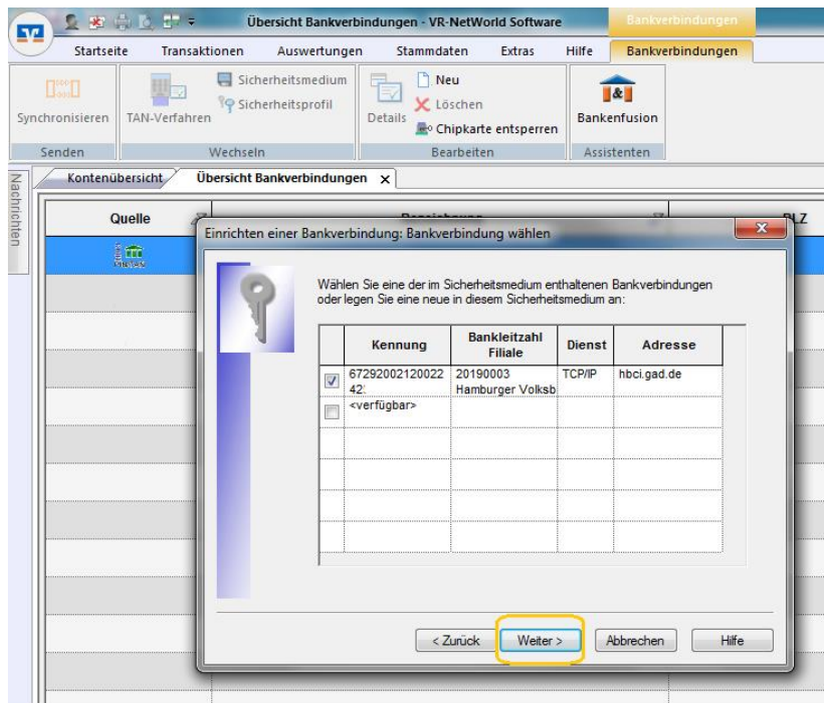
- an dieser Stelle bitte die HBCI-Chipkarte in den Chipkartenleser einlegen.

- im angezeigten Fenster den Punkt „Chipkarte“ auswählen und auf „Weiter“ klicken.

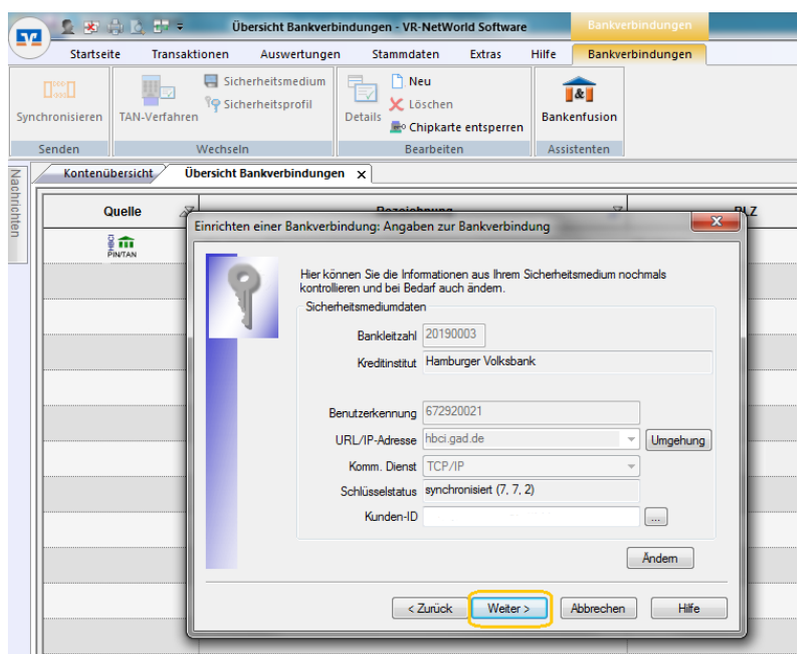


- Anschließend schauen Sie bitte auf das Display des Lesers - hier werden Sie zur Eingabe der PIN zur HBCI-Chipkarte aufgefordert.

