# **Umstellung StarMoney 11** von HBCI mit USB-Stick auf HBCI-Chipkarte

## Anleitung zur Umstellung

Hinweis: Diese Anleitung wurde für StarMoney 11 erstellt, bei der Nutzung einer anderen Programmversion können die Fenster evtl. anders aussehen.

Starten Sie bitte StarMoney und gehen am linken Rand auf den Menüpunkt "Kontenliste"

<b>≯</b> 95	TAR <b>MONEY 11</b>							
٢		Datei	Verwaltur	ng	Tools	Einstellungen	Hilfe	
•		Girokonto	: 1365					~
*		Hinzufüge	Gläubi	ger-	Konto			
<b>A</b>	Übersicht		ID		schlieisen			
		Umsätze	Prognose	Ko	ntoauszüge (PD	F) Kontodetails	Informationen	Dokument
	Kontenliste 50+	Kontoart			Girokonto			
<u>ш</u>	Auswertung	Kontonan	те		1365			
a	▶ Neu	Kreditinst	itut		Volksbank Lün	neburger Heide		
		Kontoinha	aber					
€≁	Zahlungsverkehr	Unterkont	omerkmal					
		Kontenrał	nmen		Kategorien			1
ę	Disposition	Gläubiger	-ID		1			$\sim$
2	► Geldanlage							
					Ungebuchte	Aufträge		

Wählen Sie jetzt ein Konto der Volksbank durch einen Doppelklick auf die Kontonummer aus und klicken Sie dann in der waagerechten Menüleiste auf "Kontodetails"

Klicken Sie danach auf die Schaltfläche "Hinzufügen".

Es erscheint folgendes Fenster

Conto einrichten - Schritt 1		
egistrierung		
Kontoart auswählen		
Mein Online-Konto einrichten 🗸	Richten Sie Ihr Konto online über Ihre Bank oder Sparkasse ein.	
Erforderliche Angaben		
BIC / Bankleitzahl	24060300	
Kreditinstitut	Volksbank Lüneburger Heide	
Ort	Winsen (Luhe)	
Andere Kontoarten einrichten >	Richten Sie z.B. Barkonten, Bonuskonten oder Ihr Amazon-, eBa oder PayPal-Konto ein.	iy-
		_

ntrollieren Sie bitte Daten und klicken nn auf "Weiter" .





## **Umstellung StarMoney 11** von HBCI mit USB-Stick auf HBCI-Chipkarte

Auswahl Sicherheitsmedium - Schritt 2	
Kartenleser	
Sicherheitsmedium auswählen	
PIN/TAN	Wenn Sie von Ihrer Bank oder Sparkasse PIN und TAN erhalten haben, wählen Sie dieses Sicherheitsmedium. Bitte halten Sie die Zugangsdaten für Ihr Konto bereit.
HBCI-Chipkarte ∽	Wenn Sie von Ihrer Bank oder Sparkasse eine HBCI-Chipkarte erhalten haben, wählen Sie dieses Sicherheitsmedium. Bitte legen Sie Ihre HBCI-Chipkarte ein.
Transportstatus aufheben	Einige Chipkarten werden mit einer "Transport-PIN" ausgeliefert. Um diese nutzen bzw. mit dieser elektronische Unterschriften erzeugen z können, müssen Sie die PIN ändern. Karten-PIN ändern
Fehlbedienungszähler mit PUK zurücksetzen	Einige Chipkarten werden mit einem PUK-Brief ausgeliefert. Mit dem PUK (Personal Unblocking Key) lassen sich durch Fehleingaben der Karten-PIN gesperrte Chipkarten wieder reaktivieren.

Klicken	Sie	hier	auf
"HBCI-C	Chip	okart	e".

i the sent in t

Änderung der Trans--PIN ist bei den von herausgegebenen en nicht notwendig.

Karten-PIN muss nur perrt werden, wenn dreimal eine falsche eingegeben haben.

en Sie auf "Weiter"

Die Daten in dieser Maske
bitte nicht verändern.

Klicken Sie auf "Weiter".

#### Hinweis:

Im weiteren Verlauf werden Sie mehrfach aufgefordert die PIN einzugeben.

Die Anzahl der notwendigen Eingaben variiert bei den verschiedenen Chipkartenlesern.

Bitte achten Sie daher auf die Anzeige Ihres Chipkartenlesers zur Eingabe der PIN.

nzufügen Entfern	en Manuell	Anzeigen				ê 🗕
ankverbindung						
Auswani der Bankvei Benutzerkennung	roindung	BLZ	Protokoll	Kom. Adresse		
67262617210059		24060300	TCP/IP	hbci01.fiducia.de		$\sim$
Kundennummer HBCI-Version Mernatives Kommur Protokoll Maresse	HBCI 3.00 hikationsprotoko TCP/IP	∽ II / Adresse /, ∽	Adresszusa	atz (optional)		







### Auftragsausführung

Nach Abgleich der Daten werden Ihnen unter Umständen weitere Konten unseres Hauses angezeigt, auf denen Sie Inhaber oder Bevollmächtigter sind.

Suc	h-/Filterb	egriff hier eingeben					
_	Konto	01704020000	Kont	Kont	oname	Kontoinhaber	Kontoart
	130	(BLZ 24060300)	EUR	ER.	400 - Kontokorrent - Volksban	H	Girokont ~
1	12	2 (BLZ 24060300)	EUR	1	2 - Kontokorrent - Volksban	H:	Girokonto
_							
							,
0 ()	Anzeige d Keine Anz	rtahren auswählen ler Auftragsdaten mit eine seige der Auftragsdaten m	em Secoder- hit einem Se	2-Karl	tenleser -2-Kartenleser		

Wenn eines dieser Konten im Programm nicht erscheinen soll entfernen Sie einfach den Haken in der ersten Spalte.

Im unteren Bereich des Fensters können Sie die Secoderfunktion des Chipkartenlesers einschalten. Die auf dem Display des Chipkartenlesers angezeigten Daten müssen von Ihnen kontrolliert und dürfen NUR bei Übereinstimmung von Ihnen bestätigt werden.

Mit einem Klick auf "Fertig" schließen Sie die Umstellung ab.



