

## chipTAN-USB

## Umstellung HBCI-Chipkarte mit neuem "chipTAN-USB-Vertrag" in SFirm 4.x

Zur Einrichtung des neuen Verfahrens "chipTAN-USB" in SFirm 4.x benötigen Sie Ihren Anmeldenamen und Ihre persönliche Online-Banking-PIN. Zur Ausführung tanpflichtiger Transaktionen benötigen Sie zusätzlich die im Vertrag vorgesehene Sparkassen-Card (Debitkarte) oder eine kontounabhängige Geldkarte.

Die Konfiguration des benötigten USB-Kartenlesers erfolgt in SFirm 4.x über "Wartungscenter – Kartenleser".

Kartenleser einstel	len			
Chipkarte chipT.	AN Hersteller REINER SCT REINER	Produkt cyberJack USB REINER SCT cyberJack one	Typ ctapi USB 1 pcsc	
Standardtreiber: OK	REINER REINER SCT cyberJack o	ne USB 1		

Sollten Sie die von uns mitgeteilte Start-PIN noch nicht geändert haben, können Sie die Änderung wie unten beschrieben in SFirm durchführen.

Starten Sie SFirm 4.x und melden Sie sich an.

Zur Einrichtung von "chipTAN-USB" gehen Sie bitte wie folgt vor:

Öffnen Sie über "Stammdaten – Bankzugänge HBCI" die HBCI-Datenbank

Tavoriten	a 🖶 Auftraggeber
Kontoinformationen	Konten
Zahlungsverkehr	EBICS
Meldedaten	HBCI A Benutzer
Übertragungen	🕼 Gruppen 🖉 Empfänger/Kunden
Stammdaten	Ronten

Klicken Sie per Doppelklick auf den Eintrag für die Sparkasse Karlsruhe.

Im HBCI-Bankzugang erscheint Ihre aktuelle HBCI-Chipkarte.

	HBCI-Bankz	rugänge (Datenbank 1)		9 <u>10</u>		×
Start					К <	> >
Speichern Speichern Klöschen Datensatz	ang Anfordern Medium Protokolle nisieren + lesen + HBCI	Ausschneiden 🧔 Kopieren 🧭 Einfügen 🚥 Bearbeiten	/orschau Drucken PDF Druck			
BLZ: 66050101	LKZ gemäß ISO 3166-1: 280	]				
Name: Spk. Karlsruhe		]				
Benutzer HBCI-Konten Verbindun	gsdaten Geschäftsvorfälle Sonstiges					
Ziehen Sie eine Spaltenüberschrift	t in diesen Bereich, um nach dieser zu grupp	pieren			Neu	
Status	Interner Name	Sicherheitsmedium	Benutzerkennung		Ändern	È.
9 🕨 🖋 Initialisiert	SFIRM	DDV-Chipkarte (Typ 1)	8820875512		Löscher	ı
	10					

Zur Einrichtung des Online-Banking-Zugangs "chipTAN-USB" klicken Sie auf "Neu".

	HBCI-Bankzı	- 0 X		
Start				K < > >
Neu ⇒ Speichern Löschen Datensatz	Zugang synchronisieren + HBCI	Ausschneiden 🧔 Ausschneiden 🧭 Einfügen 📾 Bearbeiten	Vorschau Drucken PDF Druck	
BLZ:  66050101 Jame: Spk Karlsruhe Benutzer HBCI-Konten	LKZ gemäß ISO 3166-1: 280 Verbindungsdaten Geschäftsvorfälle Sonstiges	Veren		Neu
Status	Interner Name	Sicherheitsmedium	Benutzerkennung	Aprilaria -
9		or cherter cherter cherter	bendernang	- Auden
Keine Datensä	tze vorhanden.			

Wählen Sie unter "Interner Name" einen zuvor eingerichteten SFirm-Benutzer aus. Tragen Sie im Feld "Legitimitions-ID" Ihren Anmeldenamen ein und klicken Sie auf "Kopieren". Wählen Sie bei "Medium" "PIN-TAN" aus.

