

„chipTAN USB“ in StarMoney 11, StarMoney 11 Deluxe und StarMoney Business 8

Mit dieser Anleitung möchten wir Ihnen die Einrichtung eines Kontos mit dem Sicherheitsmedium „chipTAN USB“ sowie den Versand eines Zahlungsauftrages mit „chipTAN USB“ und die Synchronisation der verwendeten Chipkarte erläutern.

Neben den bewährten Verfahren chipTAN optisch und manuell, wurde ein weiterentwickeltes chipTAN-Verfahren in StarMoney/StarMoney Business implementiert.

Das chipTAN USB Verfahren verbindet den Komfort und die Sicherheit von chipTAN und der HBCI-Karte.

Bei dem chipTAN USB wird ein USB-Kartenleser eingesetzt, der annähernd die gleiche Funktionalität wie ein kabelloser chipTAN-Leser mitbringt. Die TAN wird allerdings nicht durch einen Flickercode, sondern innerhalb des Kartenlesers erzeugt. Dabei übernimmt StarMoney/StarMoney Business während eines Auftragsversands, automatisch die vom Kartenleser zurückgelieferte TAN.

Wir beziehen uns in dieser Anleitung exemplarisch auf die Vorgehensweise in StarMoney 11, welche sich jedoch von der StarMoney 11 Deluxe und StarMoney Business 8 nicht unterscheidet.

Hinweis:

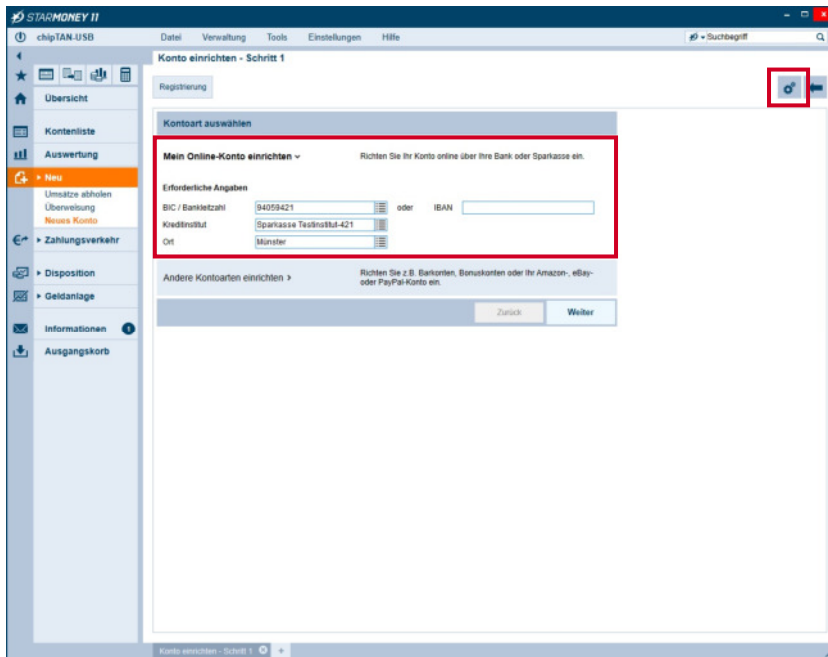
In StarMoney Business 8 müssen Sie für die Einrichtung/Umstellung mit der Rolle „Administrator“ angemeldet sein.

Inhalt:

1.	Konteneinrichtung in StarMoney bei Erstinitialisierung mit Start-PIN	-Seite 2
1.1	Konteneinrichtung	- Seite 2
1.2	Synchronisierung des TAN-Mediums	- Seite 5
1.3	Änderung der Start-PIN in eine eigene PIN	- Seite 10
2.	Umstellung von HBCI-Chipkarte auf chipTAN USB mit Start-PIN	- Seite 14
2.1	Das Sicherheitsmedium chipTAN USB einem bestehenden Konto hinzufügen	- Seite 14
2.2	Synchronisierung des TAN-Mediums	- Seite 19
2.3	Änderung der Start-PIN in eine eigene PIN	- Seite 24
3.	Umstellung von chipTAN (optisch/manuell) auf chipTAN USB	- Seite 28
4.	Einen Zahlungsauftrag per „chipTAN USB“ versenden	- Seite 29
5.	Hinweise für Chipkartenleser (Reiner SCT)	- Seite 33

1. Konteneinrichtung in StarMoney bei Erstinitialisierung mit Start-PIN

1.1 Konteneinrichtung

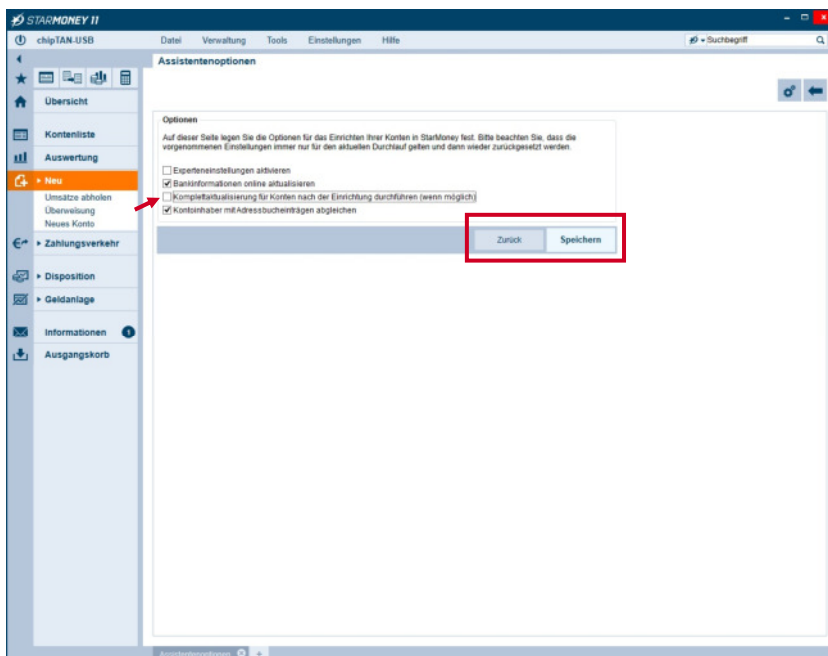


Wechseln Sie in der linken Navigation auf „**Neu**“ und hier auf den Unterpunkt „**Neues Konto**“.

Wechseln Sie auf „**Online-Konto einrichten**“.

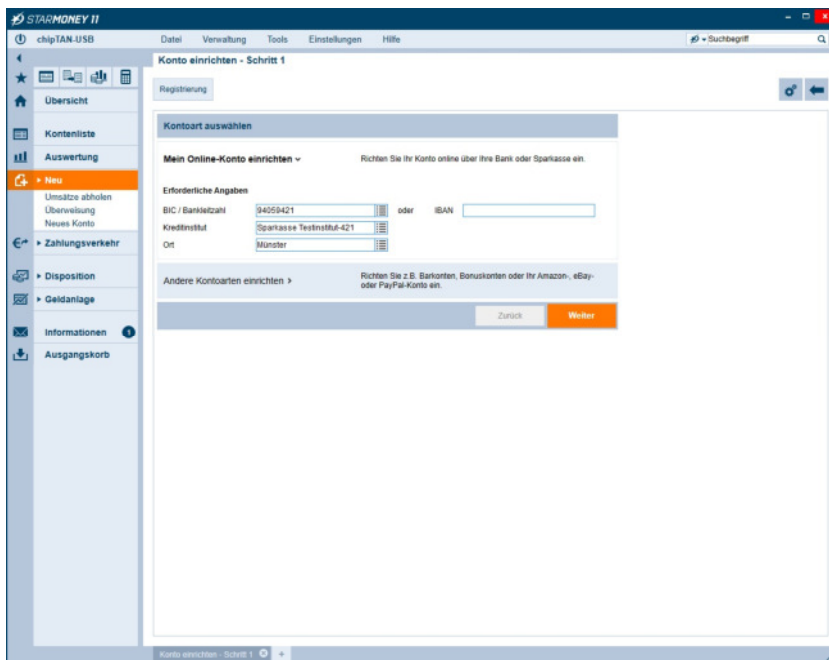
Geben Sie unter „**Erforderliche Daten**“ Ihre **Bankleitzahl/BIC** oder **IBAN** ein.

Klicken Sie oben rechts auf das Symbol mit dem „**Zahnrad**“ und wählen Sie die Option „**Anpassen**“.

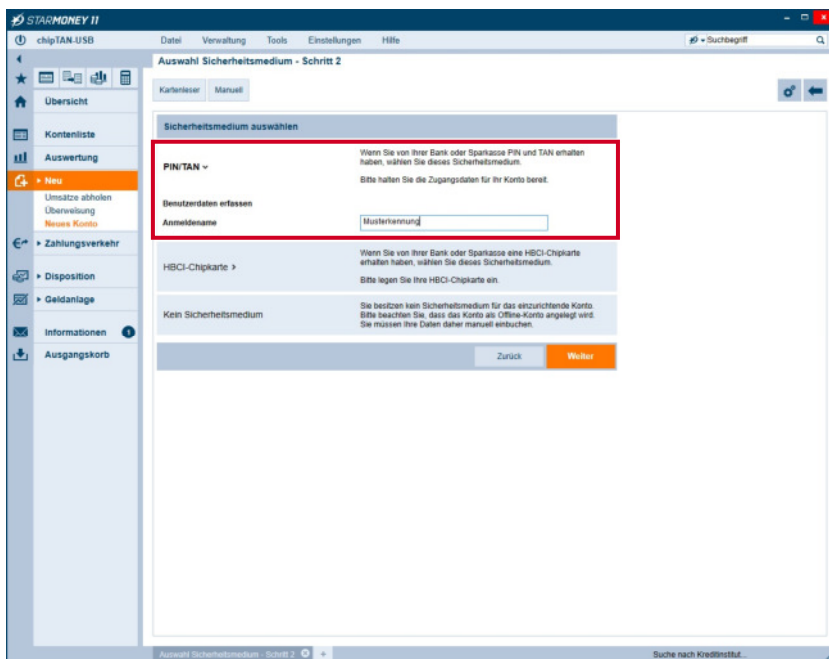


Entfernen Sie den Haken bei „**Komplettaktualisierung für Konten nach der Einrichtung durchführen (wenn möglich)**“.

Klicken Sie auf den Button „**Speichern**“ und anschließend auf den Button „**Zurück**“.



Klicken Sie in dieser Maske auf den Button „Weiter“.



Wählen Sie hier das Sicherheitsmedium „PIN/TAN“.

Geben Sie Ihren vom Kreditinstitut erhaltenen „Anmeldenenamen/Legitimations-ID“ für „chipTAN“ ein und klicken Sie auf den Button „Weiter“.

Nachfrage: Kontodaten abholen

Für die Auftragsverarbeitung werden weitere Angaben benötigt.
Bitte ergänzen Sie diese.

Medium: HBCI mit PIN/TAN
Anmeldename: Musterkennung
BIC: TESTDETT421

Auftrag: Kontodaten abholen

PIN:

OK Abbrechen

Geben Sie die von Ihrem Kreditinstitut erhaltene „**Start-PIN**“ ein und klicken Sie auf den Button „**OK**“.

STARMONEY II

chipTAN-USB Datei Verwaltung Tools Einstellungen Hilfe

Kontenauswahl für Einrichtung - letzter Schritt

Such-Filterbegriff hier eingeben

Konto	Kont...	Kontenname	Kontoinhaber	Kontotyp
<input checked="" type="checkbox"/>	32508889 (BLZ 84059421)	EUR 32508889 - Standard Privat Giro - S	Max Mustermann	Girokonto

Bevorzugtes TAN-Verfahren auswählen

chipTAN manuell (010)
 chipTAN optisch (011)
 chipTAN USB (012)
 Einreißverfahren (009)

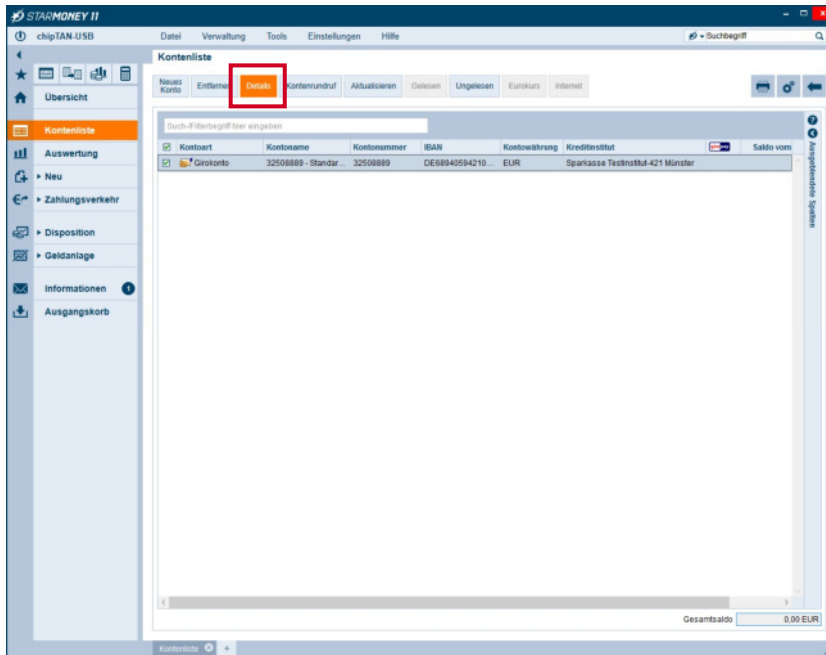
Zurück Fertig

StarMoney zeigt Ihnen die unter dem Anmeldennamen hinterlegten Konten an.

