

Austausch einer VR-NetWorld Card (HBCI-Chipkarte) in Profi cash

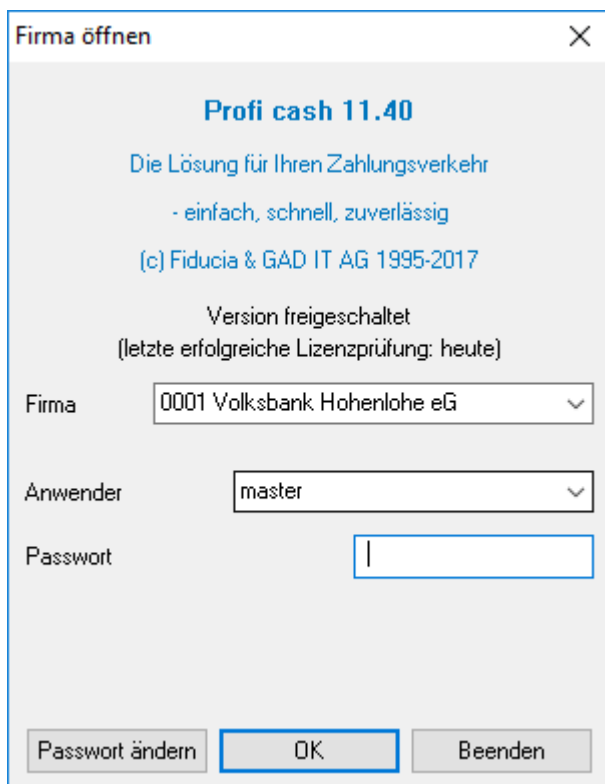
Diese Anleitung beschreibt die Vorgehensweise zum Austausch Ihrer neuen VR-NetWorld Card in Profi cash.

Hinweis:

Die VR-NetWorld Card mit dem neuen Verfall werden Ihnen mit einer neuen PIN und PUK zugesandt. Die PIN-Nummer können Sie nach der Einrichtung im Programm ändern. Die PIN-Änderung ist ebenfalls in dieser Anleitung beschrieben. Die PUK dient zur Entsperrung Ihrer Karte nach 3maliger PIN-Falscheingabe. Bitte bewahren Sie diese gut auf.

Austausch der VR-NetWorld Card

Bitte melden Sie sich in Profi cash mit Ihrem Benutzer an.



Firma öffnen

Profi cash 11.40

Die Lösung für Ihren Zahlungsverkehr
- einfach, schnell, zuverlässig
(c) Fiducia & GAD IT AG 1995-2017

Version freigeschaltet
(letzte erfolgreiche Lizenzprüfung: heute)