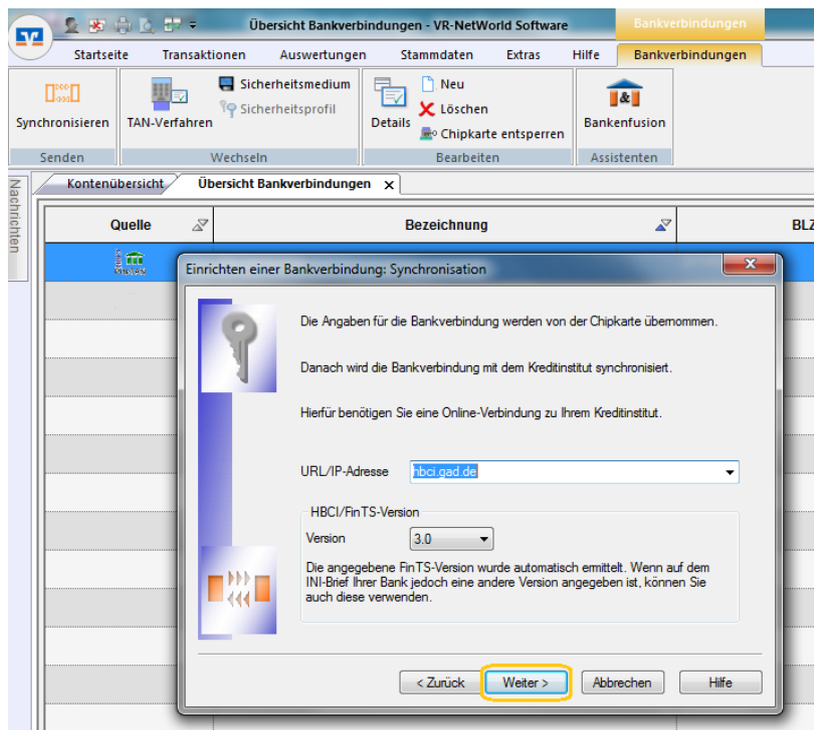
- Geben Sie die PIN auf der Tastatur des Lesers ein und drücken anschließend die OK-Taste.
(Dies ist zukünftig das Vorgehen, wenn Sie zur Eingabe der PIN für die HBCI-Chipkarte aufgefordert werden!)
- Das Programm liest jetzt den Datensatz aus der Chipkarte aus und zeigt Ihnen in einem neuen Fenster "Datensatz von Sicherheitsdatei/Chipkarte gelesen" das Ergebnis an.
- Das Feld Bankleitzahl sollte mit 20190003 und das Feld Benutzerkennung mit 6729.... gefüllt sein.



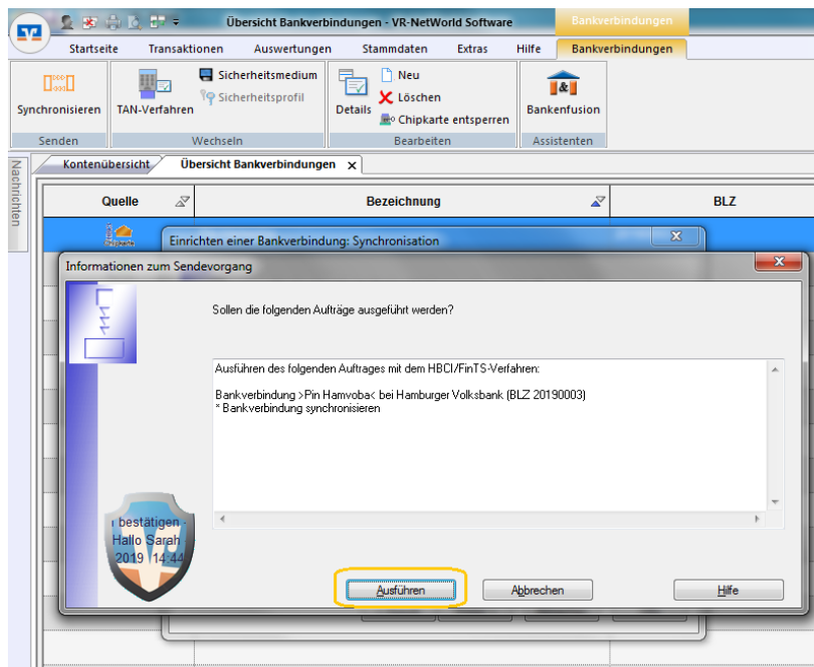
- Der Chipkartenleser hat jetzt den Schlüssel auf der Karte ausgelesen. Das Fenster können sie mit „Weiter“ bestätigen.