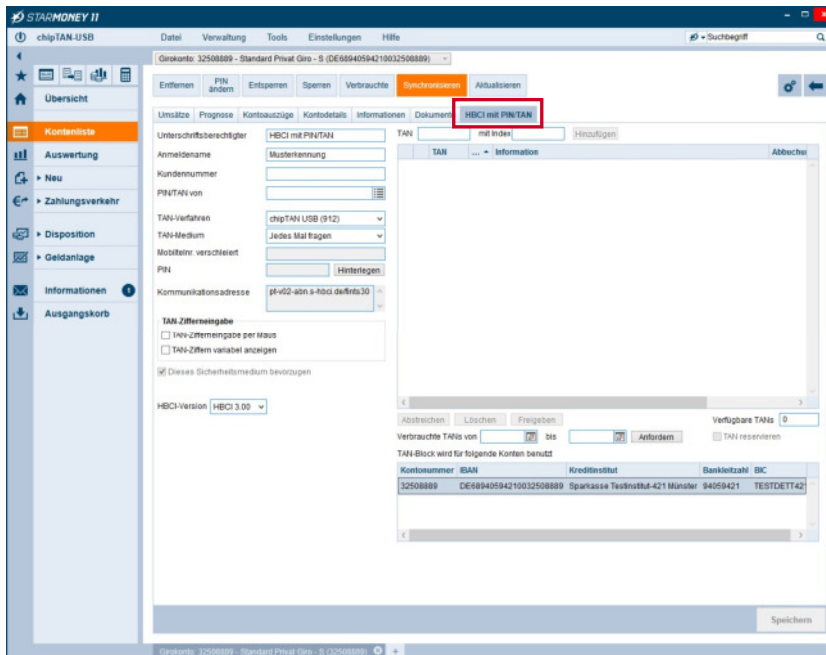
Unter „**Bevorzugtes TAN-Verfahren auswählen**“ wählen Sie bitte die Option „**chipTAN USB**“ aus.

Wählen Sie die einzurichtenden Konten aus und klicken Sie dann auf den Button „**Fertig**“ unten rechts

1. Konteneinrichtung in StarMoney bei Erstinitialisierung mit Start-PIN
- 1.2 Synchronisierung des TAN-Mediums

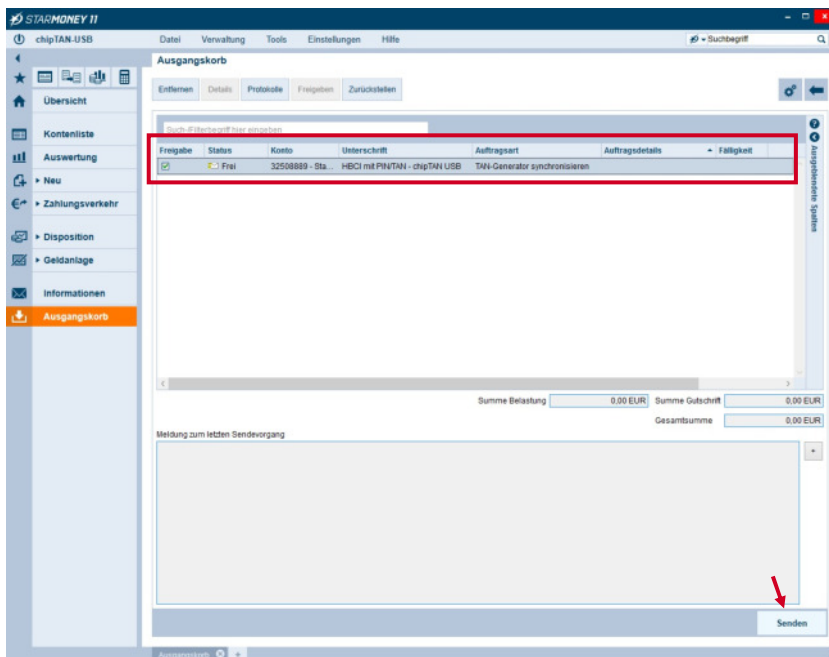


Wechseln Sie in die Kontenliste und klicken Sie ein gerade eingerichtetes Konto doppelt bzw. markieren Sie das Konto und klicken auf den Button „**Details**“ in der Toolbox.



Wechseln Sie auf die Karteikarte „**HBCI-PIN/TAN**“.

Klicken Sie in der oberen Toolbox auf den Button „**Synchronisieren**“.



Sofern der Auftrag nicht sofort versendet wird, wechseln Sie bitte in den Ausgangskorb und klicken unten rechts auf den Button „Senden“.

Nachfrage: TAN-Generator synchronisieren ? X

Für die Auftragsverarbeitung werden weitere Angaben benötigt.

Bitte ergänzen Sie diese.

1. Bitte führen Sie die Karte in den TAN-Generator ein.
2. Halten Sie die Taste TAN gedrückt, bis im Display erscheint "ATC Anzeige aktiviert" (ca. 4 Sekunden).
3. Warten Sie, bis die Display-Anzeige auf "Start-Code" wechselt.
4. Drücken Sie kurz erneut die Taste TAN.
5. Die auf dem TAN-Generator angezeigten Werte übernehmen Sie bitte in die Eingabefelder.

Unterschriftsberechtigter: HBCI mit PIN/TAN
 Medium: HBCI mit PIN/TAN
 Kontoname: 32508889 - Standard Privat Giro - S
 IBAN: DE68 9405 9421 0032 5088 89
 BIC: TESTDETT421

Auftrag: TAN-Generator synchronisieren

PIN

TAN

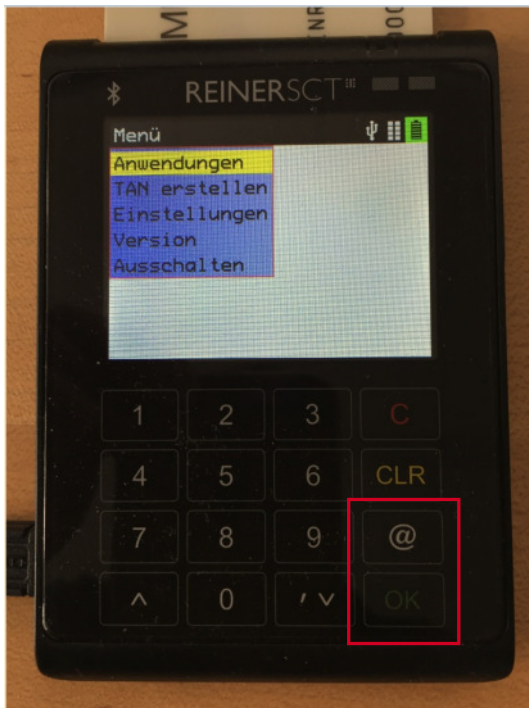
ATC

PIN speichern? Nie
 Für diese Sitzung
 Für immer

OK

In diesem Dialog werden Sie zur Eingabe von folgenden Daten aufgefordert.

Schließen Sie die Eingabe über den Button „OK“ ab.

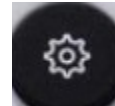


Stecken Sie Ihre Chipkarte in den Kartenleser.

Drücken Sie auf Ihrem Chipkartenleser die **Taste**



bzw.

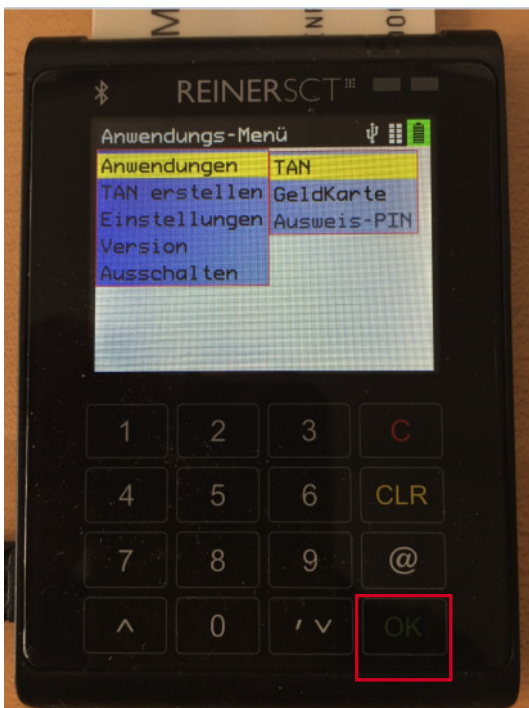


sofern Ihr Chipkartenleser nicht über eine eigene TAN-Taste verfügt.

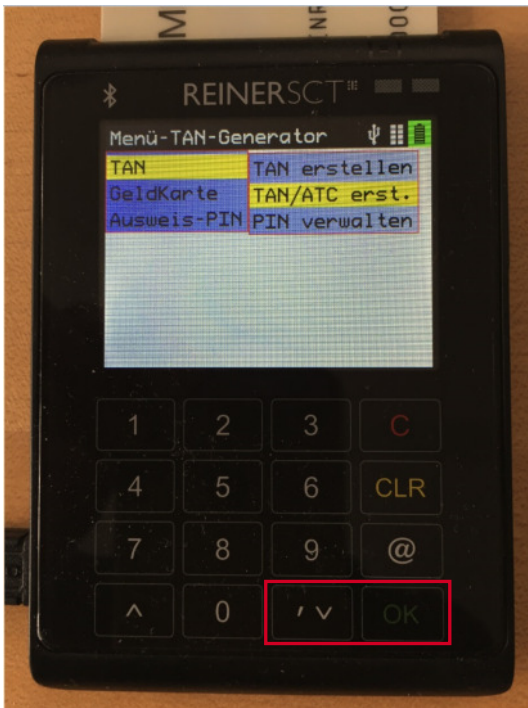
Vorgehensweise am Beispiel von Chipkartenlesern der Firma Reiner-SCT anhand des „Cyberjack wave“.

Wählen Sie **„Anwendungen“**.

Drücken Sie die Taste **„OK“**.

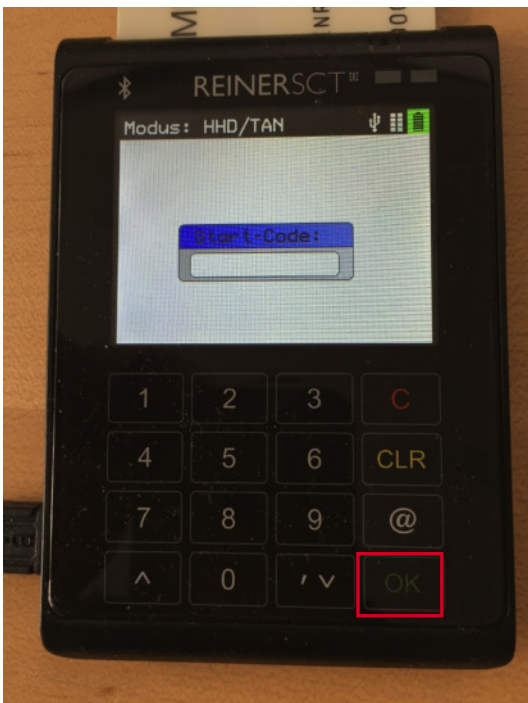


Wählen Sie die Auswahl **„TAN“** und drücken Sie die Taste **„OK“**.

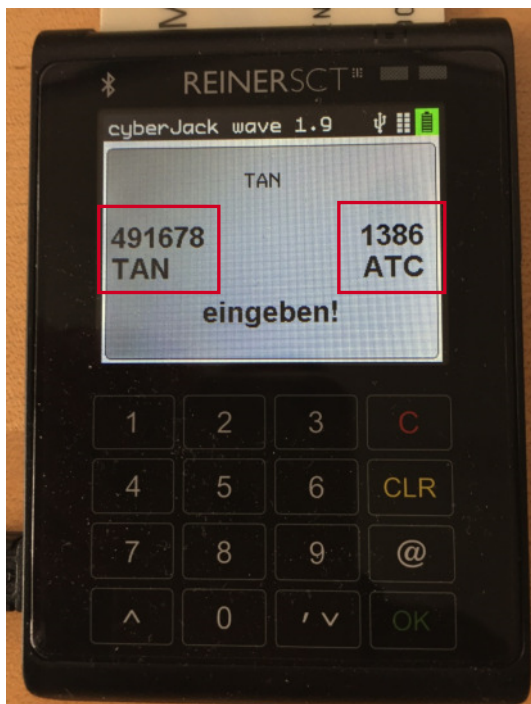


Wählen Sie die Auswahl „TAN/ATC erst.“.

Drücken Sie die Taste „OK“.



Drücken Sie die Taste „OK“, wenn auf dem Display der Dialog „Start-Code“ angezeigt wird.



Anzeige der Werte „TAN“ und „ATC“ auf dem Display der Kartenlesers.

? x

Nachfrage: TAN-Generator synchronisieren

Für die Auftragsverarbeitung werden weitere Angaben benötigt.

Bitte ergänzen Sie diese.

