PROFIcash V11 Wechsel des Sicherheitsmediums von HBCI-Schlüsseldatei auf PINTAN



Was benötigen Sie für die Umstellung:

- Ausreichend Berechtigungen als Nutzer in PROFIcash, um Veränderungen am HBCI-Kürzel sowie an den Auftraggeberkonten vorzunehmen.
- Ihren VR-NetKey
- Ihre selbstgewählte PIN für das InternetBanking

- Ihr aktives TAN-Medium (girocard + Sm@rt-TAN-Leser; securego-App auf Smartphone; mobileTAN auf Handy)

- 1. Der Zugang für das PINTAN-Verfahren muß vorher ausserhalb von PROFIcash über unsere Internetseite www.hamvoba.de im InternetBanking eingerichtet werden!
- 2. PROFIcash starten
- der jeweilige Benutzer muss angemeldet sein

- Führen Sie über Datei - Datensicherung eine Datensicherung des aktuellen Zustandes des Programms durch!



3. Menü: Stammdaten - HBCI-Verwaltung



	HamVoba Schlüssel Bgarbeiten		
Bankleitzahl	20190003		
Benutzerkennung	6729200299002377400		
VR-≚ennung			
Sicherheitsmedium	Sicherheitsdatei Hamvoba,key (ID: Hamvoba) (RDH-10: 1984)		
⊻erzeichnis Sicherheitsdate	eien M:NHBCI		
Benutzerdaten gktualisie	eren Freistellungsdaten anzeigen Statusprotokoll holen		
Verwaltung Sicherheitsme	dium / -verfahren		
Sjcherheitsdatei erstelk	en Schlüssel ändern Schlüssel spegren		
Passwort ändern			
Sicherheitsprofilwechs	el		
Sicherheitsprofi <u>w</u> echs vorhandenes Sicherheitsm	el nedium übernehmen / bearbeiten		
Sicherheitsprofi <u>w</u> echs vorhandenes Sicherheitsm Si <u>c</u> herheitsd	el uedium übernehmen / bearbeiten atei lesen Chipkanten-Tragsport-PIN ändern		
Sicherheitsprofilwechs vorhandenes Sicherheitsm Sigherheitsd Chiplyartende	el		
Sicherheitsprofilwechs vorhandenes Sicherheitsn Sigherheitsd Chip <u>k</u> artendi Kartenleserkonfiguration	el eschuri übernehmen / bescheiten ateilesen Chipkarten Tragsport-PN ändem aten lesen Chipkarten £chibedenungszähler zurücksetzen aktiver Karterjeser		
Sicherheitsprofilwechs vorhandenes Sicherheitsr Sigherheitsd Chipkjartende Kartenleserkonfiguration Typ @ PC/SC O CT	el hedium übernehmen / bestbeiten Ubipkarten-Tragspont/RN ändem aten lesen Chipkarten-Erbibedenungszähler zurück-tetzen aktiver Katenjeser API (REINER Scripbedack one USB 1 V		

- Das HBCI-Kürzel für die Hamburger Volksbank über den DropDown-Pfeil auswählen

(im Feld darunter wird die Bankleitzahl und die Benutzerkennung angezeigt

- die Bankleitzahl für die Hamburger Volksbank lautet: 20190003
- die Benutzerkennung fängt mit 6729... an)

"Bearbeiten" oben rechts

4. in der Maske HBCI-Parameter rechts "Leeren/Neu" auswählen

HBCI-Kürzel	? Ham	Voba Schlüssel		 (frei wählbar) 	Löschen
Sicherheitsmediu	m / -verfahren				Leeren/Neu
Chipkarte	@ Si	cherheitsdiskette	/ Sicherheitsdatei	PIN / TAN	Ändern
Benutzerdaten					
Bankleitzahl		20190003	Bankparameter	Einreichungsfristen	
Benutzerkennung		67292002990	6729200299002377400		
VR-Kennung		6729200299002377400			
Passwort					
Kommunikationsp	parameter				
Internet-Adresse	hbci.gad.de			Zugang	
🗐 nach einer Dal	enübertragung	zurückgemeldete	Konten nich tauto	matisch anzeigen	
📃 elektronische H	Kontoauszüge r	iach Abholung au	tomatisch quittieren		
	_				

- Geben Sie dem neuen Kürzel einen neuen Namen; z.B. "HamVoba PINTAN".
- Wählen Sie bei Sicherheitsmedium/-Verfahren "PIN/TAN".
- Geben Sie bei Bankleitzahl die Bankleitzahl der Hamburger Volksbank ein: 20190003.
- Das Feld darunter ändert seine Bezeichnung in "VR-NetKey oder Alias".
- (Falls nicht, lautet die Bezeichnung Kundennummer.)
- Tragen Sie in dieses Feld Ihren VR-NetKey ein.

