

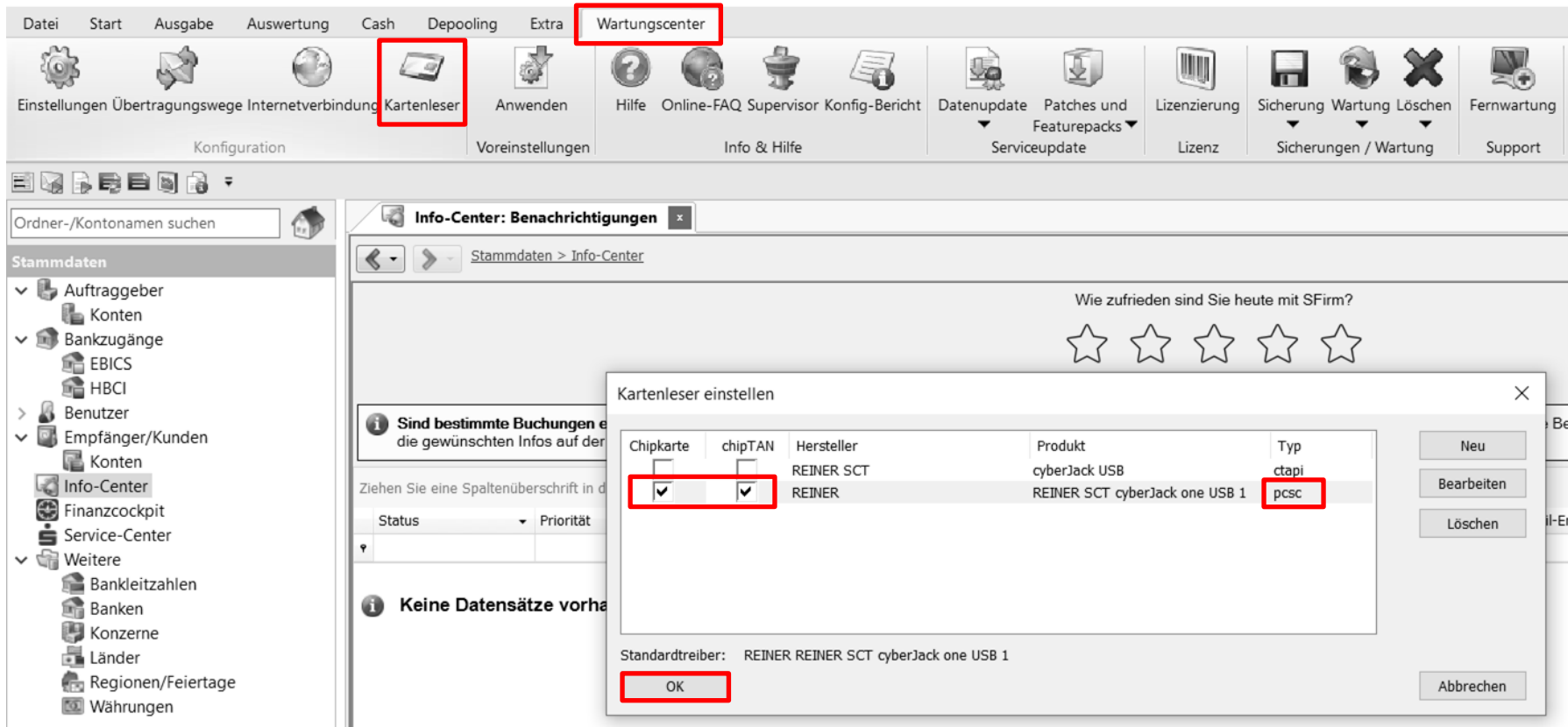
Umstellung von HBCI-Chipkarte auf chipTAN-USB

SFirm ab Version 3.2

In dieser Anleitung werden ausschließlich Kartenleser der Firma Reiner-SCT verwendet. Bei Fragen zu anderen Kartenlesern wenden Sie sich bitte an den Support des jeweiligen Herstellers.

Bitte prüfen Sie vorab, ob der Kartenlesertreiber aktuell ist (Start - REINER SCT cyberJack – cyberJack Gerätemanager Funktionstest). Beim cyberJack secoder, cyberJack RFID standard und cyberJack RFID komfort muss eventuell ein Upgrade durchgeführt werden. Eine Schritt für Schritt Anleitung finden Sie unter: www.reiner-sct.com/upgrade

1. Öffnen Sie SFirm und melden sich an.
2. Klicken Sie auf den Reiter „Wartungcenter“ und wählen den Menüpunkt „Kartenleser“ aus. Ergänzen Sie ggf. beide Häkchen beim Typ „pcsc“ und wählen Sie anschließend „OK“ aus.