🚇 Benutzer anleger	ı				×
Interner Name:		SFIRM	`		ОК
Zugeordneter SFirm-Benutzer:		SFIRM	``````````````````````````````````````		Abbrechen
Legitimations-ID:		chiptanusb			
Legitimations-ID:		chiptanusb		Kopie 2n	
(techn.: HBCI-Kunden-ID)		gültig für alle Konten			
Sicherheitsmedium	Konten				
Medium:	PIN-TA	N	~		
Verfahren:	Einschr	ritt (999, aktiv)			
Тур:	PIN-TA	N			
Kennung:	SFIRM		Automatisch		
Medienbezeichnung:					
PIN ändern		PIN sperren	PIN entsperren		
PIN hinterlege	n				
TAN-Liste anford	lern	TAN-Liste aktivieren	TAN-Liste sperren		
TANs abfrage	n	TANs verwalten	TAN-Liste bearbeiten		
TAN-Generato synchronisiere	n n	TAN-Generator an-/ummelden			
Handy-Registrieru verwalten	ngen				
					1.

Bestätigen Sie den folgenden Hinweis mit "Ja".



Geben Sie hier Ihre Start-PIN (die Sie von der Sparkasse Karlsruhe erhalten haben) ein.

6 6 6 6	K < > > A		
ag 1 : Zugang sync	hronisieren		
t: 04.09.2018 08:51:	18rune (BLZ 66050101 34 Uhr	j via mi i PS wird nergestellt	
E1:24 : late as at usek!	due a wind liberarility	-1-	
Dialoginitiali	sierung wird uberpruit sierung wird durchgefü	ihrt ———	
51:34 : Aufträge vorb	ereiten		
51:34 : Nachricht w	ara signiera		
	Authentisierung		×
	Authentisierung Sicherheitsmedium:	PIN-TAN mit Kennung SFIRM	×
	Authentisierung Sicherheitsmedium: Bank:	PIN-TAN mit Kennung SFIRM Spk. Karlsruhe	×
	Authentisierung Sicherheitsmedium: Bank: Interner Benutzername:	PIN-TAN mit Kennung SFIRM Spk. Karlsruhe SFIRM	×
	Authentisierung Sicherheitsmedium: Bank: Interner Benutzername: Benutzerkennung:	PIN-TAN mit Kennung SFIRM Spk. Karlsruhe SFIRM chiptanusb	×
	Authentisierung Sicherheitsmedium: Bank: Interner Benutzername: Benutzerkennung: PIN:	PIN-TAN mit Kennung SFIRM Spk. Karlsruhe SFIRM chiptanusb	×
	Authentisierung Sicherheitsmedium: Bank: Interner Benutzername: Benutzerkennung: PIN:	PIN-TAN mit Kennung SFIRM Spk. Karlsruhe SFIRM chiptanusb	×

Bestätigen Sie diese Meldung mit "Nein".



Nach Beendigung der HBCI-Übertragung (dies kann einige Minuten dauern) klicken Sie auf "Ändern", wählen "chipTAN USB" aus und bestätigen mit "Ok".

📇 Benutzer bearbei	ten				×
Interner Name:		SFIRM		~	ОК
Zugeordneter		SFIRM		~	Abbrechen
Shimbenutzer.					
Legitimations-ID:		chiptanusb			
(techn.: HBCI-Benutzerkennu	ng)			Kopieren	
(techn: HBCI-Kunden-ID)		chiptanusb			
(		🗹 gültig für alle Konten			
Sicherheitsmedium	Konten				
Medium:	PIN-TA	N	~		
Verfahren:	chipTA	N optisch (911, aktiv), chipTAl	N manuell (910), chipTAN USE	Ändern	
Typ:	PIN-TA	AN			
Kennung:	SFIRM		Automatisch		
Medienbezeichnung:					
PIN ändern		PIN sperren	PIN entsperren		
PIN hinterlege	n				
TAN-Liste anford	lern	TAN-Liste aktivieren	TAN-Liste sperren		
TANs abfrage	n	TANs verwalten	TAN-Liste bearbeiten		
TAN-Generato synchronisiere	or In	TAN-Generator an-/ummelden			
Handy-Registrieru verwalten	ingen				

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 zukünftig HBCI-Dialogen verwenden möchten.	jen				
chipTAN USB (HHD1.3.0USB, 912)	~				
OK	n				

Klicken Sie im Anschluss auf "PIN ändern".