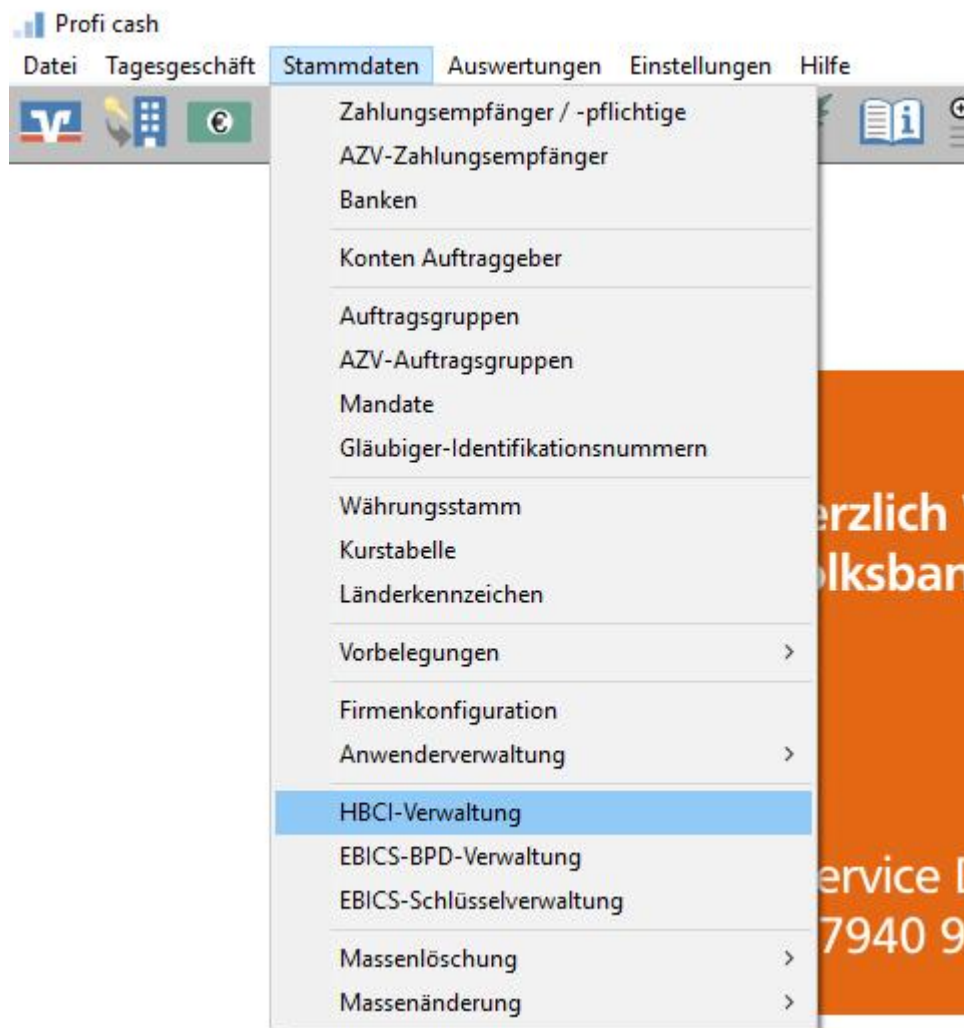
Firma 0001 Volksbank Hohenlohe eG

Anwender master

Passwort

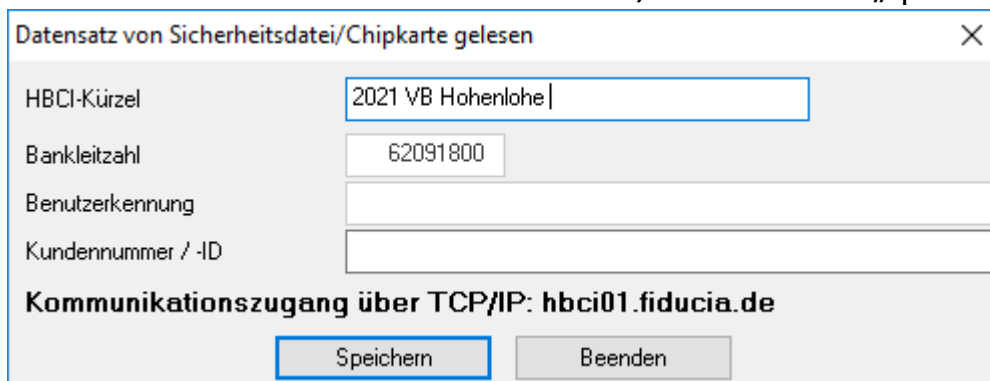
Passwort ändern OK Beenden

Klicken Sie im Hauptmenü auf „Stammdaten“ – „HBCI-Verwaltung“



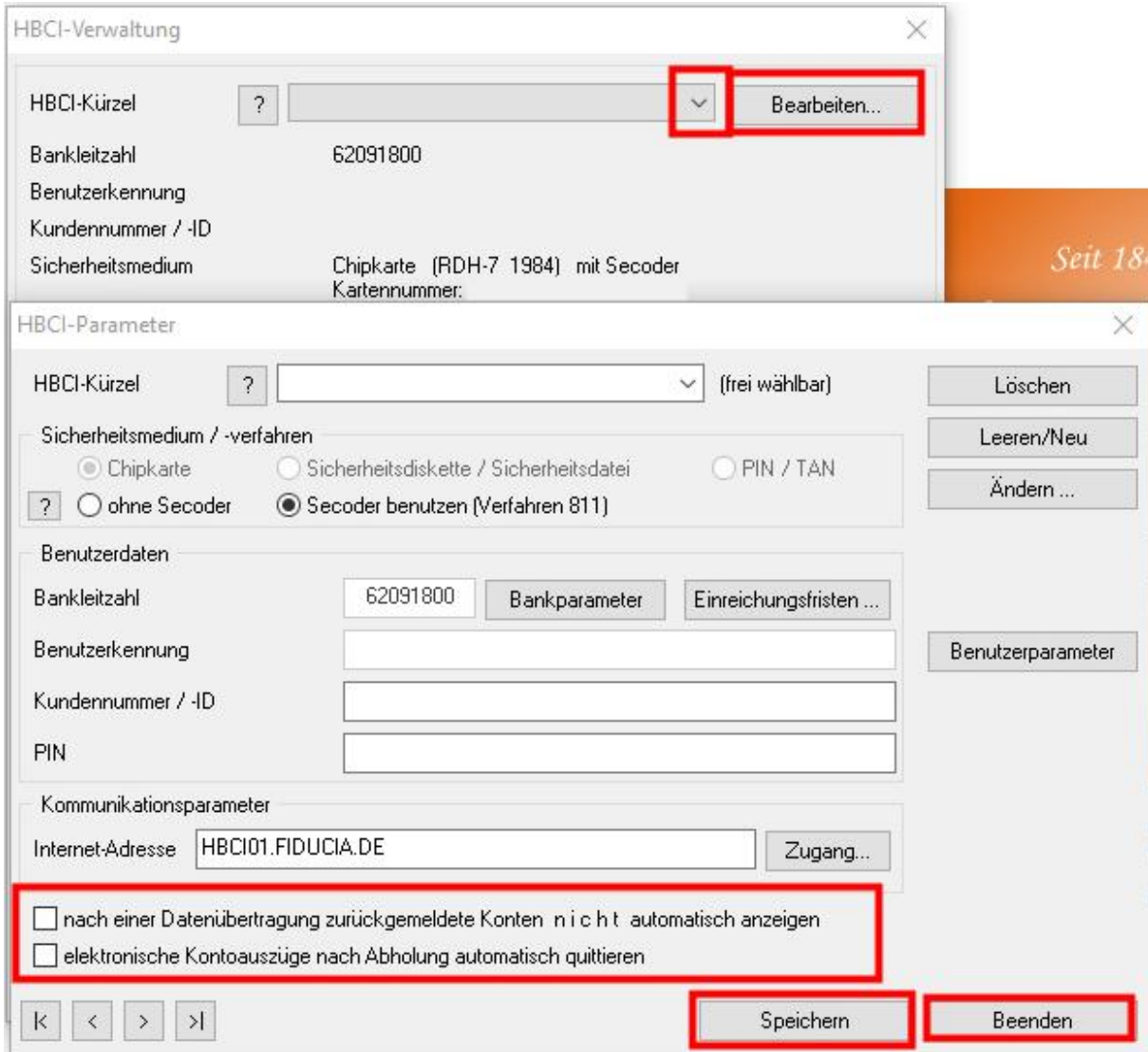
Klicken Sie nun auf „Chipkartendaten lesen“ Sie werden nun nach der Chipkarte gefragt und aufgefordert die neue PIN die Sie zu Ihrer neuen VR-NetWorld Card erhalten haben einzugeben

Danach vergeben Sie ein neues HBCI Kürzel (Wir empfehlen hier den Verfall der neuen Karte mit aufzunehmen und den Banknamen) und klicken auf „Speichern“.

The image shows a dialog box titled 'Datensatz von Sicherheitsdatei/Chipkarte gelesen'. It contains the following fields: 'HBCI-Kürzel' with the value '2021 VB Hohenlohe', 'Bankleitzahl' with the value '62091800', 'Benutzerkennung' (empty), and 'Kundennummer / -ID' (empty). Below the fields, there is a bold text label 'Kommunikationszugang über TCP/IP: hbc01.fiducia.de'. At the bottom, there are two buttons: 'Speichern' and 'Beenden'.

Sie gelangen automatisch zurück in die HBCI-Verwaltung. Hier sehen Sie bereits die neu eingelesene Bankverbindung.