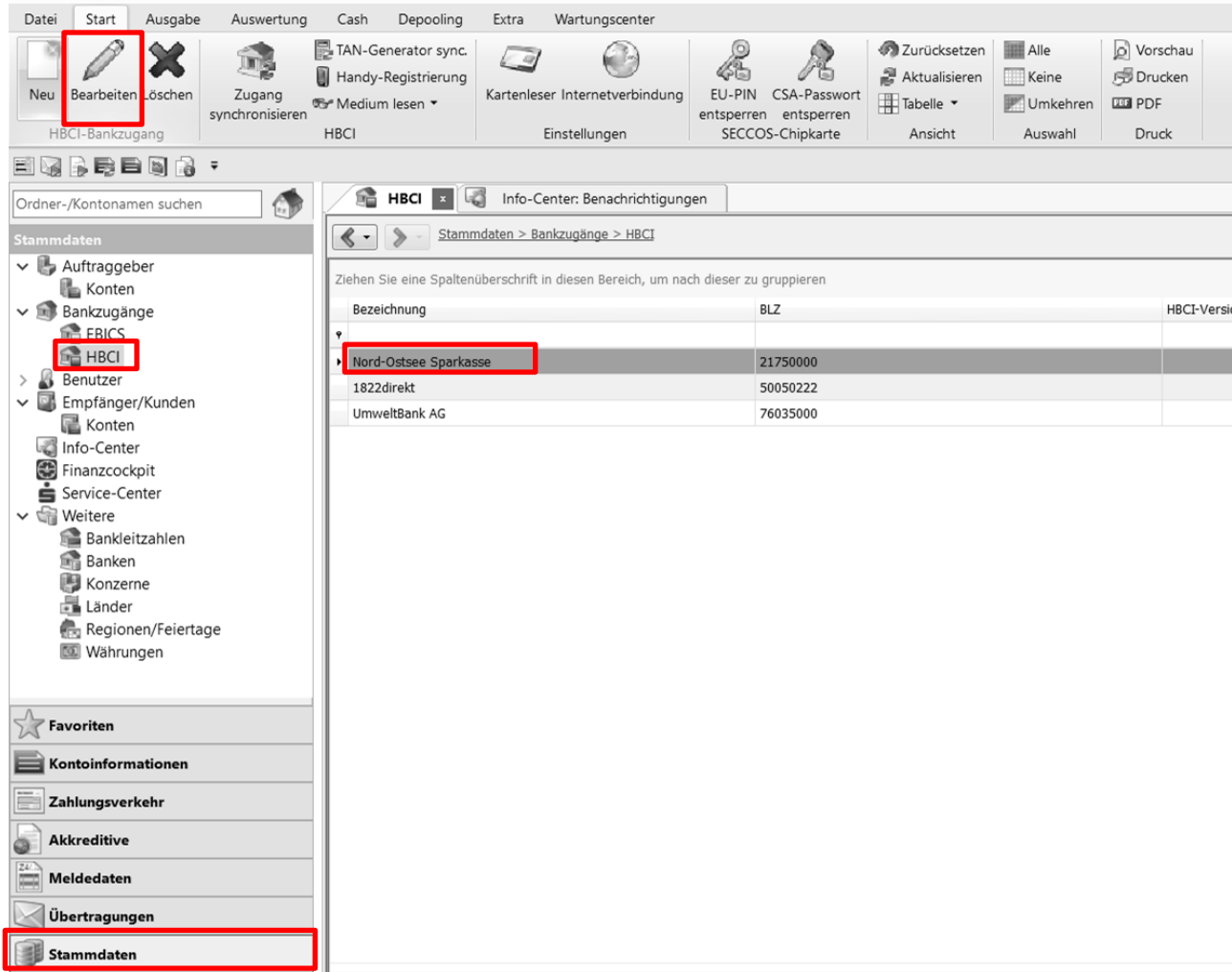
The screenshot shows the SFirm software interface. The 'Wartungcenter' menu is highlighted in red. The 'Kartenleser' option is also highlighted in red. The 'Kartenleser einstellen' dialog box is open, showing a table with columns for Chipkarte, chipTAN, Hersteller, Produkt, and Typ. The 'Chipkarte' and 'chipTAN' checkboxes are checked, and the 'Typ' is set to 'pcsc'. The 'OK' button is highlighted in red.

Chipkarte	chipTAN	Hersteller	Produkt	Typ
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	REINER SCT	cyberJack USB	ctapi
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	REINER	REINER SCT cyberJack one USB 1	pcsc

Standardtreiber: REINER REINER SCT cyberJack one USB 1

OK

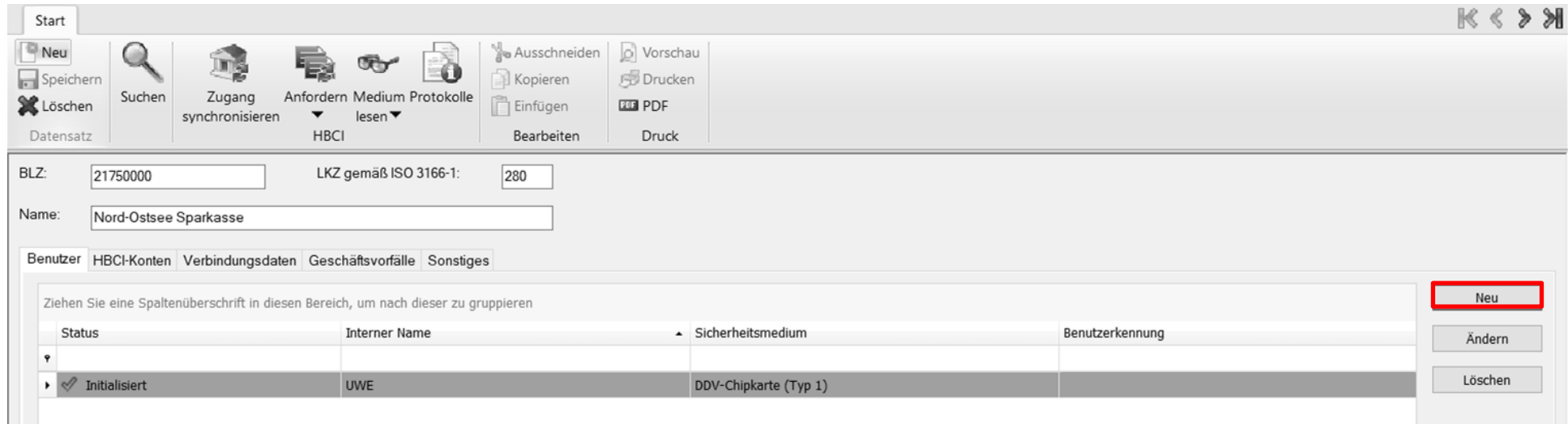
3. Klicken Sie auf den Menüpunkt „**Stammdaten**“ und wählen unter „Bankzugänge“ den Bereich „**HBCI**“ aus. Dort wählen Sie die **Nord-Ostsee Sparkasse** aus und gehen auf „**Bearbeiten**“.