1. Bitte führen Sie die Karte in den TAN-Generator ein.
2. Halten Sie die Taste TAN gedrückt, bis im Display erscheint "ATC Anzeige aktiviert" (ca. 4 Sekunden).
3. Warten Sie, bis die Display-Anzeige auf "Start-Code" wechselt.
4. Drücken Sie kurz erneut die Taste TAN.
5. Die auf dem TAN-Generator angezeigten Werte übernehmen Sie bitte in die Eingabefelder.

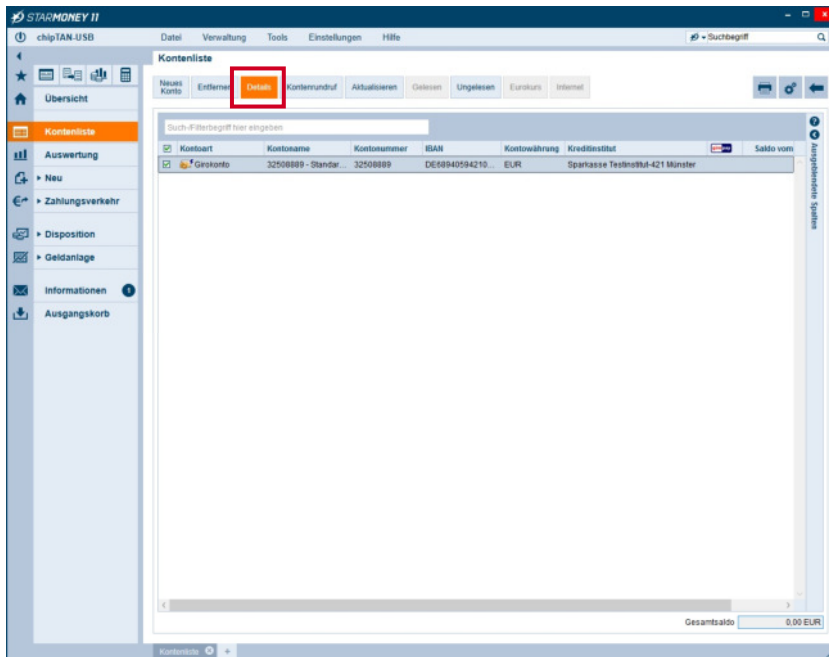
Unterschriftsberechtigter:	HBCI mit PIN/TAN
Medium:	HBCI mit PIN/TAN
Kontoname:	32508889 - Standard Privat Giro - S
IBAN:	DE68 9405 9421 0032 5088 89
BIC:	TESTDETT421
Auftrag:	TAN-Generator synchronisieren

PIN	<input type="text" value="....."/>
TAN	<input type="text" value="066799"/>
ATC	<input type="text" value="1387"/>

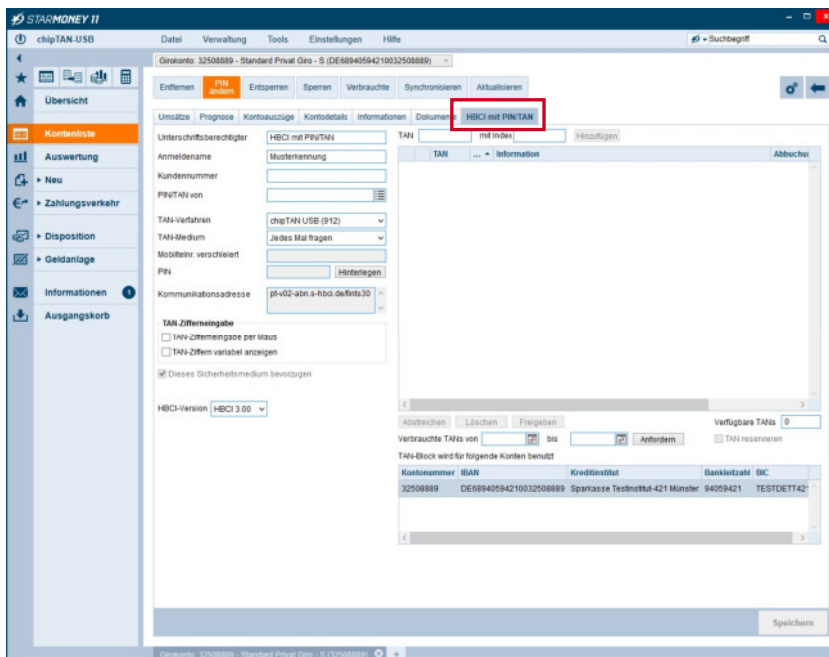
PIN speichern? Nie
 Für diese Sitzung
 Für immer

Geben Sie die angezeigten Werte im Dialogfenster von StarMoney ein und klicken Sie auf den Button „OK“.

1. **Konteneinrichtung in StarMoney bei Erstinitialisierung mit Start-PIN**
- 1.3 **Änderung der Start-PIN in eine eigene PIN**

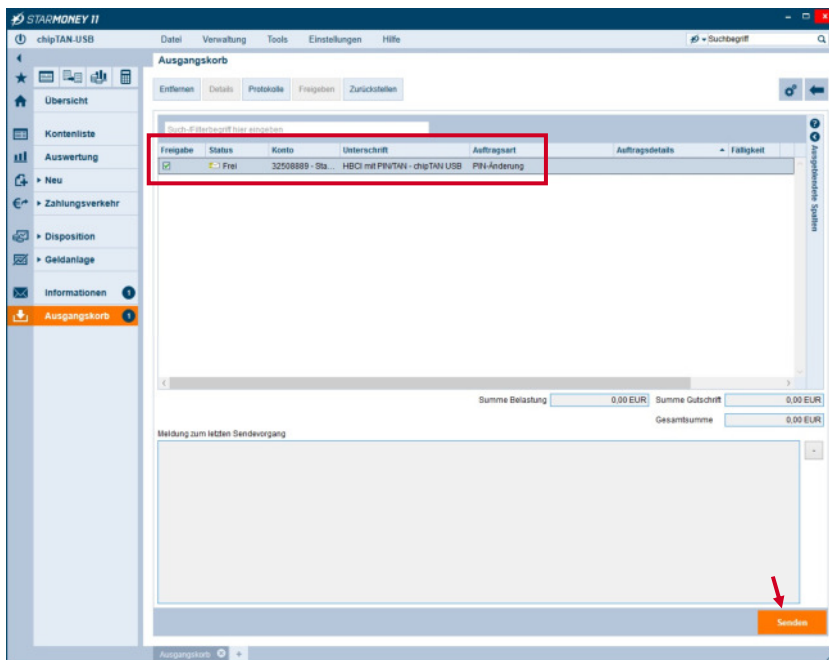


Wechseln Sie in die Kontenliste und klicken Sie das betreffende Konto doppelt bzw. markieren Sie das Konto und klicken auf den Button „**Details**“ in der Toolbox.

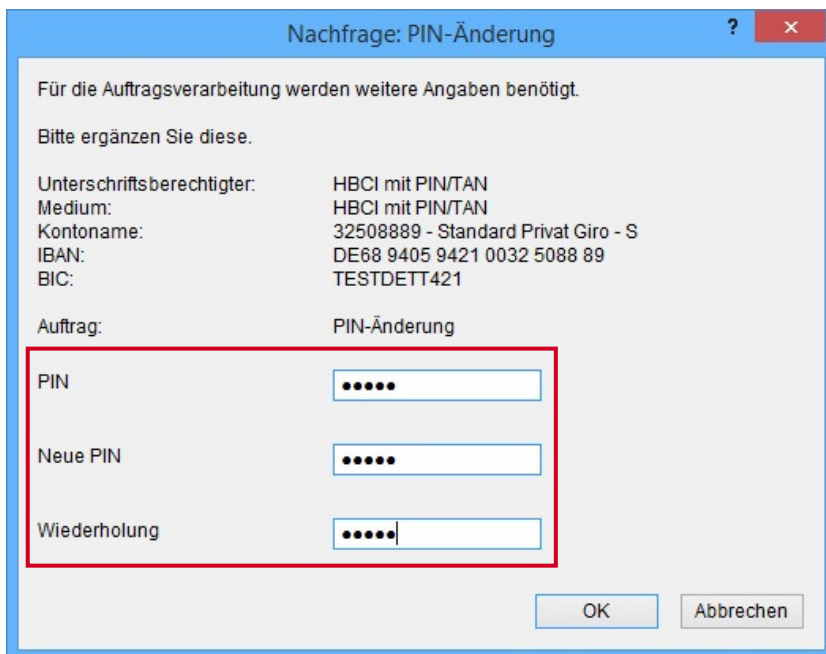


Wechseln Sie auf die Karteikarte „**HBCI-PIN/TAN**“.

Klicken Sie in der oberen Toolbox auf den Button „**PIN ändern**“.



Sofern der Auftrag nicht sofort versendet wird, wechseln Sie bitte in den Ausgangskorb und klicken unten rechts auf den Button „Senden“.



Geben Sie im Feld „PIN“ Ihre vom Kreditinstitut erhaltene „Start-PIN“ ein.

In den Feldern „Neue PIN“ und „Wiederholung“ geben Sie bitte Ihre selbst erdachte „neue PIN“ ein.

Klicken Sie abschließend auf den Button „OK“.

Nachfrage: PIN-Änderung

Für die Auftragsverarbeitung werden weitere Angaben benötigt.

Bitte ergänzen Sie diese.

Unterschriftsberechtigter: HBCI mit PIN/TAN
Medium: HBCI mit PIN/TAN
Kontoname: 32508889 - Standard Privat Giro - S
IBAN: DE68 9405 9421 0032 5088 89
BIC: TESTDETT421

Auftrag: PIN-Änderung

TAN-Verfahren: chipTAN USB
TAN-Medium: Kartennummer 4180000178

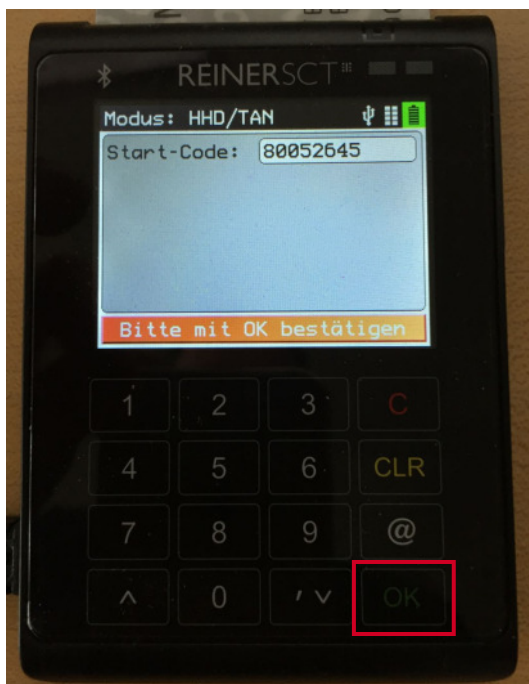
TAN-Nummer: Sie möchten eine "PIN-Änderung" vornehmen: Bitte bestätigen Sie den "Startcode 80052645" mit der Taste "OK".

1. Schließen Sie Ihren USB-Kartenleser für die Erzeugung der TAN an.
2. Stecken Sie Ihre Karte mit der o. g. Kartennummer in Ihren USB-Kartenleser.
3. Klicken Sie bitte unten auf die Schaltfläche "Erzeuge TAN."
4. Beachten und folgen Sie den Anweisungen auf Ihrem Kartenleser.
5. Bestätigen Sie abschließend die erzeugte TAN mit Klick auf die Schaltfläche "OK".

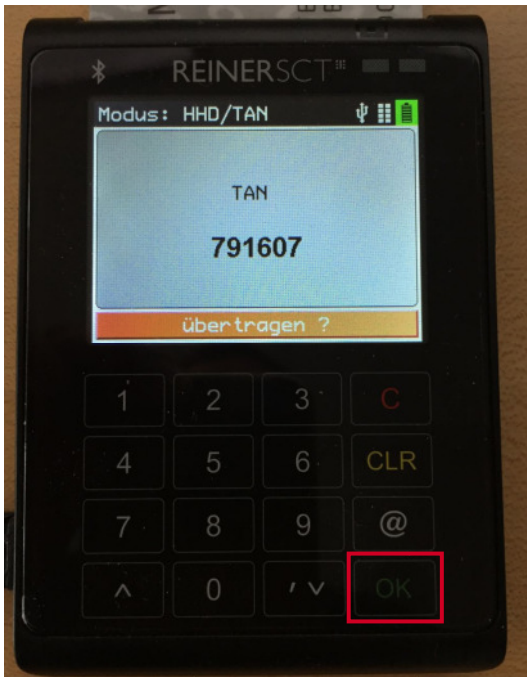
TAN

Stecken Sie Ihre Chipkarte in den Kartenleser.

Klicken Sie auf den Button „Erzeuge TAN“ und beachten Sie die Hinweise auf dem Display Ihres Kartenlesers.



Prüfen Sie den angezeigten „Start-Code“ und drücken Sie die Taste „OK“ auf Ihrem Kartenleser.



Um die TAN für den Auftrag an StarMoney zu übertragen, drücken Sie die Taste „OK“ auf der Tastatur Ihres Kartenlesers.