- Lassen Sie das Feld darunter ("Alias/VR-Kennung" bzw. "Kontonummer") sowie das Feld "PIN" bitte leer!

- Die Checkbox "nach einer Datenübertragung…" bitte leer lassen.
- Die Checkbox "elektronische Kontoauszüge…" bitte Häkchen setzen.

HBCI-Parameter	-	in south	×			
HBCI-Kürzel ? HamVo	ba PINTAN	▼ (frei wählbar)	Löschen			
Sicherheitsmedium / -verfahren Chipkarte Sich	erheitsdiskette / Sicherheitsdatei	PIN / TAN	Leeren/Neu Ändern			
Benutzerdaten						
Bankleitzahl	20190003 Bankparameter	Einreichungsfristen				
VR-NetKey oder Alias	100608149		Benutzerparameter			
Alias/VR-Kennung			TAN-Verfahren			
PIN			TAN-Medien			
Kommunikationsparameter						
Internet-Adresse https://HBCI-PINTAN.GAD.DE/cgi-bin/hbciservlet Zugang						
□ nach einer Datenübertragung zurückgemeldete Konten n i c h t automatisch anzeigen ☑/elektronische Kontoauszüge nach Abholung automatisch guittieren						
K > Speichern Beenden						

"Speichern"

4. in der Maske HBCI-Verwaltung links "Benutzerdaten aktualisieren" auswählen

HBCI-Kürzel 2	HamVoba PINTAN		Bearbeiten	
Bankleitzahl	20190003			
VR-NetKey oder Alias	/R·NetKey oder Alias 100608149			
Alias/V <u>B</u> -Kennung				
Sicherheitsmedium	PIN / TAN Sec	ureGo		
Verwaltung Sicherheitsmed	um / -verfahren			
Aljas (Anmeldename) verwa	lten		PIN sperren	
<u>P</u> IN ändern	IAN-Liste a	anfordern	TAN-Liste freischalten	
	TAN-Liste	anzeigen	TAN-Liste sperren	
PI <u>N</u> -Sperre aufheben	TAN- <u>G</u> enerato	or ummelden	TAN-Generator synchronisierer	
vorhandenes Sicherheitsme	dium übernehmen / bea	rbeiten		
Sicherheitsda	ei lesen	Chipka	rten-Transport-PIN ändern	
Chip <u>k</u> artendaten lesen Chipka		Chipkarten- <u>F</u> e	hlbedienungszähler zurücksetzen	
Kartenleserkonfiguration	aktiver Kartenleser			
Typ 💿 PC/SC 💿 CT⊀	PI REINER SCT cyb	REINER SCT cyberJack one USB 1		
TáN-Generatorfunktionalität (ner LISB/Bluetoothil eser) nutzen				

- Das Programm geht jetzt online und ruft bei der Bank die Berechtigungen zu Ihren PINTAN-Zugangsdaten ab.

- Zur Herstellung des Dialoges werden Sie nach Ihrer selbstgewählten PIN für das InternetBanking gefragt.

НВ	BCI	I Datenübertragung	
в)en	nutzerdaten aktualisieren	
	Auf Wa Ein Dia Dia Wa	aftrag wird vorbereite arten auf Eingabe oder Bestätigung ngaben werden verarbeitet aloginitialisierung: Vorbereitung aloginitialisierung: Signieren arten auf Eingabe oder Bestätigung	
		HBCI Übertragung (Anwender 'Max Muster')	×
		Bitte geben Sie die aktuelle PIN ein von Anwender 'Max Muster' HBCI-Kürzel 'HamVoba PINTAN' (100608149)	0K Jobrechen
		I	Abbrechen

- Unser Bankrechner meldet zuerst die bei Ihnen hinterlegten TAN-Verfahren an das Programm zurück..

- Wählen Sie hier das von Ihnen genutzte Verfahren aus.

(SecureGo = TAN-App SecureGo

Smart-TAN plus manuell = manuelle Erzeugung von TAN mittels Eingabe von Daten in das TAN-Lesegerät

Smart-TAN plus optisch/USB = Übertragung der Daten in das TAN-Lesegerät mittels "Flicker-Code"

Smart-TAN photo = Übertragung der Daten in das TAN-Lesegerät mittels "Photo-Code")

"Speichern"

5. in der Maske HBCI-Verwaltung links "Benutzerdaten aktualisieren" erneut auswählen

- Das Programm geht jetzt online und ruft bei der Bank die Berechtigungen zu Ihren PINTAN-Zugangsdaten ab.

- Zur Herstellung des Dialoges werden Sie nach Ihrer selbstgewählten PIN für das InternetBanking gefragt.