The screenshot shows the HBCI software interface. The 'Start' menu is open, and the 'Bearbeiten' option is highlighted with a red box. The 'Stammdaten' menu is also highlighted with a red box. Under 'Bankzugänge', the 'HBCI' option is highlighted with a red box. The main window displays a table of bank access data for HBCI.

Bezeichnung	BLZ	HBCI-Version
Nord-Ostsee Sparkasse	21750000	
1822direkt	50050222	
UmweltBank AG	76035000	

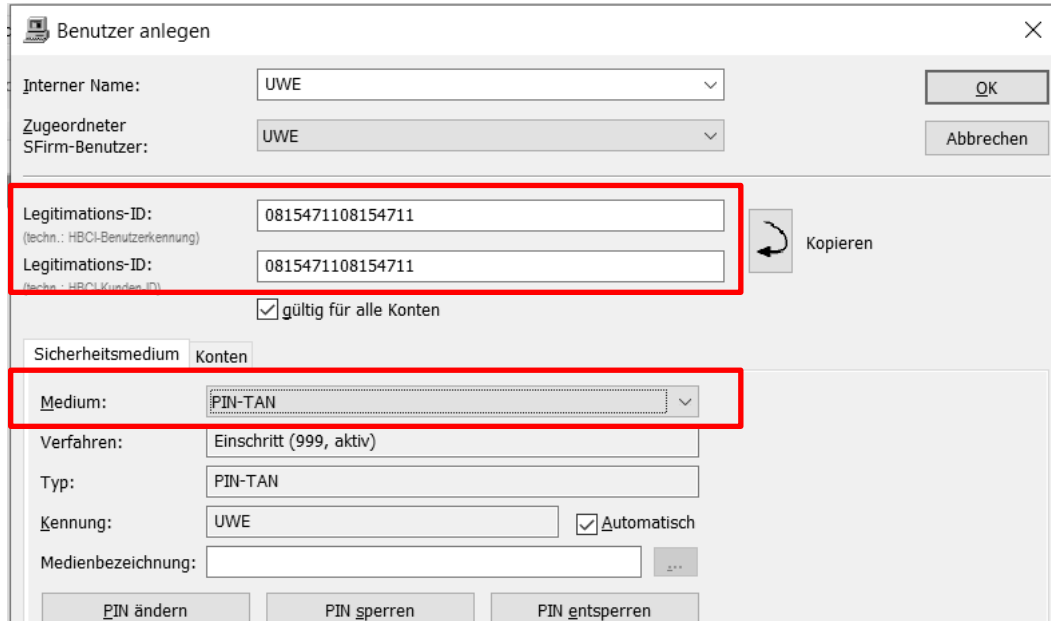
4. Klicken Sie auf „Neu“.



The screenshot shows the SFirm software interface. At the top, there is a 'Start' menu with various icons for file operations like 'Neu', 'Speichern', 'Löschen', 'Suchen', 'Zugang synchronisieren', 'Anfordern', 'Medium lesen', 'Protokolle', 'Ausschneiden', 'Kopieren', 'Einfügen', 'Vorschau', 'Drucken', and 'PDF'. Below the menu, there are input fields for 'BLZ: 21750000', 'LKZ gemäß ISO 3166-1: 280', and 'Name: Nord-Ostsee Sparkasse'. A tabbed interface shows 'Benutzer', 'HBCI-Konten', 'Verbindungsdaten', 'Geschäftsvorfälle', and 'Sonstiges'. The 'HBCI-Konten' tab is active, displaying a table with columns for 'Status', 'Interner Name', 'Sicherheitsmedium', and 'Benutzerkennung'. A 'Neu' button is highlighted with a red box in the top right corner of the table area.

Status	Interner Name	Sicherheitsmedium	Benutzerkennung
Initialisiert	UWE	DDV-Chipkarte (Typ 1)	

5. Tragen Sie Ihre **Legitimations-ID** ein. Diese finden in Ihren zugesandten Unterlagen. Wählen Sie als Medium „**PIN-TAN**“ aus.



Benutzer anlegen

Interner Name: UWE

Zugeordneter SFirm-Benutzer: UWE

Legitimations-ID: 0815471108154711 (techn.: HBCI-Benutzerkennung)

Legitimations-ID: 0815471108154711 (techn.: HBCI-Kunden-ID)

gültig für alle Konten

Sicherheitsmedium Konten

Medium: PIN-TAN

Verfahren: Einschritt (999, aktiv)

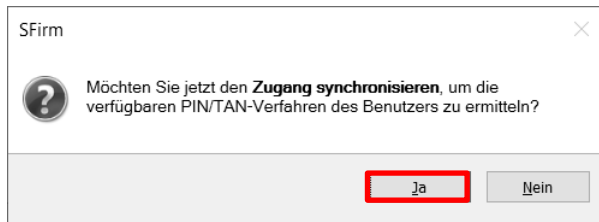
Typ: PIN-TAN

Kennung: UWE Automatisch

Medienbezeichnung: []

PIN ändern PIN sperren PIN entsperren

6. Bestätigen Sie die Meldung zum Synchronisieren mit „**Ja**“.



SFirm

Möchten Sie jetzt den **Zugang synchronisieren**, um die verfügbaren PIN/TAN-Verfahren des Benutzers zu ermitteln?

7. Geben Sie Ihre Eröffnungs-PIN ein und bestätigen mit „OK“.



Authentisierung

Sicherheitsmedium: PIN-TAN mit Kennung UWE

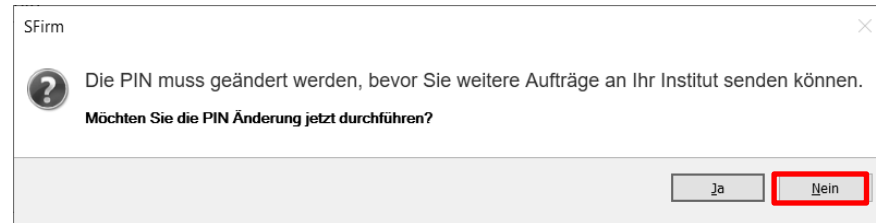
Bank: Nord-Ostsee Sparkasse

Interner Benutzername: UWE

Benutzerkennung: 0815471108154711

PIN:

Die Meldung zur PIN-Änderung mit „Nein“ beantworten.