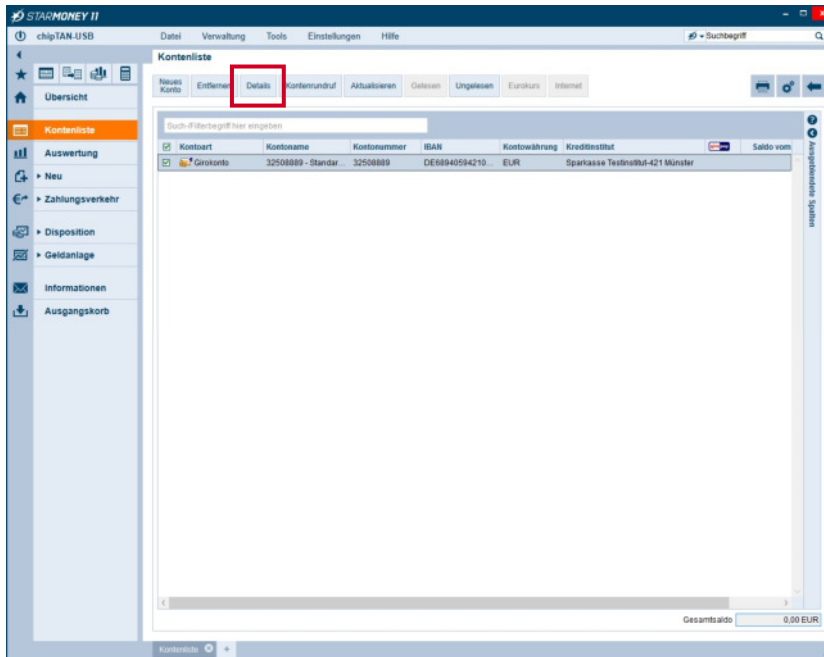
Sie erhalten den Hinweis, dass die TAN an StarMoney übertragen wurde.

Hinweis:

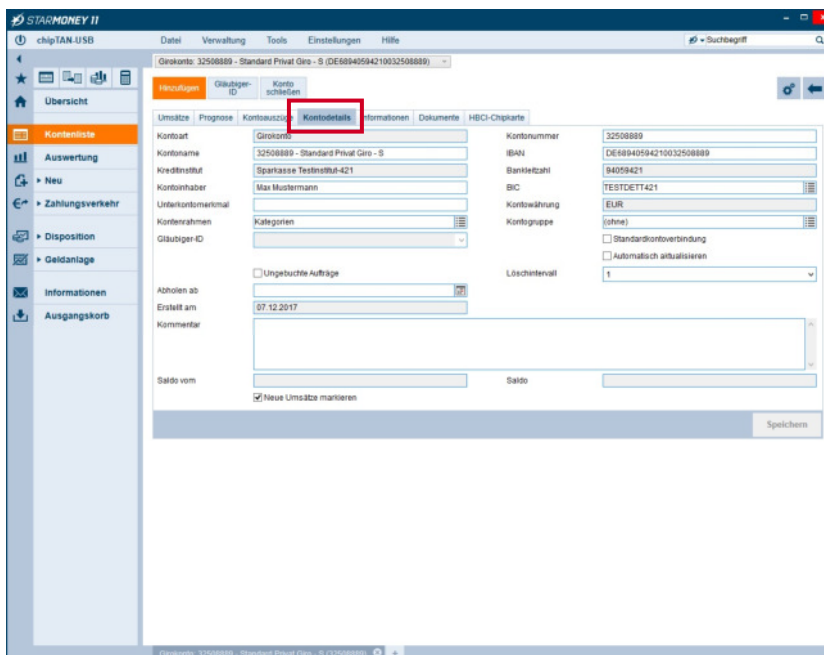
Nach Versand des Auftrags ist Ihre neue PIN aktiv und die Start-PIN kann nicht mehr genutzt werden.

2. Umstellung von HBCI-Chipkarte auf chipTAN USB mit Start-PIN

2.1 Das Sicherheitsmedium chipTAN USB einem bestehenden Konto hinzufügen

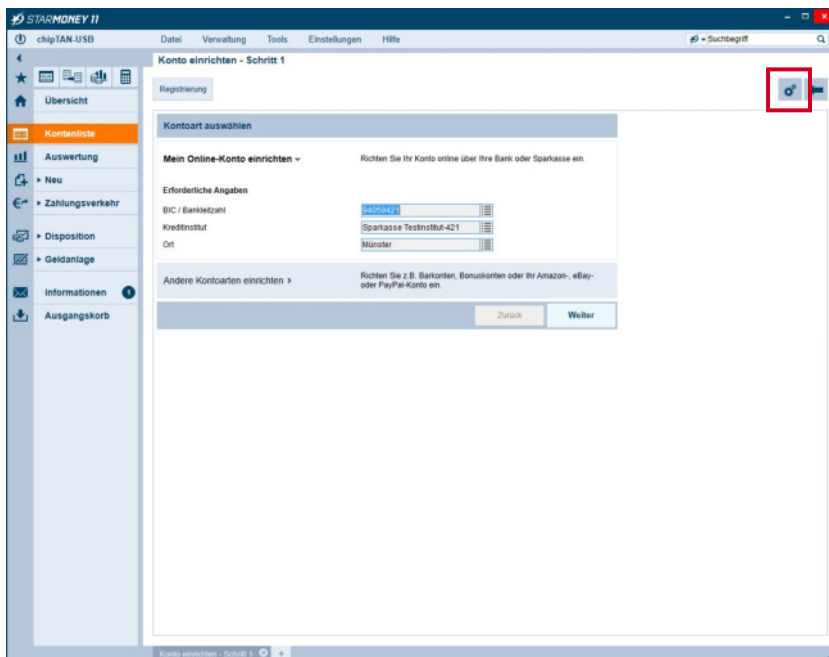


Klicken Sie das Konto in der Kontenliste doppelt bzw. markieren Sie das Konto und klicken auf den Button „**Details**“ in der Toolbox um in die Kontodetails zu wechseln.

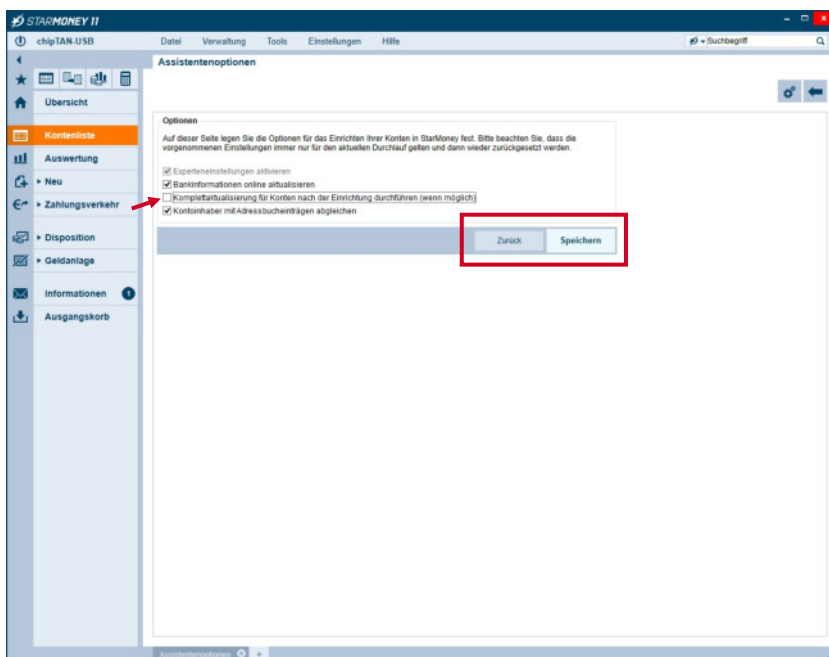


Wechseln Sie auf die Karteikarte „**Kontodetails**“.

Klicken Sie bitte oben in der Toolbox auf den Button „**Hinzufügen**“.

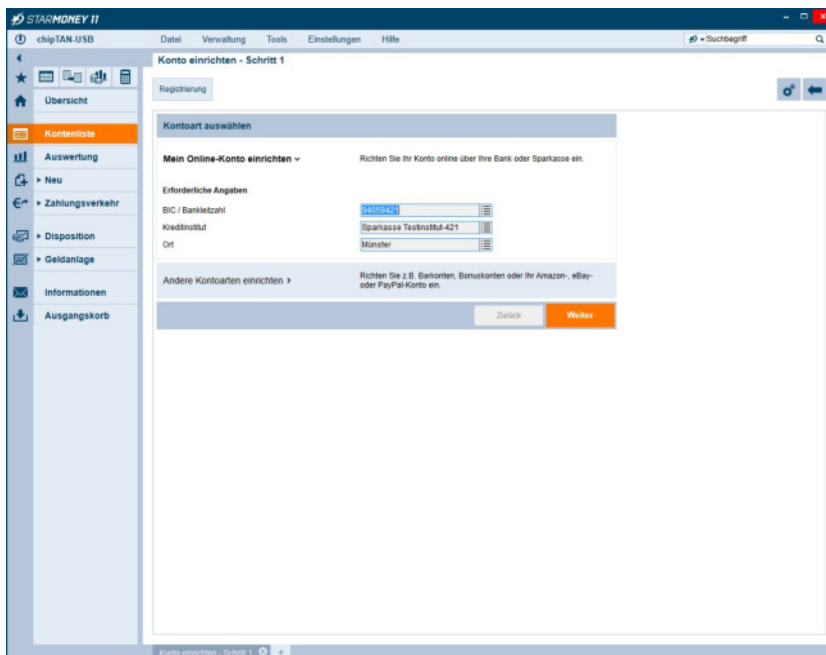


Klicken Sie oben rechts aus das Symbol mit dem „Zahnrad“ und wählen Sie die Option „Anpassen“.

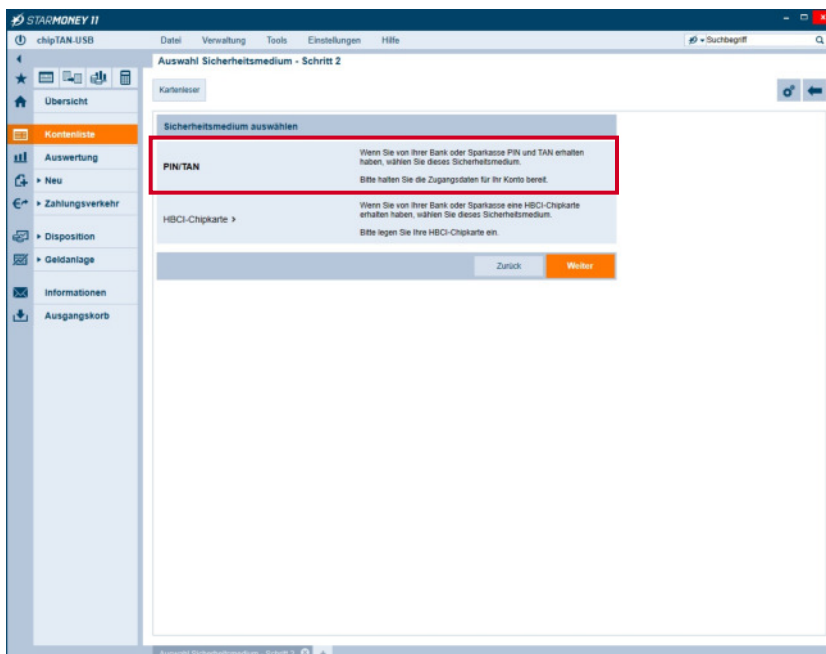


Entfernen Sie den Haken bei „**Komplettaktualisierung für Konten nach der Einrichtung durchführen (wenn möglich)**“.

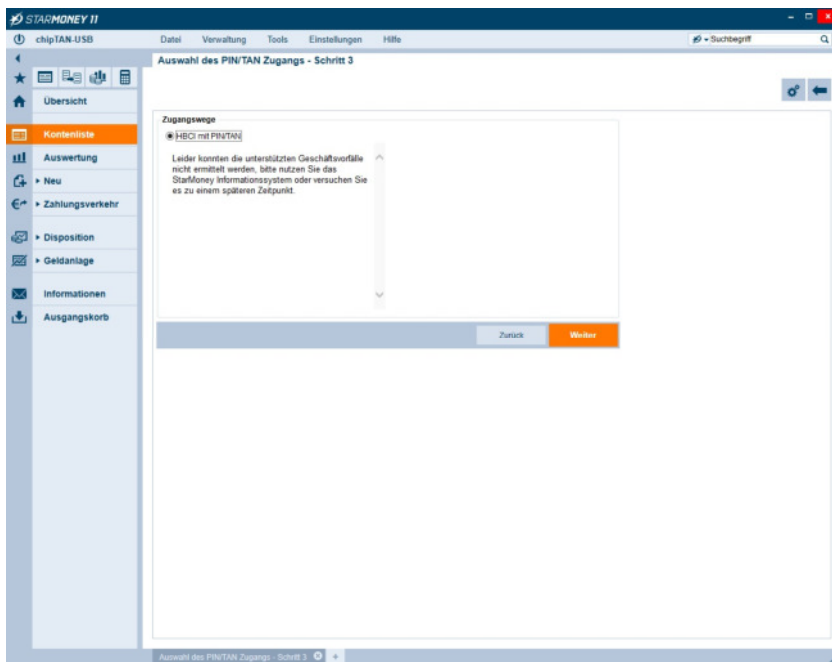
Klicken Sie auf den Button „**Speichern**“ und anschließend auf den Button „**Zurück**“.