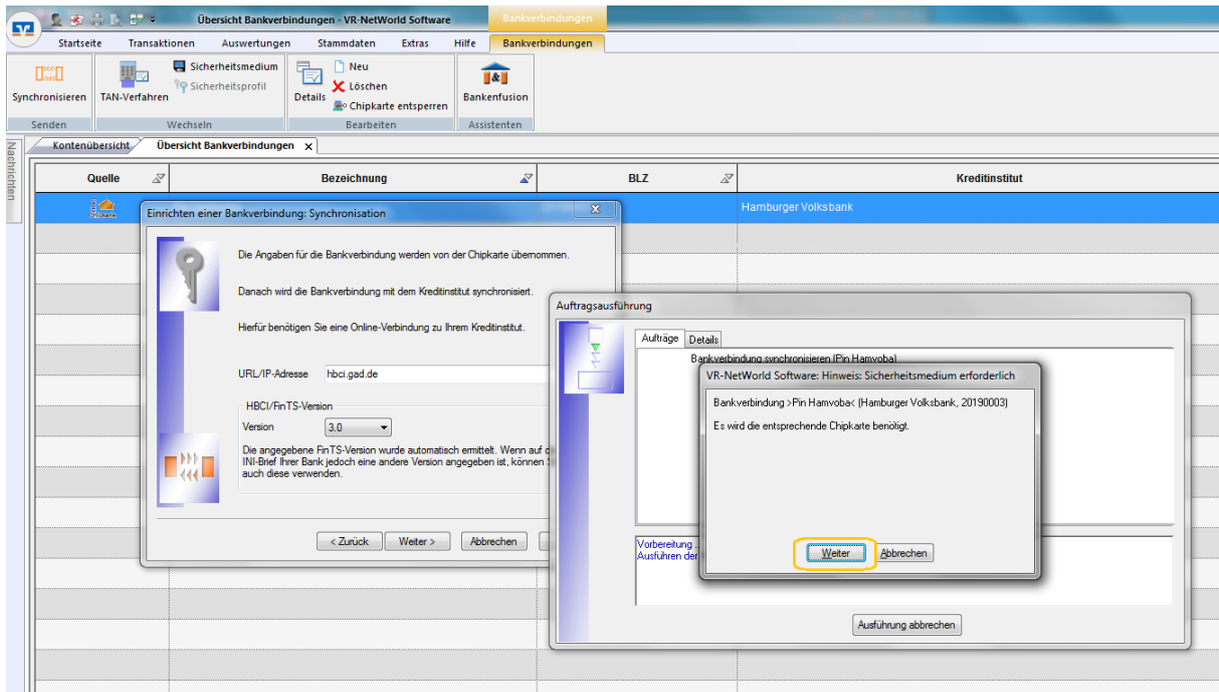
- das folgende Fenster können sie einfach mit „Weiter“ bestätigen.



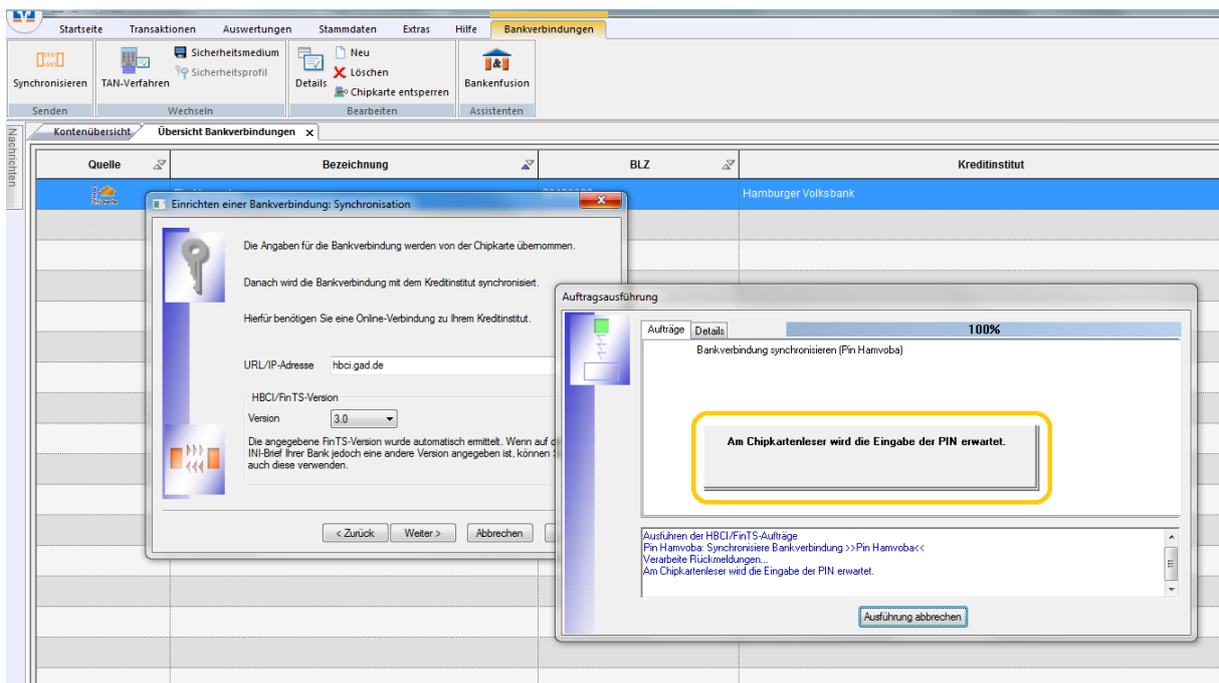
- auch das nächste Fenster kann ohne Änderungen mit „Weiter“ bestätigt werden.