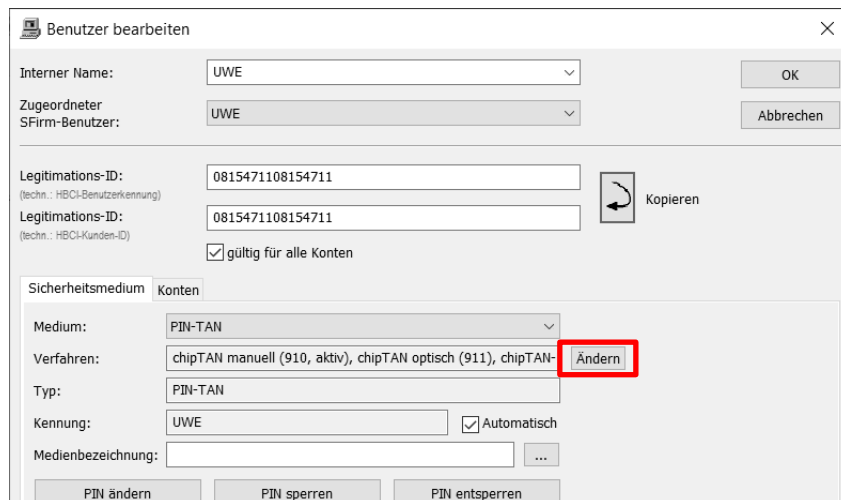


SFirm

Die PIN muss geändert werden, bevor Sie weitere Aufträge an Ihr Institut senden können.

Möchten Sie die PIN Änderung jetzt durchführen?

8. Das Verfahren über „Ändern“ in „chipTAN-USB“ wechseln.



Benutzer bearbeiten

Interner Name: UWE

Zugeordneter SFirm-Benutzer: UWE

Legitimations-ID: 0815471108154711

Legitimations-ID: 0815471108154711

gültig für alle Konten

Sicherheitsmedium Konten

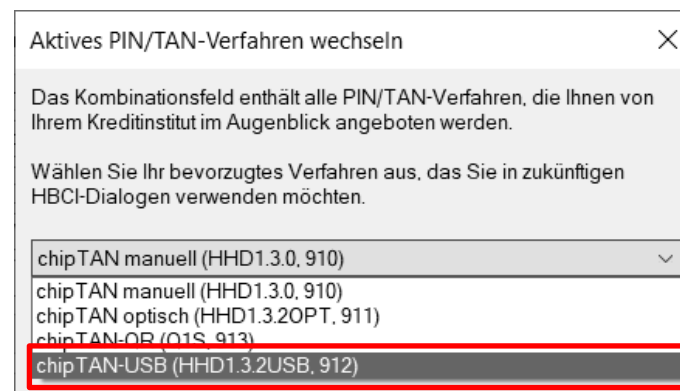
Medium: PIN-TAN

Verfahren: chipTAN manuell (910, aktiv), chipTAN optisch (911), chipTAN-USB (HHD1.3.2USB, 912)

Typ: PIN-TAN

Kennung: UWE Automatisch

Medienbezeichnung: ...



Aktives PIN/TAN-Verfahren wechseln

Das Kombinationsfeld enthält alle PIN/TAN-Verfahren, die Ihnen von Ihrem Kreditinstitut im Augenblick angeboten werden.

Wählen Sie Ihr bevorzugtes Verfahren aus, das Sie in zukünftigen HBCI-Dialogen verwenden möchten.

chipTAN manuell (HHD1.3.0, 910)

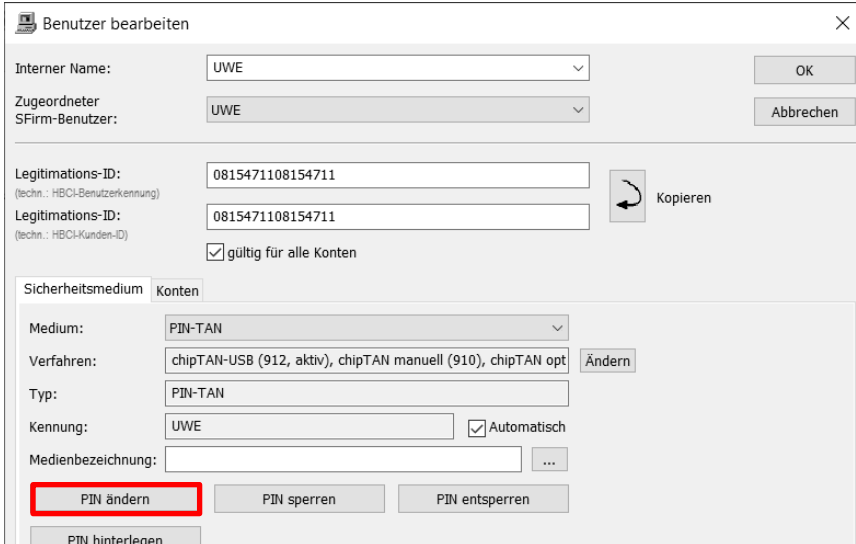
chipTAN manuell (HHD1.3.0, 910)

chipTAN optisch (HHD1.3.2OPT, 911)

chipTAN-OB (O1S, 913)

chipTAN-USB (HHD1.3.2USB, 912)