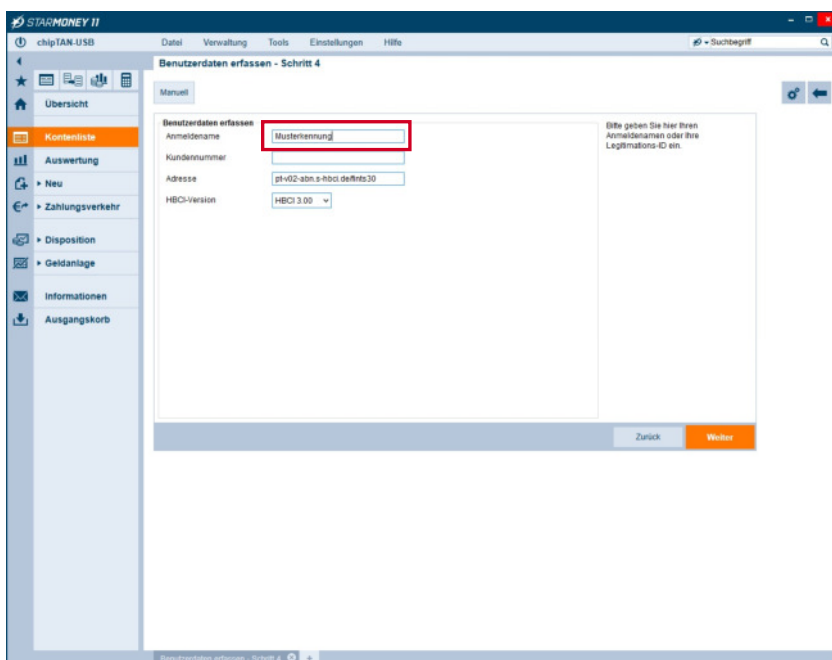
Folgen Sie dem Kontoeinrichtungsdialog, indem Sie immer auf den Button „Weiter“ klicken.



Wählen Sie „PIN/TAN“ und klicken auf den Button „Weiter“.



Klicken Sie auf den Button „Weiter“.



Geben Sie hier Ihren Anmeldennamen/ Legitimations-ID für „chipTAN USB“ ein und klicken Sie dann auf „Weiter“.

Nachfrage: Kontodaten abholen

Für die Auftragsverarbeitung werden weitere Angaben benötigt.
Bitte ergänzen Sie diese.

Medium: HBCI mit PIN/TAN
Anmeldename: Musterkennung
BIC: TESTDETT421

Auftrag: Kontodaten abholen

PIN:

OK Abbrechen

Geben Sie Ihre vom Kreditinstitut erhaltene „**Start-PIN**“ ein und klicken Sie auf den Button „**OK**“.

STARMONEY II

chipTAN USB

Daten Verwaltung Tools Einstellungen Hilfe

Kontenauswahl für Einrichtung - letzter Schritt

Such-Filterbegriff hier eingeben

Konto	Kont...	Kontoname	Kontohaber	Kontowart
<input checked="" type="checkbox"/>	32508889 (BLZ 9409421)	EUR 32508889 - Standard Privat Giro - S	Max Mustermann	Girokonto

Bevorzugtes TAN-Verfahren auswählen

- chipTAN manuell (910)
- chipTAN optisch (911)
- chipTAN USB (912)
- Einmalverfahren (999)

Zurück Fertig

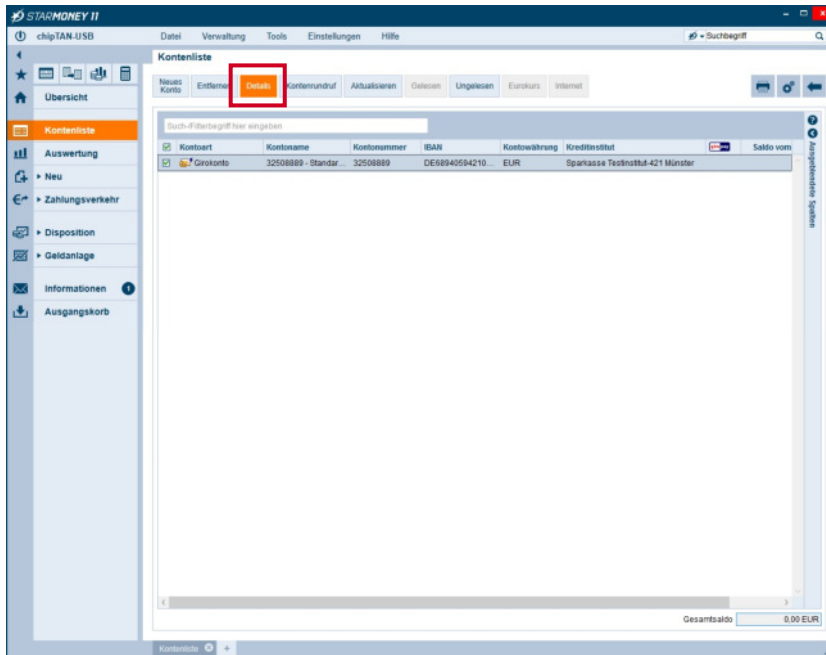
Wählen Sie unter „**Bevorzugtes TAN-Verfahren auswählen**“ die Option „**chipTAN USB (912)**“.

Wählen Sie die Konten aus, bei welchen das Sicherheitsmedium „chipTAN USB“ hinterlegt werden soll.

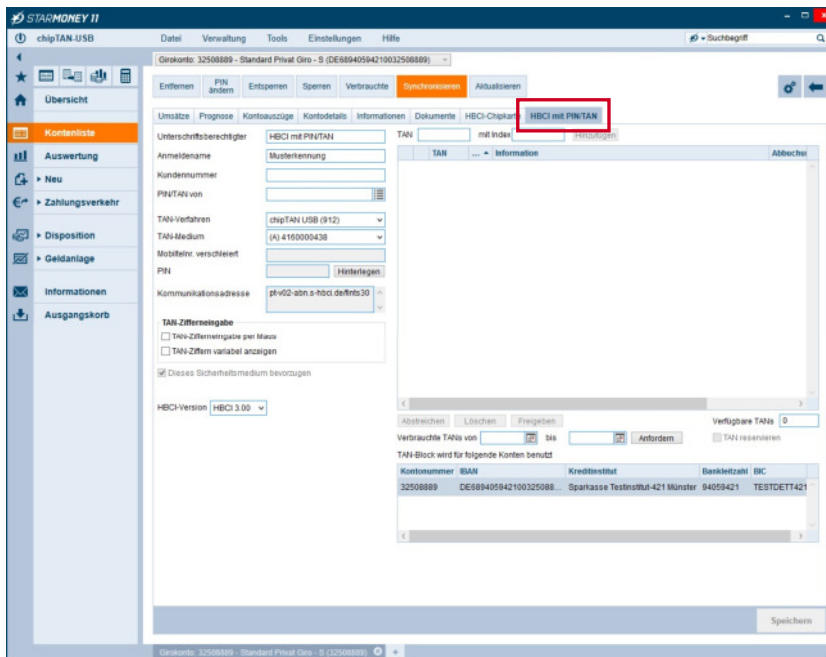
Klicken Sie unten rechts auf den Button „**Fertig**“.

2. Umstellung von HBCI-Chipkarte auf chipTAN USB mit Start-PIN

2.2 Synchronisierung des TAN-Mediums

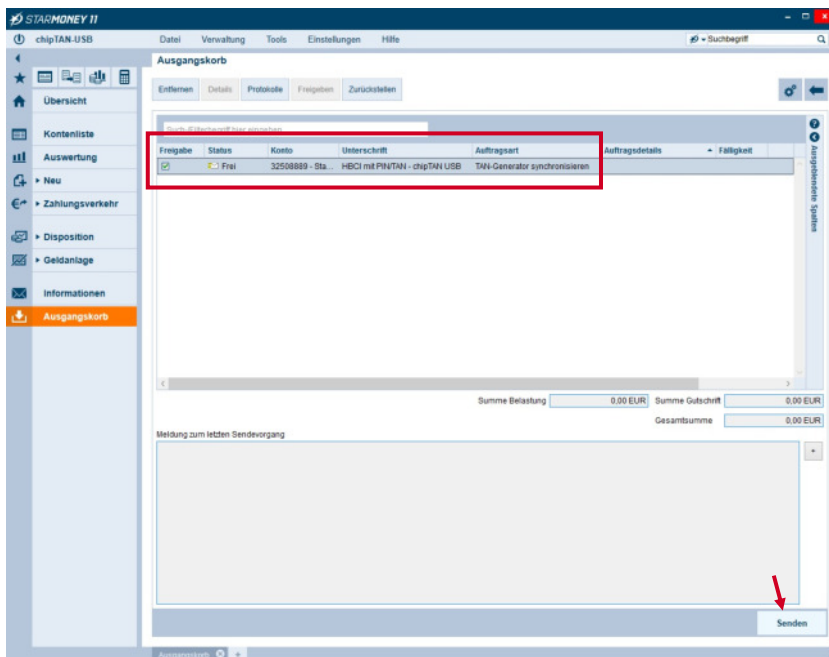


Wechseln Sie in die Kontenliste und klicken Sie ein gerade eingerichtetes Konto doppelt bzw. markieren Sie das Konto und klicken auf den Button „**Details**“ in der Toolbox.



Wechseln Sie auf die Karteikarte „**HBCI-PIN/TAN**“.

Klicken Sie in der oberen Toolbox auf den Button „**Synchronisieren**“.



Sofern der Auftrag nicht sofort versendet wird, wechseln Sie bitte in den Ausgangskorb und klicken unten rechts auf den Button „Senden“.

Nachfrage: TAN-Generator synchronisieren ? x

Für die Auftragsverarbeitung werden weitere Angaben benötigt.

Bitte ergänzen Sie diese.

1. Bitte führen Sie die Karte in den TAN-Generator ein.
2. Halten Sie die Taste TAN gedrückt, bis im Display erscheint "ATC Anzeige aktiviert" (ca. 4 Sekunden).
3. Warten Sie, bis die Display-Anzeige auf "Start-Code" wechselt.
4. Drücken Sie kurz erneut die Taste TAN.
5. Die auf dem TAN-Generator angezeigten Werte übernehmen Sie bitte in die Eingabefelder.

Unterschriftsberechtigter:	HBCI mit PIN/TAN
Medium:	HBCI mit PIN/TAN
Kontoname:	32508889 - Standard Privat Giro - S
IBAN:	DE68 9405 9421 0032 5088 89
BIC:	TESTDETT421
Auftrag:	TAN-Generator synchronisieren

PIN	<input type="text" value="••••"/>
TAN	<input type="text" value="066799"/>
ATC	<input type="text" value="1387"/>

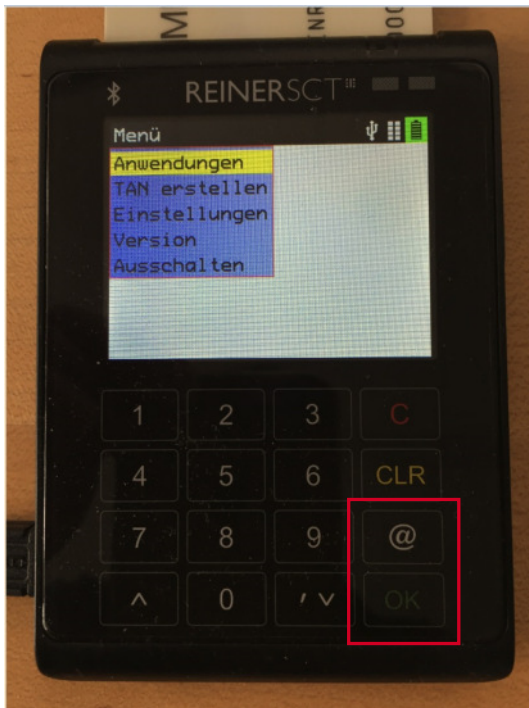
PIN speichern? Nie
 Für diese Sitzung
 Für immer

OK

In diesem Dialog werden Sie zur Eingabe von folgenden Daten aufgefordert.

Im Feld PIN geben Sie bitte Ihre erhaltene „Start-PIN“ ein.

Schließen Sie die Eingabe über den Button „OK“ ab.

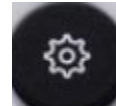


Stecken Sie Ihre Chipkarte in den Kartenleser.

Drücken Sie auf Ihrem Chipkartenleser die **Taste**



bzw.

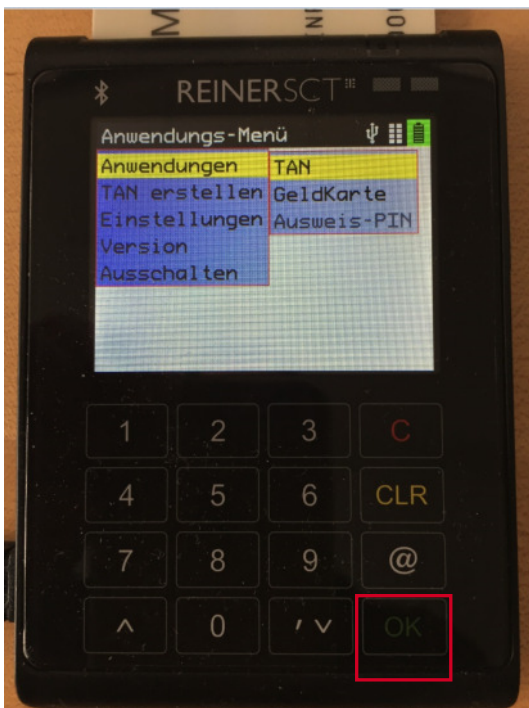


sofern Ihr Chipkartenleser nicht über eine eigene TAN-Taste verfügt.