Prüfen Sie die Einstellungen Ihres alten HBCI Kürzels über „Bearbeiten“ ob hier eine der folgenden Einstellungen aktiviert war. Schließen Sie das Fenster mit „Beenden“ und wechseln Sie in das neue HBCI-Kürzel mit „Bearbeiten“ und passen die Einstellungen analog dem alten HBCI-Kürzel an. Mit „Speichern“ und „Beenden“ werden die Einstellungen übernommen.



The image shows two overlapping windows from the HBCI management software. The top window, titled "HBCI-Verwaltung", displays account details for an existing HBCI key, including the key ID, bank account number (62091800), and security medium (chip card). A red box highlights the "Bearbeiten..." button next to the key ID. The bottom window, titled "HBCI-Parameter", allows for configuring a new HBCI key. It includes fields for key ID, security medium selection (chip card, security diskette, or PIN/TAN), and user data (bank account number, user ID, customer number, PIN). A red box highlights the "Speichern" (Save) and "Beenden" (End) buttons at the bottom right. Another red box highlights two checkboxes at the bottom left: "nach einer Datenübertragung zurückgemeldete Konten nicht automatisch anzeigen" and "elektronische Kontoauszüge nach Abholung automatisch quittieren".

Jetzt können Sie zum erstmaligen Synchronisieren und Aktivieren der neuen VR-NetWorld Card auf „Benutzerdaten aktualisieren“ klicken und geben bei Aufforderung

die Karten-PIN ein.

HBCI-Verwaltung
✕

HBCI-Kürzel ? 2021 VB Hohenlohe Bearbeiten...

Bankleitzahl 62091800

Benutzerkennung

Kundennummer / -ID

Sicherheitsmedium Chipkarte (RDH-7 1984)
Kartennummer:

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-Fehlbedienungszähler zurücksetzen

Kartenleserkonfiguration aktiver Kartenleser

Typ PC/SC CT-API CYBERJACK-USB32

TAN-Generatorfunktionalität (per USB/Bluetooth-Leser) nutzen

Speichern

Beenden

Nach erfolgtem Datenabgleich erhalten Sie ein Protokoll angezeigt. Schließen Sie das Protokollfenster mit „Beenden“.

(1) C:\PROFI\AGREE\DFUE-EU\00019000.PTK
— □ ✕

Druckereinstellung...
Bildschirm drucken
Liste drucken
Speichern...
Schrift...
Suchen...
E-Mail
Beenden