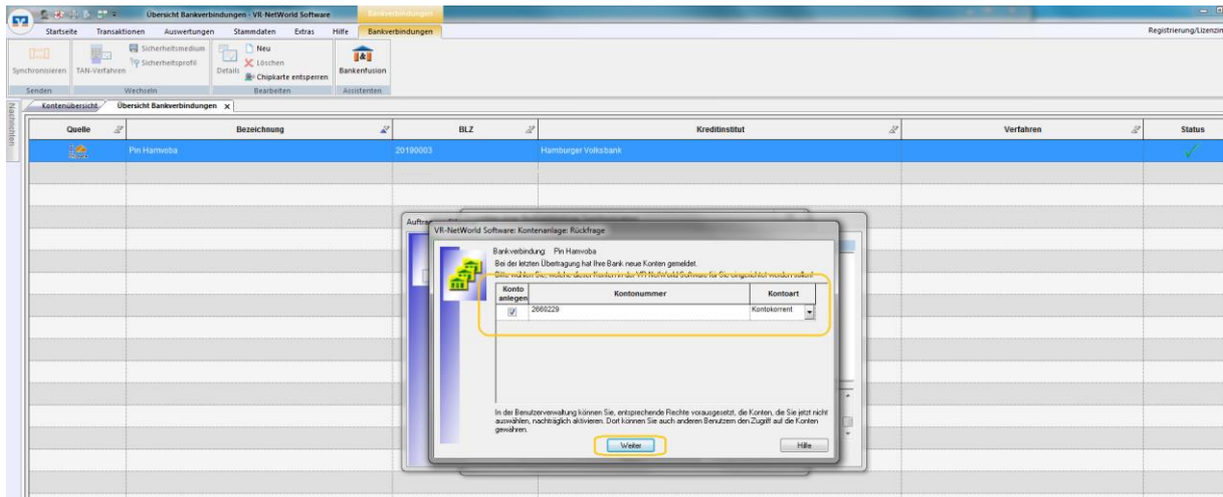
- im nächsten Schritt wird die Bankverbindung synchronisiert. Dazu bitte im Fenster auf „Ausführen“ klicken.