9. Zur Änderung der Eröffnungs-PIN auf „PIN ändern“ gehen.



Benutzer bearbeiten

Interner Name: UWE

Zugeordneter SFirm-Benutzer: UWE

Legitimations-ID: 0815471108154711

Legitimations-ID: 0815471108154711

gültig für alle Konten

Sicherheitsmedium: Konten

Medium: PIN-TAN

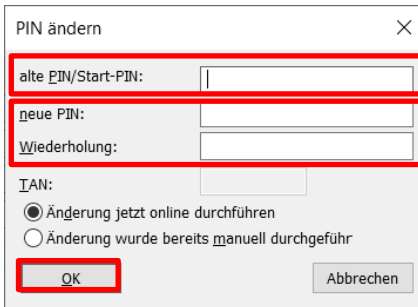
Verfahren: chipTAN-USB (912, aktiv), chipTAN manuell (910), chipTAN opt

Typ: PIN-TAN

Kennung: UWE Automatisch

Medienbezeichnung:

10. Geben Sie die **Eröffnungs-PIN** (siehe Schritt 7) im Feld „alte PIN/Start-PIN“ ein. Als **neue PIN** und Wiederholung geben Sie eine eigene mindestens fünfstellige PIN ein und gehen mit „OK“ weiter.



PIN ändern

alte PIN/Start-PIN:

neue PIN:

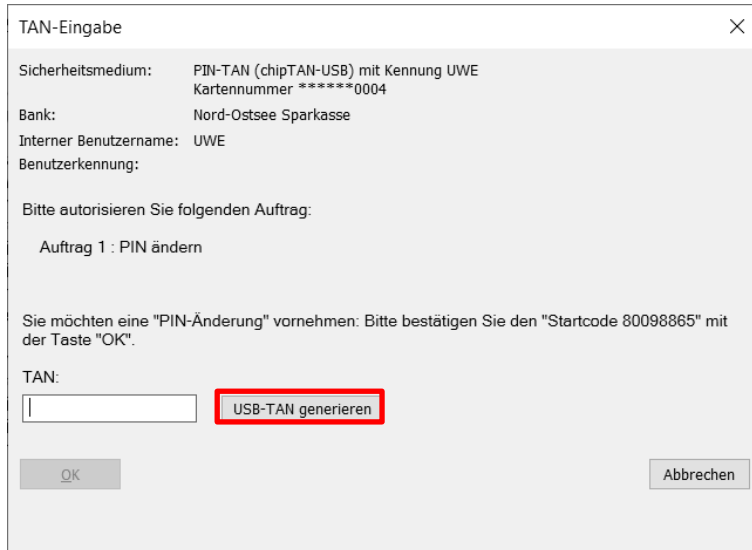
Wiederholung:

IAN:

Änderung jetzt online durchführen

Änderung wurde bereits manuell durchgeführt

11. Stecken Sie Ihre Karte in den Kartenleser und klicken auf „USB-TAN generieren“. Es erscheint die Meldung „Bitte beachten Sie die Anzeige des Kartenlesers!“.



TAN-Eingabe

Sicherheitsmedium: PIN-TAN (chipTAN-USB) mit Kennung UWE
Kartennummer *****0004

Bank: Nord-Ostsee Sparkasse

Interner Benutzername: UWE
Benutzerkennung:

Bitte autorisieren Sie folgenden Auftrag:

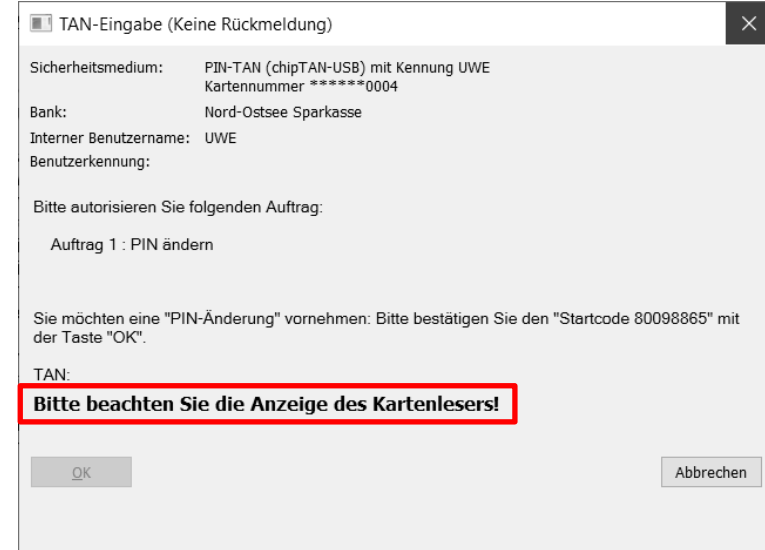
Auftrag 1 : PIN ändern

Sie möchten eine "PIN-Änderung" vornehmen: Bitte bestätigen Sie den "Startcode 80098865" mit der Taste "OK".

TAN:

USB-TAN generieren

OK Abbrechen



TAN-Eingabe (Keine Rückmeldung)

Sicherheitsmedium: PIN-TAN (chipTAN-USB) mit Kennung UWE
Kartennummer *****0004

Bank: Nord-Ostsee Sparkasse

Interner Benutzername: UWE
Benutzerkennung:

Bitte autorisieren Sie folgenden Auftrag:

Auftrag 1 : PIN ändern

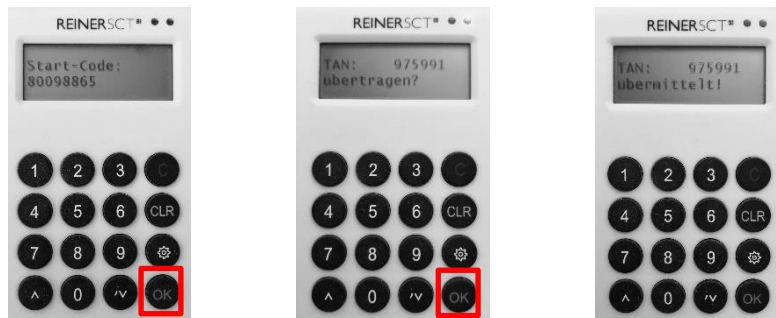
Sie möchten eine "PIN-Änderung" vornehmen: Bitte bestätigen Sie den "Startcode 80098865" mit der Taste "OK".