- Jetzt werden die in der Software bisher eingerichteten Konten mit den am PINTAN-Zugang in der Bank hinterlegten Konten verglichen.



- Sind bei in der Bank mehr Konten zugeordnet als bisher im Programm eingerichtet, werden Ihnen die Konten zu Einrichtung angezeigt. Hier können Sie mit Auswahl der Konten und "Anlegen oder Beenden" entscheiden, ob Sie die weiteren Konten im Programm einrichten möchten oder nicht.

Bitte die neu anzulegen	len Konten auswählen	23	
20190003 2660210 20190003 2660229	EUR Hamburger Volksbank eG EUR Hamburger Volksbank eG	ka Kontokorrent Kontokorrent	*
Es wurden neue, in Profic Konten, die neu angelegt Umsatzabfrage-Jobs erstel Diese automatische Anzeig	ash noch nicht angelegte Konten zurückgemel verden sollen. Mit der Neuanlage werden für di t. ge neuer Konten kann unter 'HBCI Verwaltung' <u>A</u> nle <u>c</u>	ldet. Bitte markieren Sie die iese Konten automatisch deaktiviert werden. jen <u>B</u> eenden	-

- Am Ende des Dialoges erscheint ein Protokoll.

Sofern hier keine roten Fehlermeldungen aufgeführt sind, ist alles in Ordnung.

(1) D:\PROFICASH\DFUE-EU\00109000.PTK					
Druckereinrichtung Bildschirm druck <u>e</u> n Liste <u>d</u> rucken <u>S</u> peichern Schri <u>f</u> t S <u>u</u> chen E- <u>M</u> ail <u>B</u> eenden					
enutzerdaten aktualisieren (Smart-TAN photo), HBCI-Kürzel: HamVoba PINTAN					
atus der HBCI-Übertragung: Warnungen					
Dialog) HIRMG (3060) Bitte beachten Sie die enthaltenen Warnungen/Hinweise. ()					
Dialog) HIRMS (3050) UPD nicht mehr aktuell, aktuelle Version enthalten. ()					
Dialog) HIRMS (3920) Zugelassene TAN-Verfahren für den Benutzer (944:962:972:982)					
Dialog) HIRMS (901) *PIN gültig. ()					
Dialog) HIRMS (20) *Dialoginitialisierung erfolgreich ()					
Dialog) HIRMS (3076) Starke Kundenauthentifizierung nicht notwendig. ()					
Dialog) INBZG Dialog M19112918004669 Nachricht 0 Segment 0					
Dialog) HIRMG (10) Nachricht entgegengenommen. ()					
Dialog) HIRMS (20) Auftrag ausgefuehrt ()					
Dialog) HIRMG (10) Nachricht entgegengenommen. ()					
Dialog) HIRMG (100) Dialog beendet. ()					
Dialog) INBZG Dialog M19112918004669 Nachricht 2 Segment 3					

Protokoll "Beenden" Maske HBCI-Verwaltung "Beenden" 6. Menü: Stammdaten - Konten Auftraggeber

Zahlungsempfänger / -pflichtige	Konten Auft	raggeber	
AZV-Zahlungsempfänger	- Konto-Kürzel	EBL-Testkonto 1 -	📃 manuelle Buchungen erla
Pankan	Kontoart	Konto allgemein 🗸	📄 📰 SEPA-Aufträge nicht erlau
Danken	Kontokategorie	-	AZV-Aufträge nicht erlaub
Konten Auftraggeber	Kontoinhaber	Hamburger Volksbank eG	Infos
Schwäbisch Hall Bausparverträge	Zusatz	EBL-Testkonto 1	Saldo auf 0,00 set
Mandata	Straße/Postfac	h Hammerbrookstr. 63-65	Läschen
viandate	Ort	20097 Hamburg	Loscrien
lläubiger-Identifikationsnummern			Leeren/Neu
Nährungsstamm	Kontonummer	2660202 EUR Rang 9000	Konto ändern
	BLZ	20190003	Suchen
kurstabelle	Bankname	Hamburger Volksbank	
änderkennzeichen	Bankort	Hamburg	
/orbelegungen	► BIC	DE 39201 900030002660202 GENODEF1HH2	
Firmenkonfiguration		SEPA-Sammler als Einzelaufträge buchen	
		Kontoinformationen im CAMT-Format abrufen	Cash Managemen
nwenderverwaltung	HBCI-Kürzel	HamVoba Schlüssel 🗸 🗸	HBCI-Verwaltung
BCI-Verwaltung	BPD-Kürzel	keine 🗸	BPD-Verwaltung
BICS-BPD-Verwaltung			
ICS-Schlüsselverwaltung	Bundesbank-M	eldenummer 🗸 🗸	Daten Meldewese
1	Kunden-Numme	er AZV 0	TIPANET-Adress
lassenloschung		Auswertung Speich	Beenden
lassenänderung			boondon

Wählen Sie hier ein Konto bei der Hamburger Volksbank aus.