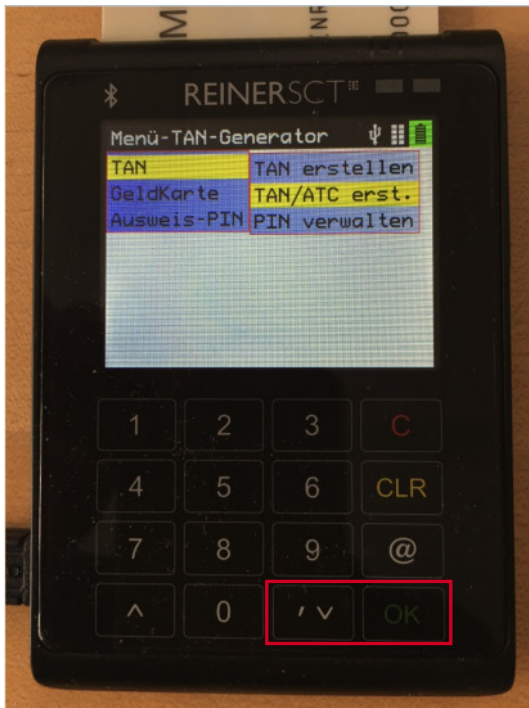
Vorgehensweise am Beispiel von Chipkartenlesern der Firma Reiner-SCT anhand des „Cyberjack wave“.

Wählen Sie **„Anwendungen“**.

Drücken Sie die Taste **„OK“**.

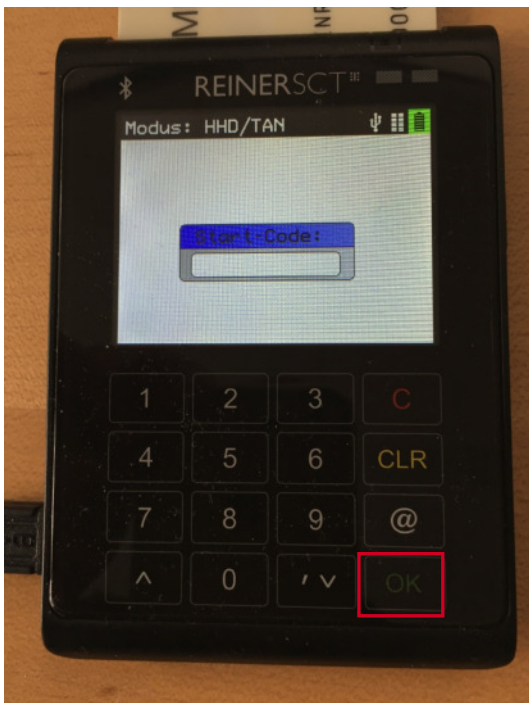


Wählen Sie die Auswahl **„TAN“** und drücken Sie die Taste **„OK“**.

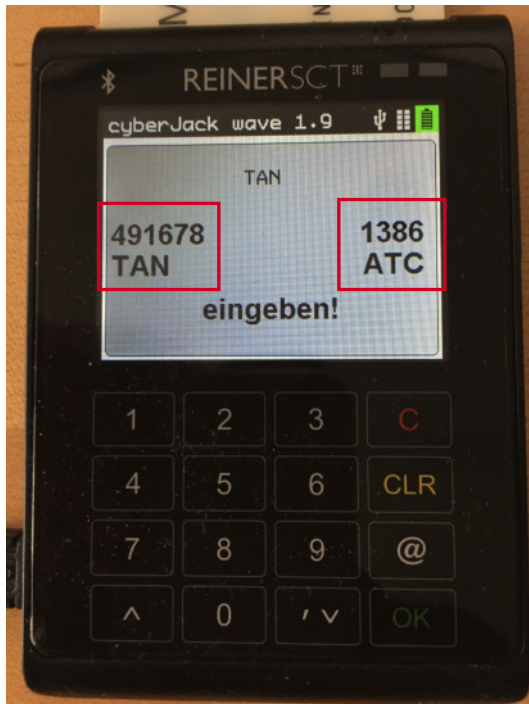


Wählen Sie die Auswahl „TAN/ATC erst.“.

Drücken Sie die Taste „OK“.



Drücken Sie die Taste „OK“, wenn auf dem Display der Dialog „Start-Code“ angezeigt wird.



Anzeige der Werte „TAN“ und „ATC“ auf dem Display der Kartenlesers.

Nachfrage: TAN-Generator synchronisieren ? x

Für die Auftragsverarbeitung werden weitere Angaben benötigt.
Bitte ergänzen Sie diese.

1. Bitte führen Sie die Karte in den TAN-Generator ein.
2. Halten Sie die Taste TAN gedrückt, bis im Display erscheint "ATC Anzeige aktiviert" (ca. 4 Sekunden).
3. Warten Sie, bis die Display-Anzeige auf "Start-Code" wechselt.
4. Drücken Sie kurz erneut die Taste TAN.
5. Die auf dem TAN-Generator angezeigten Werte übernehmen Sie bitte in die Eingabefelder.

Unterschriftsberechtigter:	HBCI mit PIN/TAN
Medium:	HBCI mit PIN/TAN
Kontoname:	32508889 - Standard Privat Giro - S
IBAN:	DE68 9405 9421 0032 5088 89
BIC:	TESTDETT421
Auftrag:	TAN-Generator synchronisieren

PIN	<input type="text" value="....."/>
TAN	<input type="text" value="066799"/>
ATC	<input type="text" value="1387"/>

PIN speichern? Nie
 Für diese Sitzung
 Für immer

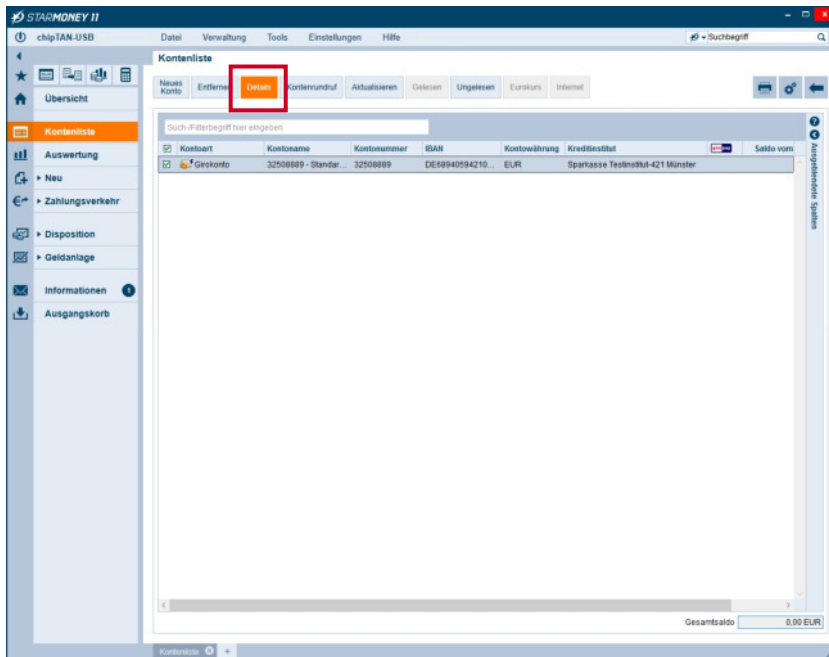
Geben Sie die angezeigten Werte im Dialogfenster von StarMoney ein und klicken Sie auf den Button „OK“.

Hinweis:

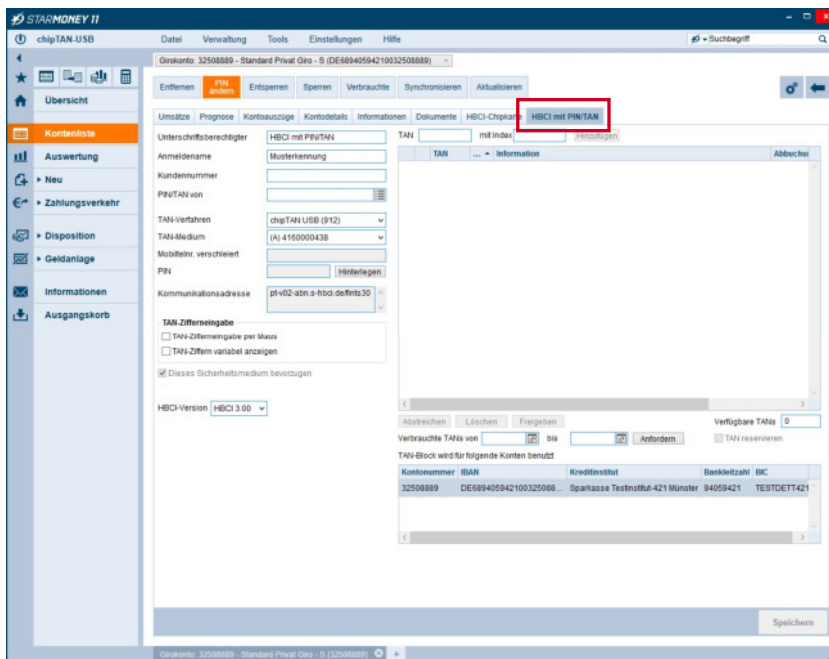
Im Feld „PIN“ geben Sie bitte Ihre erhaltene „Start-PIN“ ein.

2. Umstellung von HBCI-Chipkarte auf chipTAN USB mit Start-PIN

2.3 Änderung der Start-PIN in eine eigene PIN

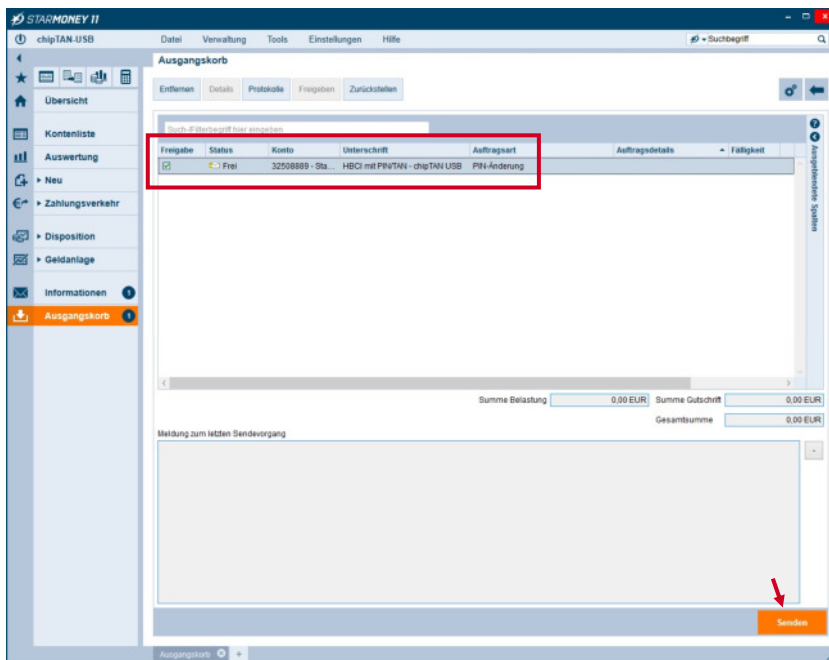


Wechseln Sie in die Kontenliste und klicken Sie das betreffende Konto doppelt bzw. markieren Sie das Konto und klicken auf den Button „**Details**“ in der Toolbox.

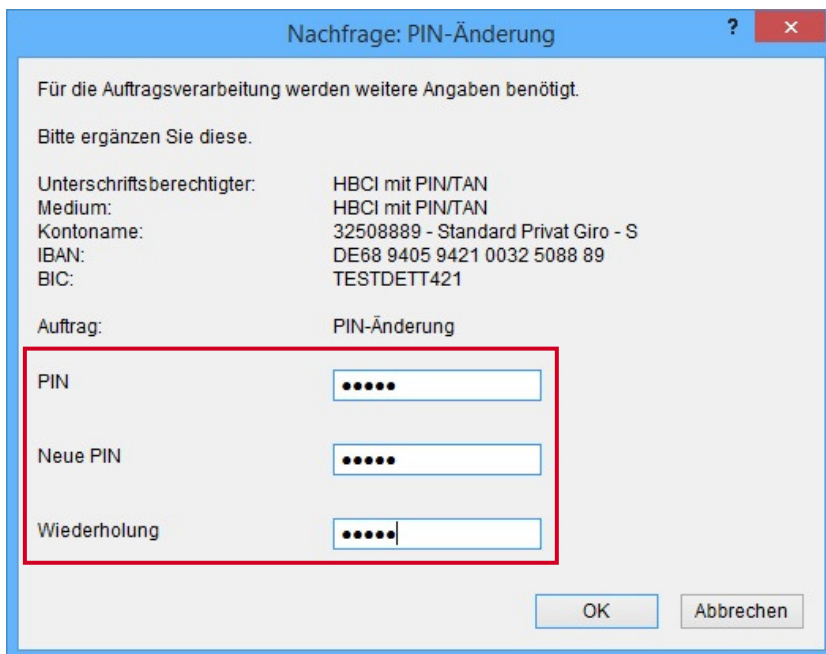


Wechseln Sie auf die Karteikarte „**HBCI-PIN/TAN**“.