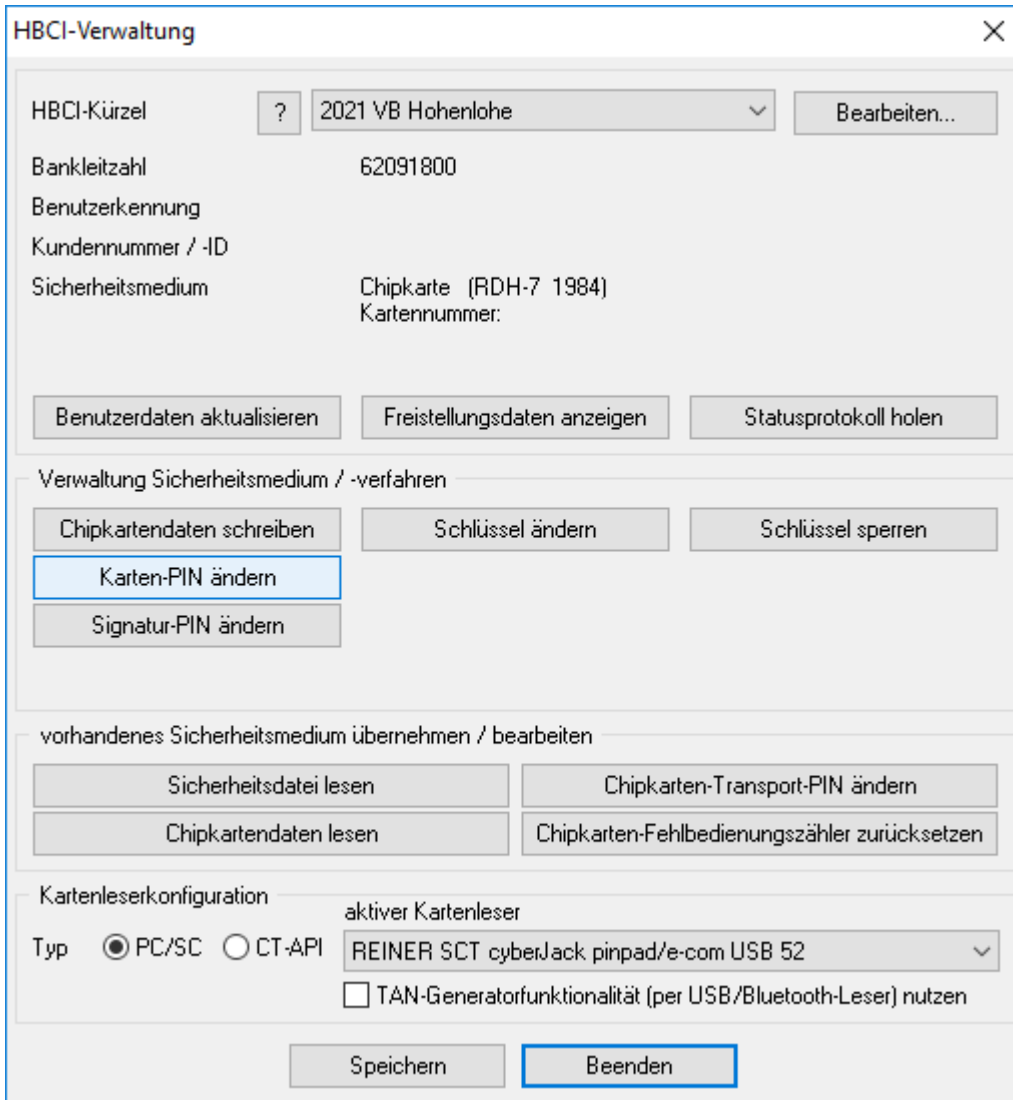
```

Benutzerdaten aktualisieren (Ekn
Status der HBCI-Übertragung: Warnungen

(Dialog) HIRMG (10) Nachricht entgegengenommen. ()
(Dialog) HIRMS (20) Auftrag ausgeführt. ()
(Dialog) HIRMS (10) Neue Bankschlüssel enthalten. ()
(Dialog) HIRMS (20) Auftrag ausgeführt. ()
(Dialog) HIRMS (10) Neue Bankschlüssel enthalten. ()
(Dialog) HIRMS (20) Informationen fehlerfrei entgegengenommen. ()
(Dialog) HIRMG (10) Nachricht entgegengenommen. ()
(Dialog) HIRMG (100) Dialog beendet. ()
(Dialog) INB2G Dialog AL7113017464089 Nachricht 0 Segment 0
(Dialog) HIRMG (3060) Bitte beachten Sie die enthaltenen Warnungen/Hinweise. ()
(Dialog) HIRMS (20) Bankschlüssel sind aktuell. ()
(Dialog) HIRMS (20) Bankschlüssel sind aktuell. ()
(Dialog) HIRMS (3050) UPD nicht mehr aktuell, aktuelle Version enthalten. ()
(Dialog) HIRMS (3921) *Ihre Bank unterstützt mit dem Secoderverfahren die Visualisierung Ihrer Daten (811)
(Dialog) HIRMS (20) *Dialoginitialisierung erfolgreich ()
(Dialog) INB2G Dialog AL7113017464914 Nachricht 0 Segment 0
(Dialog) HIRMG (10) Nachricht entgegengenommen. ()
(Dialog) HIRMS (20) Auftrag ausgeführt. ()
(Dialog) HIRMG (10) Nachricht entgegengenommen. ()
(Dialog) HIRMG (100) Dialog beendet. ()
(Dialog) INB2G Dialog AL7113017464914 Nachricht 2 Segment 3
    
```

PIN Änderung

Nachdem die Karte synchronisiert wurde können Sie die PIN in eine von Ihnen gewünschte PIN ändern. Klicken Sie hierzu auf „Karten-PIN ändern“ Geben Sie bei Aufforderung zur PIN-Eingabe als erstes die aktuelle PIN, anschließend zweimal die neue gewünschte PIN-Nummer (Bitte beachten Sie, dass die Länge der PIN 6-8 Stellen betragen muss) am Chipkartenleser ein und bestätigen jeweils mit der grünen „OK“ Taste.