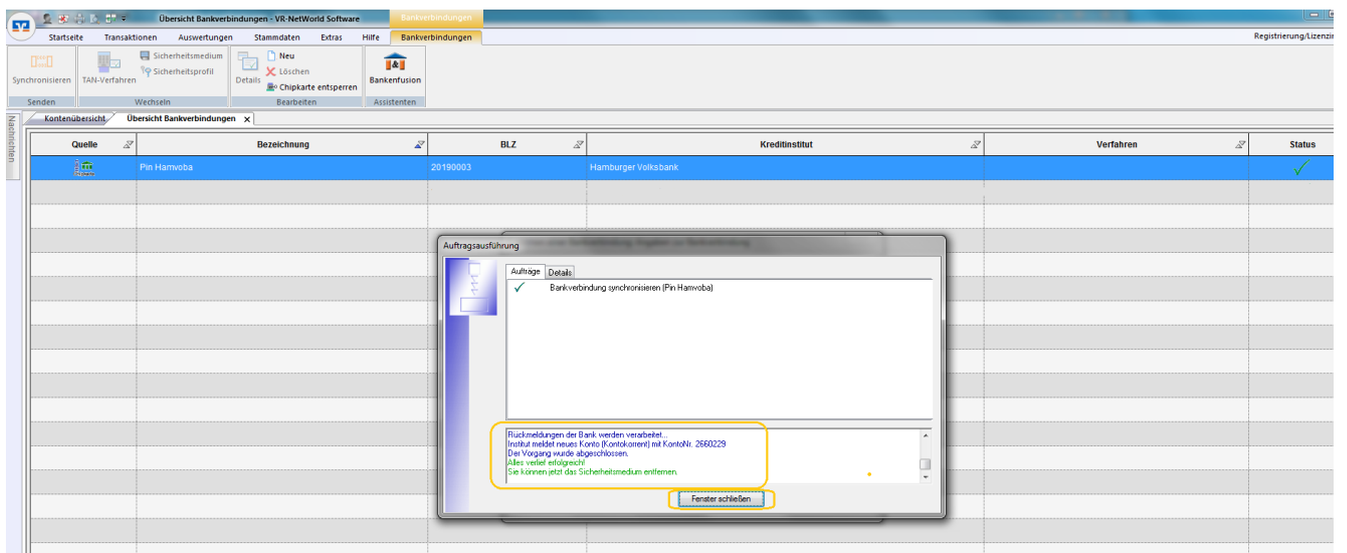
- die Software erinnert sie bei allen Vorgängen auch immer daran, die Chipkarte in den Chipkartenleser einzulegen. Sie können die Meldung mit „Weiter“ bestätigen.



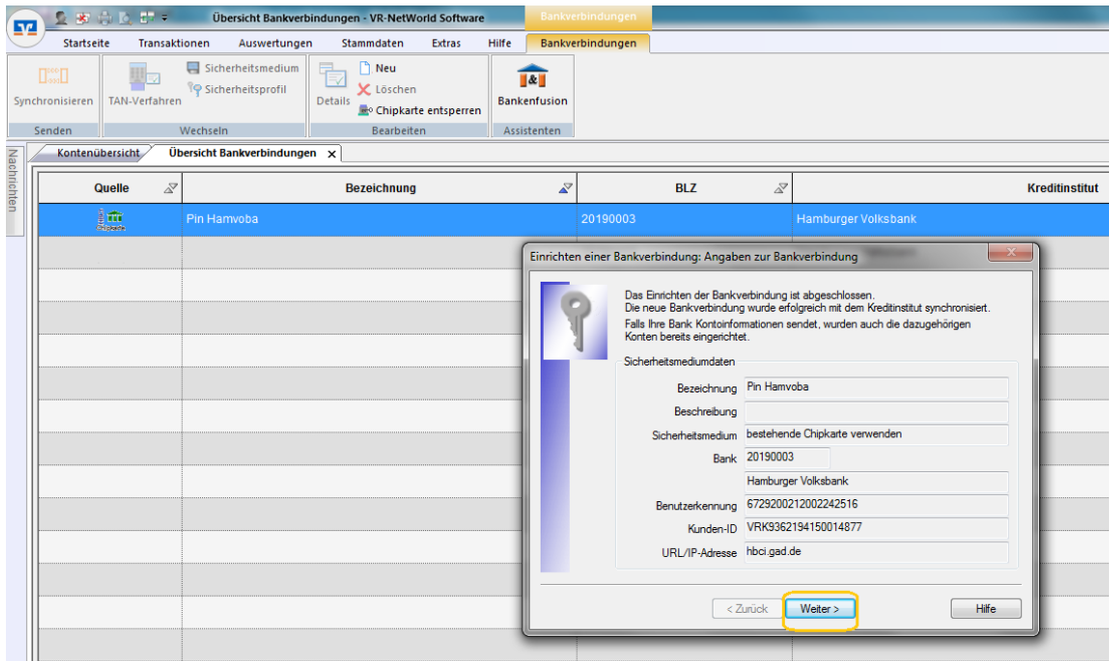
- Sie werden jetzt wieder aufgefordert ihre PIN am Chipkartenleser einzugeben. Das kann ggfs. Öfters verlangt werden.