TAN:

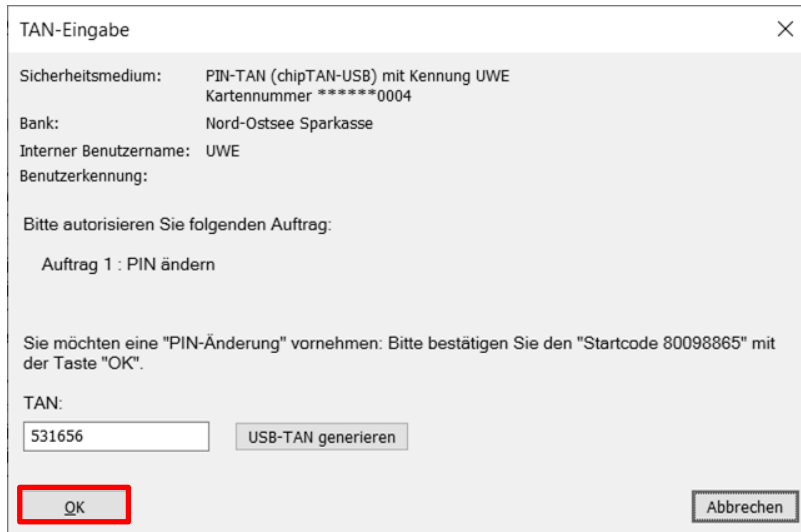
Bitte beachten Sie die Anzeige des Kartenlesers!

OK Abbrechen

12. Bestätigen Sie am Kartenleser den im Display angezeigten „Start-Code“ mit der **OK-Taste**. Danach wird im Display eine TAN angezeigt. Durch erneutes Drücken der **OK-Taste** am Kartenleser wird diese an SFirm übertragen und es erscheint die Meldung „TAN: XXXXXX übermittelt!“.



13. Bestätigen Sie den Auftrag mit „OK“. Die anschließende Meldung „Auftrag PIN ändern erfolgreich durchgeführt!“ durch „Schließen“ bestätigen.



TAN-Eingabe

Sicherheitsmedium: PIN-TAN (chipTAN-USB) mit Kennung UWE
Kartenummer *****0004

Bank: Nord-Ostsee Sparkasse

Interner Benutzername: UWE

Benutzerkennung:

Bitte autorisieren Sie folgenden Auftrag:

Auftrag 1 : PIN ändern

Sie möchten eine "PIN-Änderung" vornehmen: Bitte bestätigen Sie den "Startcode 80098865" mit der Taste "OK".

TAN:

531656 USB-TAN generieren

OK Abbrechen

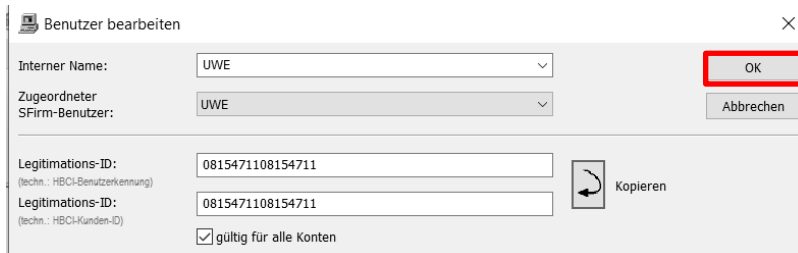


SFirm

Auftrag "PIN ändern" erfolgreich durchgeführt!