进 Benutzer bearbei	ten		×
Interner Name:	SFIRM	~	ОК
Zugeordneter SFirm-Benutzer:	SFIRM	$\checkmark$	Abbrechen
Legitimations-ID: (techn.: HBCI-Benutzerkennu Legitimations-ID: (techn.: HBCI-Kunden-ID)	ng) chiptanusb chiptanusb	n Kopieren	
Sicherheitsmedium	Konten		
Medium: Verfahren: Typ:	PIN-TAN chipTAN USB (912, aktiv), chip PIN-TAN	pTAN optisch (911), chipTAN manuel Ändern	
Kennung:	SFIRM	Automatisch	
Medienbezeichnung:			
PIN ändern	PIN sperren	PIN entsperren	
PIN hinterlege	n		
TAN-Liste anford	ern TAN-Liste aktiviere	en TAN-Liste sperren	
TANs abfrage	n TANs verwalten	TAN-Liste bearbeiten	
TAN-Generato synchronisiere	n TAN-Generator an-/ummelden		
Handy-Registrieru verwalten	ingen		

Geben Sie nun im Feld "alte PIN/Start-PIN" die Start-PIN ein, die Sie von der Sparkasse Karlsruhe erhalten haben.

Bei "neue PIN" und "Wiederholung" hinterlegen Sie eine eigene, 5-stellige PIN. Diese kann aus Zahlen und/oder Buchstaben bestehen. Achten Sie künftig unbedingt auf die Groß-/Kleinschreibung.

Bestätigen Sie mit "Ok" und stecken Sie Ihre Karte in den USB-Kartenleser.

PIN ändern	×
alte PIN/Start-PIN:	••••
neue PIN:	••••
Wiederholung:	•••••
TAN:	urchführen s manuell durchgeführt
ОК	Abbrechen

Zur Erzeugung der TAN klicken Sie auf "USB-TAN generieren". Überprüfen Sie die Übereinstimmung des angezeigten Startcodes im Display Ihres Kartenlesers und drücken Sie zweimal die OK-Taste auf dem Kartenleser.



## Die TAN erscheint nun im TAN-Feld. Schließen Sie den Vorgang mit "Ok" ab.



Sie erhalten nun einen Hinweis über die erfolgte "PIN-Änderung".



	HBCI-Ba	nkzugänge (Datenbank 1)		- 🗆 X
Start Neu Speichern Löschen Datensatz BLZ: 66050101	Zugang ynchronisieren HBCI LKZ gemäß ISO 3166-1: 280	le Bearbeiten Druck		к < > ж
Name: Spk. Karlsruhe Benutzer HBCI-Konten Ve Ziehen Sie eine Spaltenübe	rbindungsdaten Geschäftsvorfälle Sonstiges erschrift in diesen Bereich, um nach dieser zu gr	uppieren		Neu
Status	Interner Name	Sicherheitsmedium	Benutzerkennung	Ändern
<ul> <li>✓ Initialisiert</li> <li>✓ Initialisiert</li> </ul>	HIPP SFIRM	PIN-TAN chipTAN optisch (911) DDV-Chipkarte (Typ 1)	chiptanusb 8820875512	Löschen

Das Online-Banking-Verfahren "chipTAN-USB" ist nun eingerichtet. Bestätigen Sie mit "Ok". Schließen Sie das Fenster "HBCI-Bankzugänge".