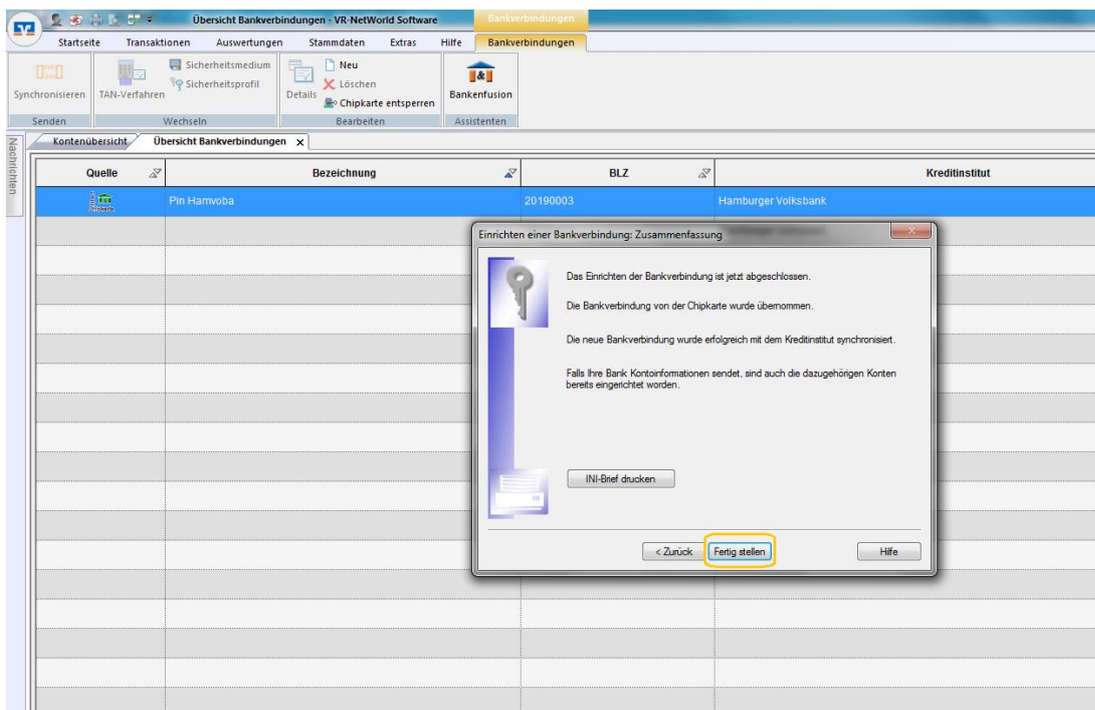
- Jetzt meldet die Software ggfs. Neue Konten zurück, für die Sie bei uns in der Bank freigeschaltet sind. Sie können jetzt selbstständig auswählen, welche Konten Sie in der Software sehen möchten.
- Bestehende Konten werden nicht angezeigt.
- anschließend bestätigen Sie Ihre Auswahl über den Punkt „Weiter“.



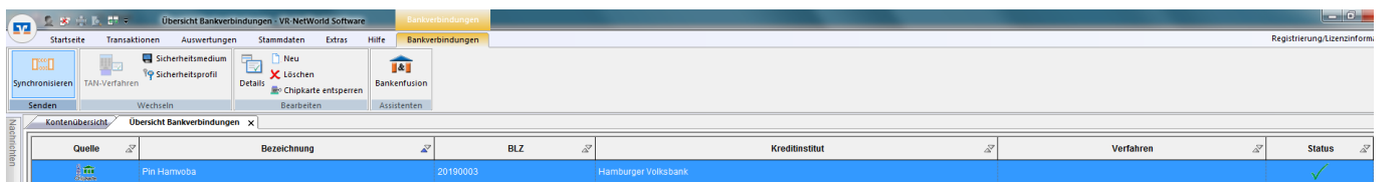
- wichtig ist die Rückmeldung im unteren Bereich des Fensters. Sobald die Meldung „Alles verlief erfolgreich“ erscheint kann das Fenster geschlossen werden.



- das folgende Fenster kann mit „Weiter“ bestätigt werden und stellt nur eine Übersicht da.



- das Fenster kann mit einem Klick auf „Fertig stellen“ geschlossen werden.



- jetzt sollte der Pfeil am Ende der Zeile mit der Bankverbindung wieder grün sein.

- die Umstellung hat erfolgreich geklappt, das Verfahren HBCI-Chipkarte kann jetzt genutzt werden.