Schließen

14. Die Umstellung wurde erfolgreich abgeschlossen. Mit „OK“ schließen Sie die Aktion ab.



Benutzer bearbeiten

Interner Name: UWE OK

Zugeordneter SFirm-Benutzer: UWE Abbrechen

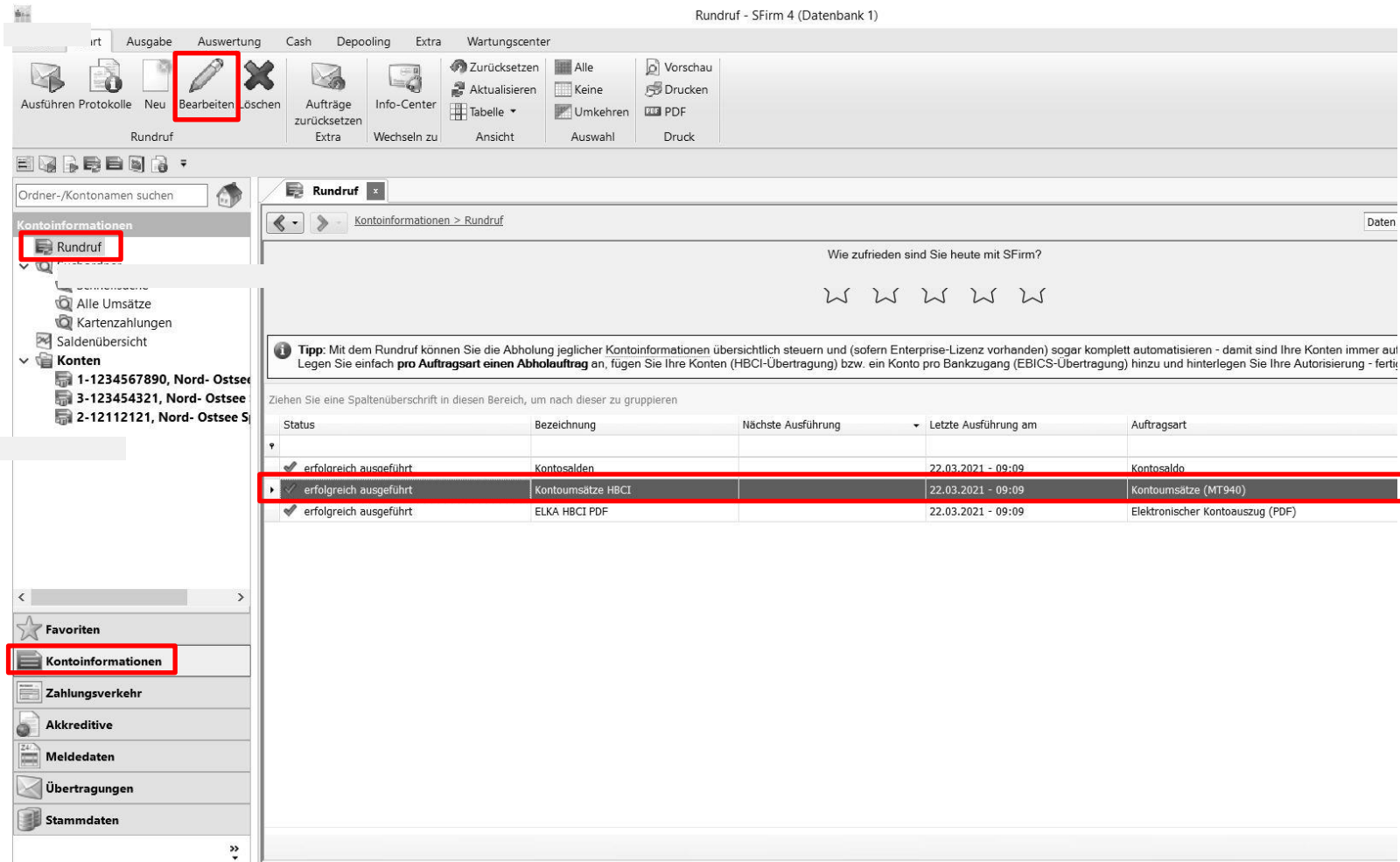
Legitimations-ID: 0815471108154711 Kopieren

Legitimations-ID: 0815471108154711

gültig für alle Konten

Kontorundruf – Konfiguration/Umstellung auf chipTAN USB

1. Klicken Sie auf den Menüpunkt „Kontoinformationen“ und wählen den **Rundruf** aus. Markieren Sie dort die gewünschte Zeile und klicken auf „Bearbeiten“.



Rundruf - SFirm 4 (Datenbank 1)

Ordner-/Kontonamen suchen

Kontoinformationen

- Rundruf
- Alle Umsätze
- Kartenzahlungen
- Saldenübersicht
- Konten
 - 1-1234567890, Nord-Ostsee
 - 3-123454321, Nord-Ostsee
 - 2-12112121, Nord-Ostsee

Favoriten

- Kontoinformationen
- Zahlungsverkehr
- Akkreditive
- Melddaten
- Übertragungen
- Stammdaten

Rundruf

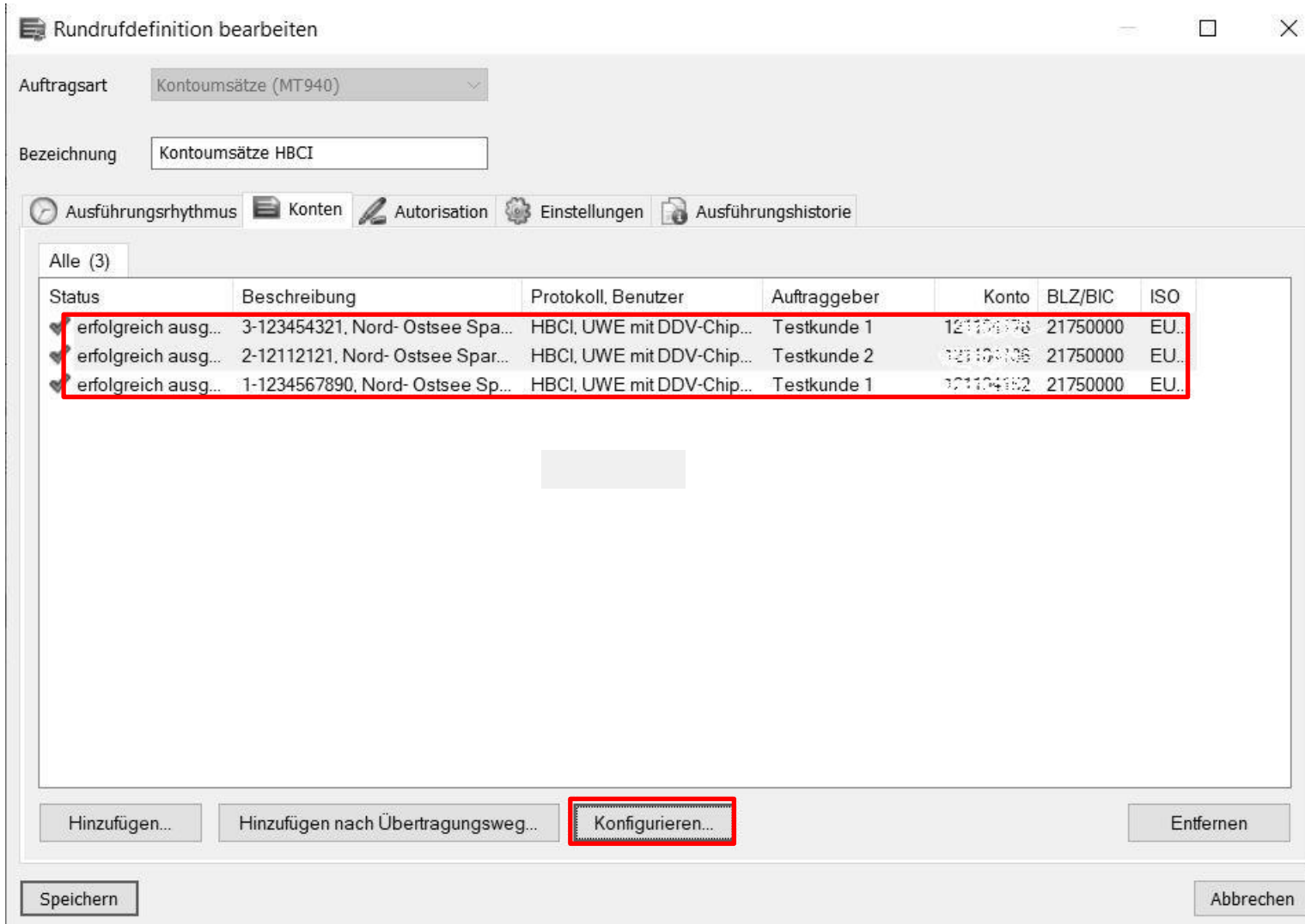
Wie zufrieden sind Sie heute mit SFirm?

