

Anleitung zum Wechsel einer HBCI-Chipkarte in der Software Profi cash

Die personalisierte VR-NetWorld-Card (HBCI-Karte) wird mit einem festen Laufzeitende ausgeliefert. Am Ende der Laufzeit müssen Sie die bestehende VR-NetWorld-Card gegen eine neue Karte austauschen. Mit der begrenzten Laufzeit stellen Sie sicher, dass Sie beim Einsatz der Chipkarte immer auf dem aktuellsten Stand der Sicherheitstechnik sind.

Die VR-NetWorld Card wird mit einer 6-stelligen PIN und einem 8-stelligen PUK (Personal Unblocking Key) ausgeliefert.

PIN:

Die 6-stellige, mitgelieferte PIN ist eine funktionsfähige PIN. Die Änderung der PIN ist für die Nutzung der Online-Banking Anwendung nicht zwingend erforderlich. Wir empfehlen jedoch, die PIN bei der ersten Benutzung in eine eigene 6-stellige PIN zu ändern. Wird die PIN hintereinander dreimal falsch eingegeben, erfolgt die Sperrung der PIN und damit auch der VR-NetWorld-Card. Diese Sperre kann mit der mitgelieferten PUK wieder aufgehoben werden.

PUK:

Der achtstellige PUK wird genutzt, um eine gesperrte PIN wieder zu entsperren. Der PUK kann nicht geändert werden.

Beachten Sie bitte folgende Punkte bevor Sie mit der Aktivierung der neuen Karte beginnen:

- Halten Sie zur Einrichtung Ihrer neuen Chipkarte die dazugehörige neue PIN bereit.
- Die PIN Ihrer neuen Karte ist sofort nutzbar. Eine PIN-Änderung ist nicht zwingend erforderlich.
- Kontrollieren Sie bitte, ob der Treiber für Ihren Chipkartenleser auf dem aktuellsten Stand ist.
- Melden Sie sich im Programm „Profi cash“ mit dem Anwender an, dessen HBCI-Chipkarte Sie einrichten.

1.

Klicken Sie in der Navigationsleiste den Punkt „Stammdaten“ und dann den Unterpunkt „HBCI-Verwaltung“ an.



2.

Führen Sie nun Ihre neue Chipkarte in den Kartenleser ein. Wählen Sie anschließend den Punkt „Chipkartendaten lesen“. Sie werden dann nach der PIN gefragt. Hier geben Sie bitte die PIN aus dem PIN-Brief ein (Den PIN-Brief sollten Sie einige Tage nach Erhalt der HBCI-Karte per Post erhalten haben).

HBCI-Verwaltung

HBCI-Kürzel: ? UTVB [Bearbeiten...]

Bankleitzahl: 37062600

Benutzerkennung: 672660341000021 ****

Kundennummer / -ID: 672660341000021 ****

Sicherheitsmedium: Chipkarte (RDH-3 1024)

Verzeichnis Sicherheitsdateien: A:\ [...]

aktiver Chipkartenleser: CYBERJACK-USB32

Benutzerdaten aktualisieren | Freistellungsdaten anzeigen | Statusprotokoll holen

Verwaltung Sicherheitsmedium / -verfahren

Chipkartendaten schreiben | Schlüssel ändern | Schlüssel sperren

Karten-PIN ändern

Signatur-PIN ändern

vorhandenes Sicherheitsmedium übernehmen / bearbeiten

Sicherheitsdatei lesen | Chipkarten-Transport-PIN ändern

Chipkartendaten lesen | Chipkarten-Fehlbedienungs-zähler zurücksetzen

Speichern | Beenden

3.

Geben Sie hier ein neues HBCI-Kürzel für Ihre Chipkarte ein. Klicken Sie anschließend auf „Speichern“ und schließen Sie dann die HBCI-Verwaltung.

Datensatz von Sicherheitsdatei/Chipkarte gelesen

HBCI-Kürzel: VR Bank

Bankleitzahl: 37062600

Benutzerkennung: 672660345900057 ****

Kundennummer / -ID: 672660345900057 ****

Kommunikationszugang über TCP/IP

Speichern | Beenden

4.

Wählen Sie in der Navigationsleiste den Punkt „Stammdaten“ und den Unterpunkt „Konten Auftraggeber“.



5.

Ändern Sie bei einem Konto der VR Bank eG Bergisch Gladbach-Leverkusen das HBCI-Kürzel. Wählen Sie hierbei das Kürzel, das Sie sich soeben vergeben haben und bestätigen Sie Ihre Eingaben mit „Speichern“. Um diese Einstellung für alle Konten der VR Bank eG Bergisch Gladbach-Leverkusen zu übernehmen, bestätigen Sie die Frage: „HBCI-Kürzel „****“ bei allen Konten zur BLZ „37062600“ eintragen?“ mit „Ja“.