The screenshot shows the 'HBCI-Verwaltung' window with the following details:

- HBCI-Kürzel:** 2021 VB Hohenlohe (dropdown menu)
- Bankleitzahl:** 62091800
- Benutzerkennung:** (empty)
- Kundennummer / -ID:** (empty)
- Sicherheitsmedium:** Chipkarte (RDH-7 1984)
Kartenummer: (empty)

Buttons in the 'Verwaltung Sicherheitsmedium / -verfahren' section:

- Chipkartendaten schreiben
- Karten-PIN ändern** (highlighted)
- Signatur-PIN ändern
- Schlüssel ändern
- Schlüssel sperren

Buttons in the 'vorhandenes Sicherheitsmedium übernehmen / bearbeiten' section:

- Sicherheitsdatei lesen
- Chipkartendaten lesen
- Chipkarten-Transport-PIN ändern
- Chipkarten-Fehlbedienungszähler zurücksetzen

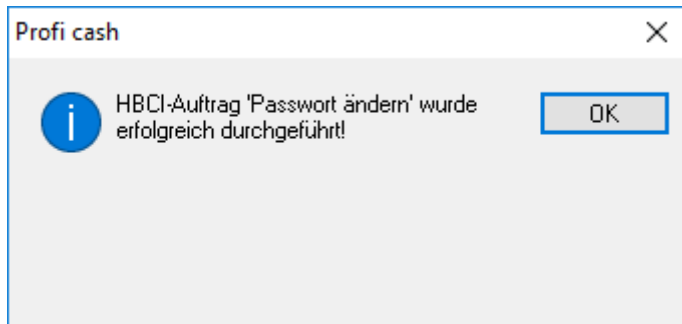
Buttons in the 'Kartenleserkonfiguration' section:

- Typ: PC/SC CT-API
- aktiver Kartenleser: REINER SCT cyberJack pinpad/e-com USB 52 (dropdown menu)
- TAN-Generatorfunktionalität (per USB/Bluetooth-Leser) nutzen

Bottom buttons: Speichern, **Beenden** (highlighted)

Die Meldung „HBCI-Auftrag „Passwort ändern“ wurde erfolgreich durchgeführt“ können Sie dann mit „OK“ bestätigen und die HBCI Verwaltung mit „Beenden“

verlassen.