Tipp: Mit dem Rundruf können Sie die Abholung jeglicher Kontoinformationen übersichtlich steuern und (sofern Enterprise-Lizenz vorhanden) sogar komplett automatisieren - damit sind Ihre Konten immer auf dem neuesten Stand. Legen Sie einfach **pro Auftragsart einen Abholauftrag** an, fügen Sie Ihre Konten (HBCI-Übertragung) bzw. ein Konto pro Bankzugang (EBICS-Übertragung) hinzu und hinterlegen Sie Ihre Autorisierung - fertig!

Ziehen Sie eine Spaltenüberschrift in diesen Bereich, um nach dieser zu gruppieren

Status	Bezeichnung	Nächste Ausführung	Letzte Ausführung am	Auftragsart
erfolgreich ausgeführt	Kontosalden		22.03.2021 - 09:09	Kontosaldo
erfolgreich ausgeführt	Kontoumsätze HBCI		22.03.2021 - 09:09	Kontoumsätze (MT940)
erfolgreich ausgeführt	ELKA HBCI PDF		22.03.2021 - 09:09	Elektronischer Kontoauszug (PDF)

2. Markieren Sie alle Konten der Nord-Ostsee Sparkasse und klicken auf „Konfigurieren“.



Rundrufdefinition bearbeiten

Auftragsart: Kontoumsätze (MT940)

Bezeichnung: Kontoumsätze HBCI

Ausführungsrhythmus | **Konten** | Autorisation | Einstellungen | Ausführungshistorie

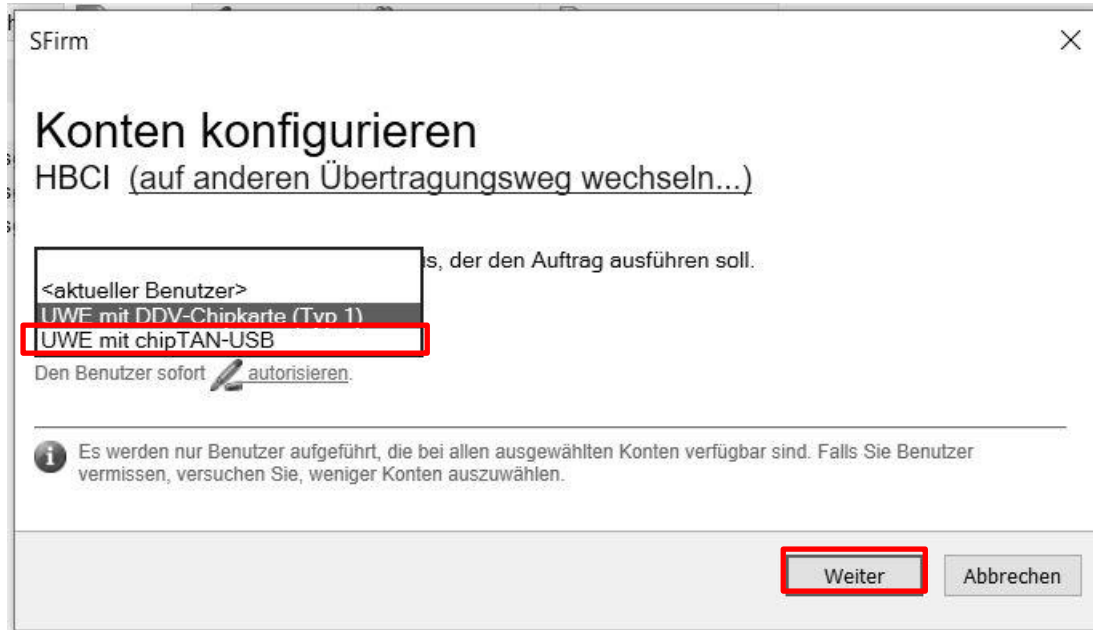
Alle (3)

Status	Beschreibung	Protokoll, Benutzer	Auftraggeber	Konto	BLZ/BIC	ISO
✓ erfolgreich ausg...	3-123454321, Nord- Ostsee Spa...	HBCI, UWE mit DDV-Chip...	Testkunde 1	121104108	21750000	EU..
✓ erfolgreich ausg...	2-12112121, Nord- Ostsee Spar...	HBCI, UWE mit DDV-Chip...	Testkunde 2	121104108	21750000	EU..
✓ erfolgreich ausg...	1-1234567890, Nord- Ostsee Sp...	HBCI, UWE mit DDV-Chip...	Testkunde 1	121104108	21750000	EU..

Hinzufügen... | Hinzufügen nach Übertragungsweg... | **Konfigurieren...** | Entfernen

Speichern | Abbrechen

3. Klicken Sie auf das **Pulldown-Menü** und wählen Ihren Benutzer mit chipTAN-USB aus. Klicken Sie auf **Weiter**.



4. Schließen Sie die Kontorundrufkonfiguration mit **Speichern** ab.