Klicken Sie in der oberen Toolbox auf den Button „**PIN ändern**“.



Sofern der Auftrag nicht sofort versendet wird, wechseln Sie bitte in den Ausgangskorb und klicken unten rechts auf den Button „Senden“.



Geben Sie im Feld „PIN“ Ihre vom Kreditinstitut erhaltene „Start-PIN“ ein.

In den Feldern „Neue PIN“ und „Wiederholung“ geben Sie bitte Ihre selbst erdachte „neue PIN“ ein.

Klicken Sie abschließend auf den Button „OK“.

Nachfrage: PIN-Änderung

Für die Auftragsverarbeitung werden weitere Angaben benötigt.

Bitte ergänzen Sie diese.

Unterschriftsberechtigter: HBCI mit PIN/TAN
 Medium: HBCI mit PIN/TAN
 Kontoname: 32508889 - Standard Privat Giro - S
 IBAN: DE68 9405 9421 0032 5088 89
 BIC: TESTDETT421

Auftrag: PIN-Änderung

TAN-Verfahren: chipTAN USB
 TAN-Medium: Kartennummer 4180000178

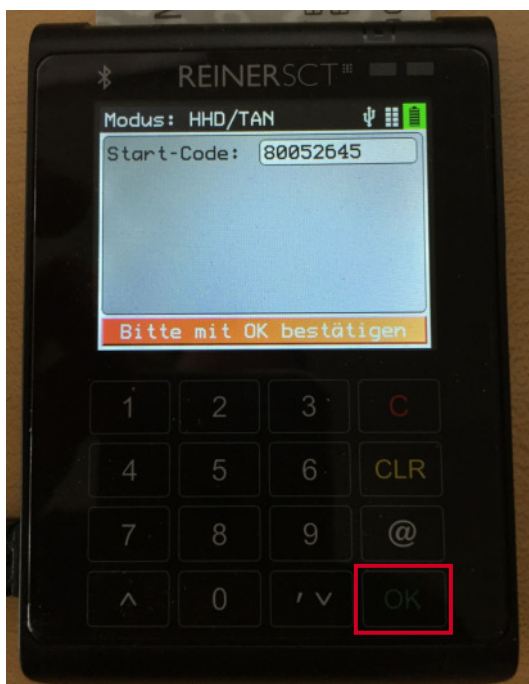
TAN-Nummer: Sie möchten eine "PIN-Änderung" vornehmen: Bitte bestätigen Sie den "Startcode 80052645" mit der Taste "OK".

1. Schließen Sie Ihren USB-Kartenleser für die Erzeugung der TAN an.
2. Stecken Sie Ihre Karte mit der o. g. Kartennummer in Ihren USB-Kartenleser.
3. Klicken Sie bitte unten auf die Schaltfläche "Erzeuge TAN."
4. Beachten und folgen Sie den Anweisungen auf Ihrem Kartenleser.
5. Bestätigen Sie abschließend die erzeugte TAN mit Klick auf die Schaltfläche "OK".

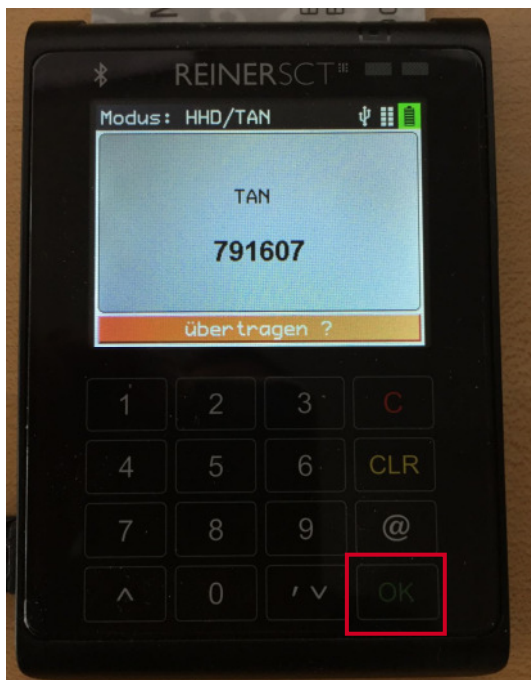
TAN

Stecken Sie Ihre Chipkarte in den Kartenleser.

Klicken Sie auf den Button „Erzeuge TAN“ und beachten Sie die Hinweise auf dem Display Ihres Kartenlesers.



Prüfen Sie den angezeigten „Start-Code“ und drücken Sie die Taste „OK“ auf Ihrem Kartenleser.



Um die TAN für den Auftrag an StarMoney zu übertragen, drücken Sie die Taste „OK“ auf der Tastatur Ihres Kartenlesers.

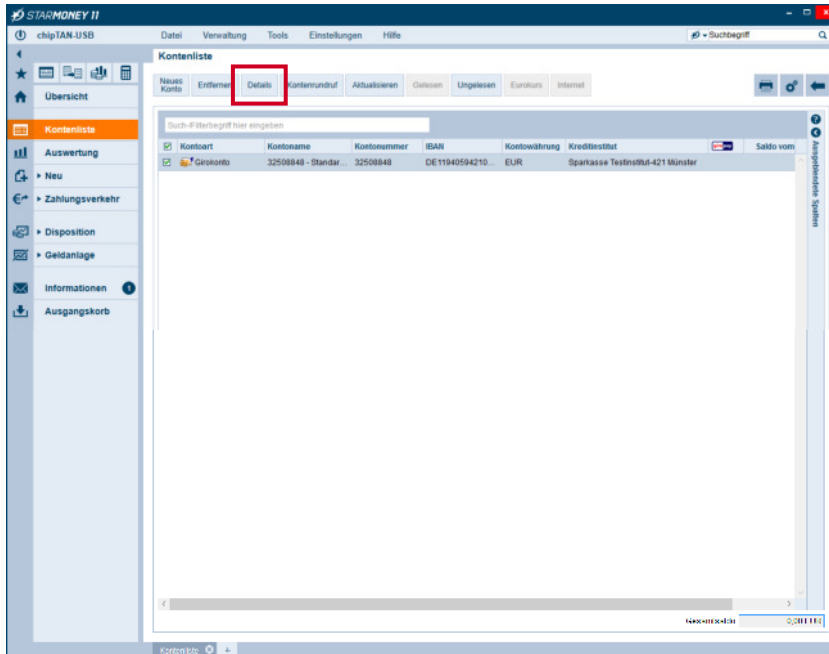


Sie erhalten den Hinweis, dass die TAN an StarMoney übertragen wurde.

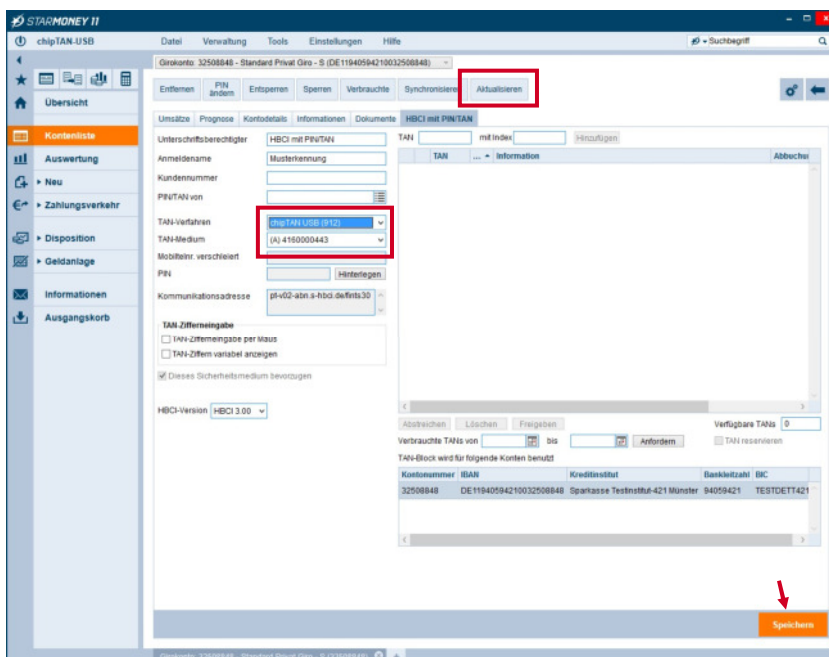
Hinweis:

Nach Versand des Auftrags ist Ihre neue PIN aktiv und die Start-PIN kann nicht mehr genutzt werden.

3. Umstellung von chipTAN (optisch/manuell) auf chipTAN USB



Klicken Sie das Konto in der Kontenliste doppelt bzw. markieren Sie das Konto und klicken auf den Button „Details“ in der Toolbox um in die Kontodetails zu wechseln.



Wechseln Sie auf die Karteikarte „HBCI-PIN/TAN“.

Klicken Sie in der oberen Toolbox auf den Button „Aktualisieren“ und folgen Sie dem Dialog.

Wählen Sie unter „TAN-Verfahren“ die Option „chipTAN USB (912)“.

Unter TAN-Medium wählen Sie bitte das Medium mit Ihrer Kartenummer.

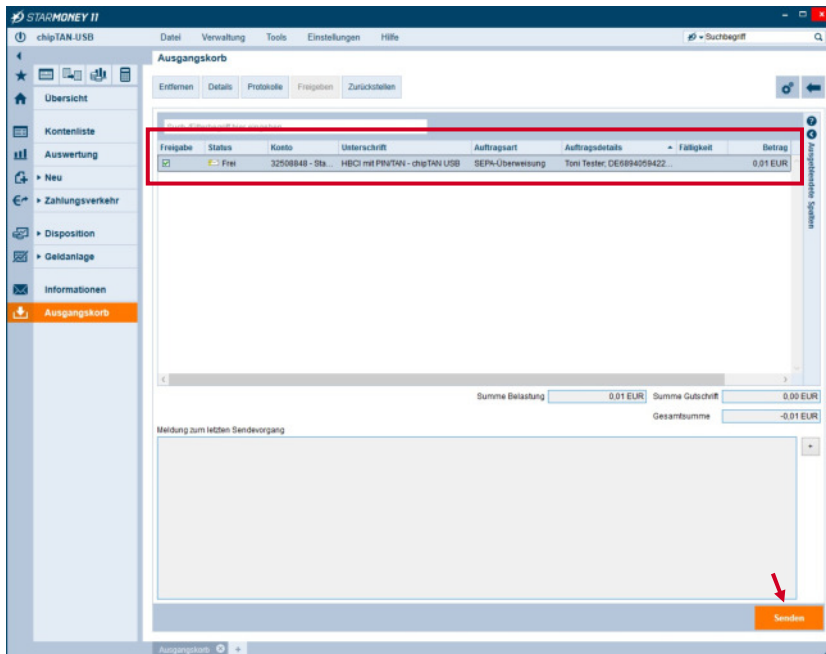
Hinweis:

Aktive TAN-Medien sind mit (A) gekennzeichnet.

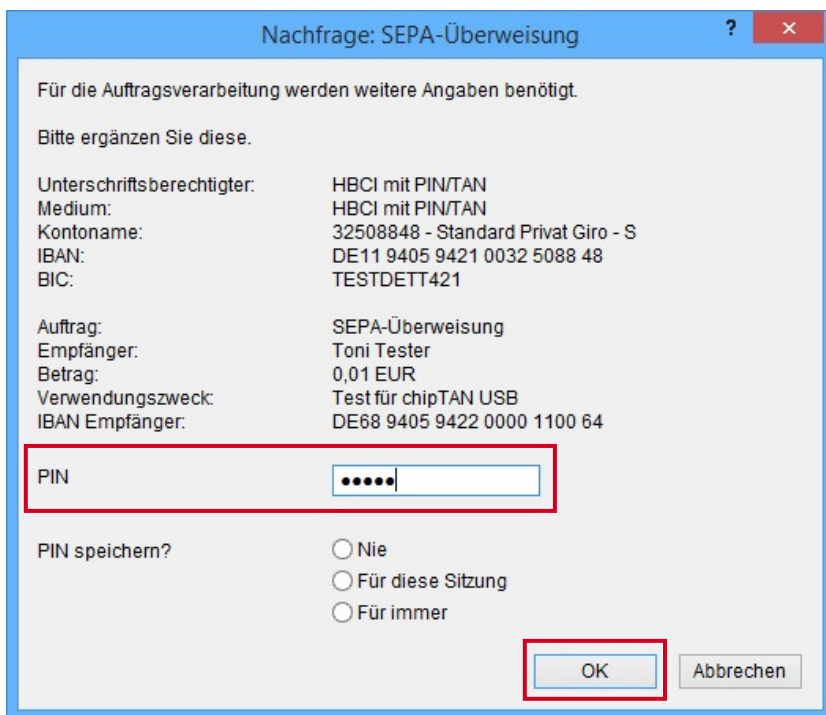
Hinweis:

Damit eine Änderung des TAN-Verfahrens möglich wird, dürfen sich keine Aufträge für die umzustellenden Konten im Ausgangskorb befinden.

4. Einen Zahlungsauftrag per „chipTAN USB“ versenden



Klicken Sie im Ausgangskorb auf den Button „**Senden**“ unten rechts.



Geben Sie im Feld „PIN“ Ihre PIN für PIN/TAN ein und klicken Sie danach auf den Button „**OK**“.

Nachfrage: SEPA-Überweisung

Für die Auftragsverarbeitung werden weitere Angaben benötigt.