- Schauen Sie im unteren Teil der Maske auf das "HBCI-Kürzel".
- Hier sollte noch das alte Kürzel mit der Schlüsseldatei hinterlegt sein.
- Wählen Sie über das DropDown-Menü das neue Kürzel "HamVoba PINTAN" aus.

"Speichern"

- Das Programm fragt Sie ggf., ob Sie dieses HBCI-Kürzel bei allen Konten der Hamburger Volksbank mit der

Bankleitzahl 20190003 hinterlegen möchten. - JA.



Maske Konten Auftraggeber "Beenden"

7. Testen Sie, ob das neu hinterlegte HBCI-Kürzel funktioniert

- Gehen Sie auf die Datenübertragung (Icon mit dem grünen Blitz) und Starten Sie über "Rundruf" den Abruf der aktuellen Kontostände.

- Sie werden jetzt nach Ihrer selbstgewählten PIN für das InternetBanking gefragt.

- Wenn Alles erfolgreich durchläuft, haben Sie die Umstellung von HBCI-Schlüsseldatei auf HBCI-PINTAN geschafft.

- Falls nicht, Prüfen Sie in den Stammdaten - Konten Auftraggeber, ob an allen Konten bei der Hamburger Volksbank

mit der Bankleitzahl 20190003 das neue HBCI-Kürzel "HamVoba PINTAN" hinterlegt ist (Punkt 6.).

8. Wenn Alles zu Ihrer Zufriedenheit funktioniert, können Sie die Datenbank bereinigen und das alte HBCI-Kürzel löschen.

- Führen Sie über Datei - Datensicherung eine Datensicherung des aktuellen Zustandes des Programms durch!

- Geben Sie der Datensicherung einen anderen Namen als unter Punkt 2.!

- Rufen Sie über Stammdaten - HBCI-Verwaltung das alte HBCI-Kürzel für die Hamburger Volksbank über den DropDown-Pfeil auf. .

HBCI-Verwaltung	27	41	×			
HBCI-Kürzel	amVoba Schlüssel		Bearbeiten			
Bankleitzahl	20190003					
Benutzerkennung	6729200299002	2377400				
VR- <u>K</u> ennung						
Sicherheitsmedium	Sicherheitsdatei (RDH-10-1984)	Hamvoba.key (IC): Hamvoba)			
⊻erzeichnis Sicherheitsdateien	M:\HBCI					
Benutzerdaten <u>a</u> ktualisieren	Freistell <u>u</u> ngsd	aten anzeigen	Statuspr <u>o</u> tokoll holen			
Verwaltung Sicherheitsmedium	/ -verfahren					
Sjcherheitsdatei erstellen] Schlüsse	el <u>ä</u> ndern	Schlüssel spe <u>r</u> ren			
Passwort ändern]					
Sicherheitsprofilwechsel	Sicherheitsprofil <u>w</u> echsel					
vorhandenes Sicherheitsmediur	n übernehmen / be	arbeiten				
Si <u>c</u> herheitsdatei le	sen	Chipkarten-Tra <u>n</u> sport-PIN ändern				
Chip <u>k</u> artendaten lesen		Chipkarten-Eehlbedienungszähler zurücksetzen				
Kartenleserkonfiguration aktiver Kartenleser Typ O CT-API REINER SCT cyberJack one USB 1						
	TAN-Generatorfunktionalität (per USB/Bluetooth-Leser) nutzen					
<u>Speichern</u> <u>B</u> eenden						

"Bearbeiten" oben rechts

- Maske HBCI-Parameter – "Löschen" oben rechts .

HBCI-Parameter		-	X
HBCI-Kürzel ?	HamVoba Schlüssel	🔹 (frei wählbar)	Löschen
Sicherheitsmedium / -verfal	rren ⊚ Sicherheitsdiskette / Sicherheitsdatei	🔿 PIN / TAN	Leeren/Neu Ändern
Benutzerdaten Bankleitzahl Benutzerkennung VR-Kennung Passwort Kommunikationsparameter Internet-Adresse hbci.gad	Profi cash Image: Wirklich löschen? Image: Wirklich löschen? Image: Wirklich löschen? Image: Wirklich löschen?	Ja Ja Nein	Benutzerparameter
elektronische Kontoausz	üge nach Abholung automatisch quittieren	Speichern	Beenden

- "Wirklich löschen" JA
- Alte Sicherheitsdatei löschen NEIN



Maske HBCI-Parameter "Beenden" Maske HBCI-Verwaltung "Beenden"