Bitte ergänzen Sie diese.

Unterschriftsberechtigter:	HBCI mit PIN/TAN
Medium:	HBCI mit PIN/TAN
Kontoname:	32508848 - Standard Privat Giro - S
IBAN:	DE11 9405 9421 0032 5088 48
BIC:	TESTDETT421
Auftrag:	SEPA-Überweisung
Empfänger:	Toni Tester
Betrag:	0,01 EUR
Verwendungszweck:	Test für chipTAN USB
IBAN Empfänger:	DE68 9405 9422 0000 1100 64

TAN-Verfahren: chipTAN USB
TAN-Medium: Kartenummer 4160000443

TAN-Nummer: Sie haben eine "Einzelüberweisung" erfasst: Überprüfen Sie die Richtigkeit der "letzten 10 Zeichen der IBAN des Empfängers" bei dem Institut "TEST-SPARKASSE 422" und bestätigen Sie diese mit der Taste "OK". Überprüfen Sie die Richtigkeit des "Betrags" und bestätigen Sie diesen mit der Taste "OK".

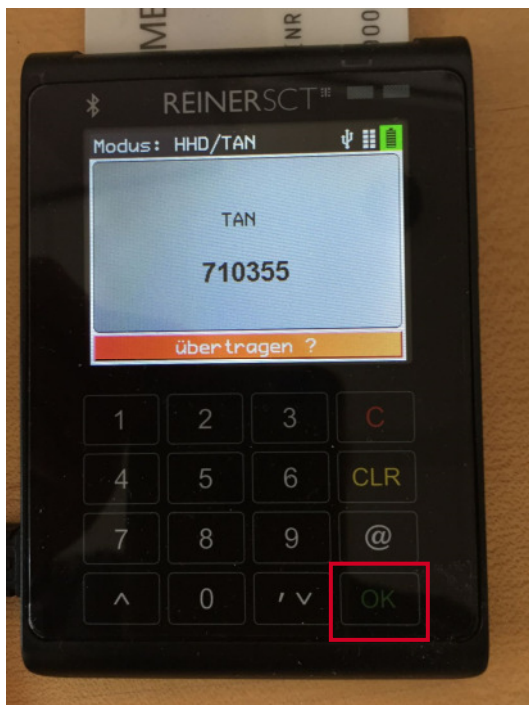
1. Schließen Sie Ihren USB-Kartenleser für die Erzeugung der TAN an.
2. Stecken Sie Ihre Karte mit der o. g. Kartenummer in Ihren USB-Kartenleser.
3. Klicken Sie bitte unten auf die Schaltfläche "Erzeuge TAN."
4. Beachten und folgen Sie den Anweisungen auf Ihrem Kartenleser.
5. Bestätigen Sie abschließend die erzeugte TAN mit Klick auf die Schaltfläche "OK".

TAN

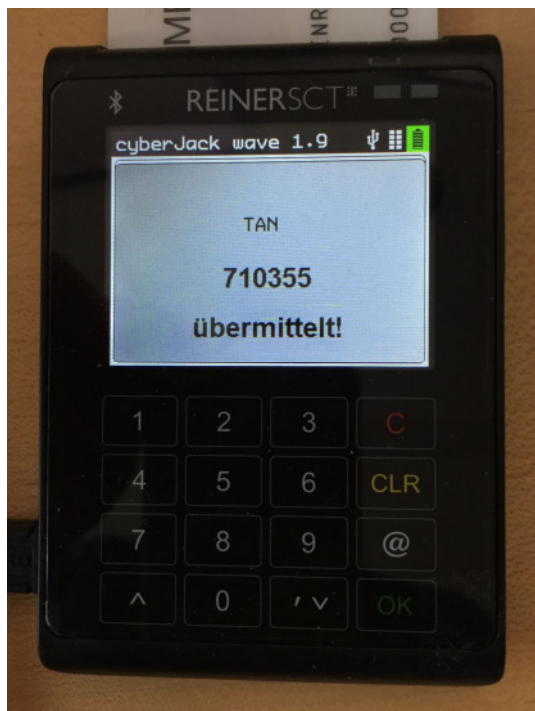
Klicken Sie auf den Button „**Erzeuge TAN**“ und beachten Sie die Hinweise auf dem Display Ihres Kartenlesers.



Prüfen Sie die angezeigten Daten für den Auftrag auf Richtigkeit und drücken Sie auf den Kartenleser die Taste „OK“.



Um die TAN für den Auftrag an StarMoney zu übertragen, drücken Sie auf die Taste „OK“ auf der Tastatur Ihres Kartenlesers.



Sie erhalten den Hinweis, dass die TAN an StarMoney übertragen wurde.

Nachfrage: SEPA-Überweisung ? x

Für die Auftragsverarbeitung werden weitere Angaben benötigt.

Bitte ergänzen Sie diese.

Unterschriftsberechtigter:	HBCI mit PIN/TAN
Medium:	HBCI mit PIN/TAN
Kontoname:	32508848 - Standard Privat Giro - S
IBAN:	DE11 9405 9421 0032 5088 48
BIC:	TESTDETT421
Auftrag:	SEPA-Überweisung
Empfänger:	Toni Tester
Betrag:	0,01 EUR
Verwendungszweck:	Test für chipTAN USB
IBAN Empfänger:	DE68 9405 9422 0000 1100 64

TAN-Verfahren: chipTAN USB
TAN-Medium: Kartennummer 4160000443

TAN-Nummer: Sie haben eine "Einzelüberweisung" erfasst: Überprüfen Sie die Richtigkeit der "letzten 10 Zeichen der IBAN des Empfängers" bei dem Institut "TEST-SPARKASSE 422" und bestätigen Sie diese mit der Taste "OK". Überprüfen Sie die Richtigkeit des "Betrags" und bestätigen Sie diesen mit der Taste "OK".

1. Schließen Sie Ihren USB-Kartenleser für die Erzeugung der TAN an.
2. Stecken Sie Ihre Karte mit der o. g. Kartennummer in Ihren USB-Kartenleser.
3. Klicken Sie bitte unten auf die Schaltfläche "Erzeuge TAN."
4. Beachten und folgen Sie den Anweisungen auf Ihrem Kartenleser.
5. Bestätigen Sie abschließend die erzeugte TAN mit Klick auf die Schaltfläche "OK".

TAN

Die übertragene TAN des Kartenlesers wird in StarMoney angezeigt.

Klicken Sie auf den Button „OK“, um die TAN für den Auftrag an Ihr Kreditinstitut zu versenden.

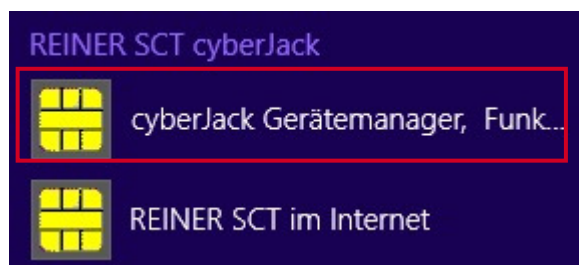
5. Hinweise für Chipkartenleser (Reiner SCT)

Folgende Chipkartenleser der Firma Reiner SCT können für chipTAN USB genutzt werden:

<u>Bezeichnung:</u>	<u>USB update</u>	<u>USB Modul Store</u>
cyberJack go plus *	2.0.6	2.0.6
cyberJack wave	1.9.5	1.9.5
tanJack USB	kein Update erforderlich	
cyberJack one *		ab 1.1.0
cyberJack secoder *		ab 3.0.21
cyberJack RFID standard *		ab 1.2.26
cyberJack RFID komfort *	2.0.15	ab V 2.0.18

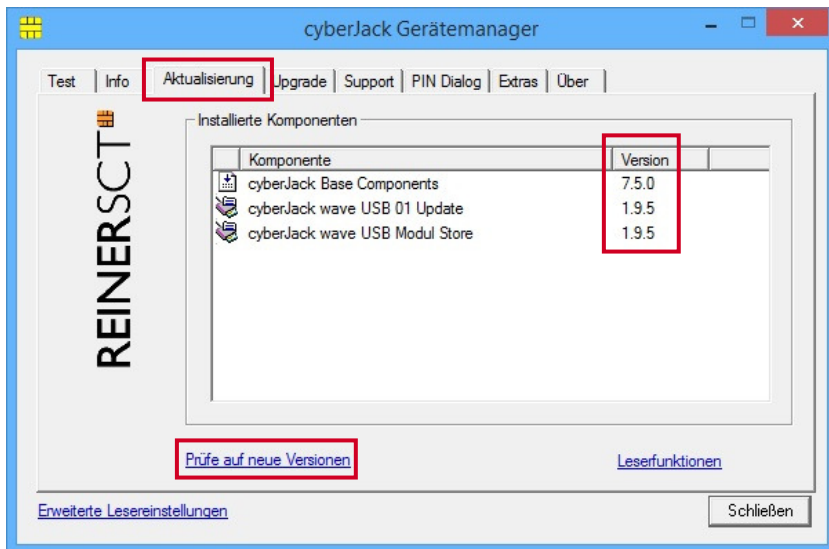
Für die mit einem * gekennzeichneten Kartenleser benötigen Sie ein Firmware-Update von Reiner SCT um „chipTAN USB“ nutzen zu können.

Die Informationen können Sie Ihrem cyberJack Gerätemanager entnehmen.



Sie können den cyberJack Gerätemanager über Ihre Windows-Programmgruppe aufrufen.

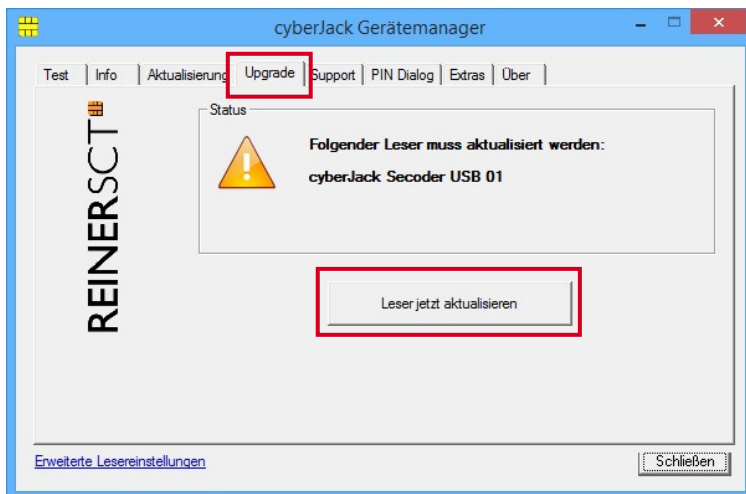
Aktualisierung des Kartenleser-Treibers



Beispiel für „cyberJack wave“ (nach erfolgtem Update).

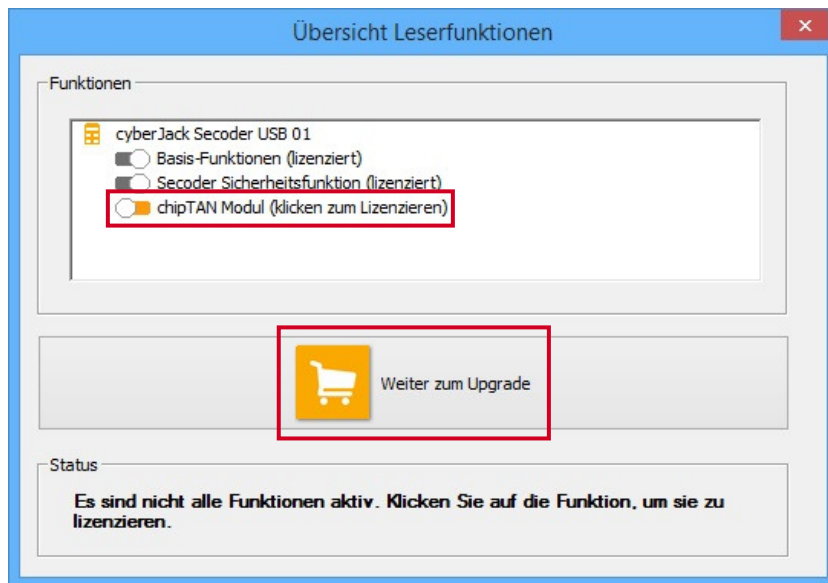
- Update erforderlich
- Firmware-Update nicht erforderlich

Aktualisierung der Firmware des Kartenlesers



Beispiel für „cyberJack secoder“:

Firmware-Update und Treiber-Update erforderlich.



Klicken Sie in dieser Maske auf den Button „**Weiter zum Upgrade**“.

Copyright und Warenzeichen

Alle in diesem Dokument zusätzlich verwendeten Programmnamen und Bezeichnungen sind u. U. ebenfalls eingetragene Warenzeichen der Herstellerfirmen und dürfen nicht gewerblich oder in sonstiger Weise verwendet werden. Irrtümer vorbehalten.

Bei der Zusammenstellung von Texten und Abbildungen wurde mit größter Sorgfalt gearbeitet. Trotzdem können Fehler nicht vollständig ausgeschlossen werden. Die angegebenen Daten dienen lediglich der Produktbeschreibung und sind nicht als zugesicherte Eigenschaft im Rechtssinne zu verstehen. Herausgeber und Autoren können für fehlerhafte Angaben und deren Folgen weder juristische Verantwortlichkeit noch irgendeine Haftung übernehmen.