Neues HBCI-Kürzel Ihren Konten zuordnen

Zuweisung der neuen Chipkarte für die bestehenden Konten

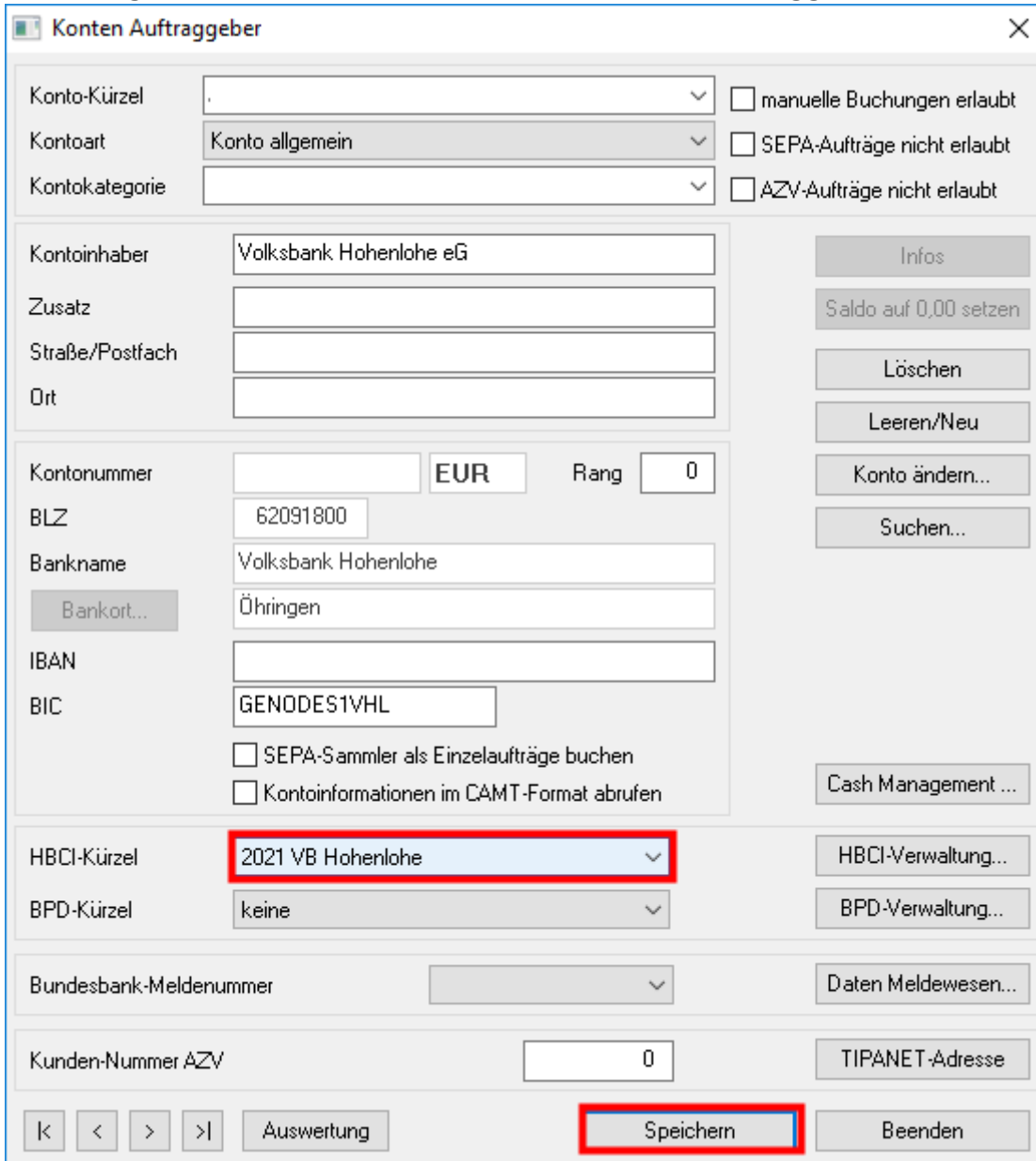
Damit künftig bei allen Transaktionen die neue Chipkarte als Legitimationsmedium genutzt wird, müssen Sie Ihren Konten das neue „HBCI-Kürzel“ zuordnen. Die Zuordnung führen Sie über Stammdaten – „Konten Auftraggeber“ durch.

Wählen Sie ein Konto der Volksbank Hohenlohe eG aus und wählen im Pulldown Menü bei „HBCI-Kürzel“ das soeben angelegte Kürzel aus und klicken auf Speichern.

Zuweisung der neuen Chipkarte für die bestehenden Konten

Damit künftig bei allen Transaktionen die neue Chipkarte als Legitimationsmedium genutzt wird, müssen Sie Ihren Konten das neue „HBCI-Kürzel“ zuordnen. Die

Zuordnung führen Sie über „Stammdaten“ – „Konten Auftraggeber“ durch.



Konten Auftraggeber

Konto-Kürzel: manuelle Buchungen erlaubt

Kontoart: Konto allgemein SEPA-Aufträge nicht erlaubt

Kontokategorie: AZV-Aufträge nicht erlaubt

Kontoinhaber: Volksbank Hohenlohe eG

Zusatz:

Straße/Postfach:

Ort:

Kontonummer: EUR Rang: 0

BLZ: 62091800

Bankname: Volksbank Hohenlohe

Bankort...: Öhringen

IBAN:

BIC: GENODES1VHL

SEPA-Sammler als Einzelaufträge buchen

Kontoinformationen im CAMT-Format abrufen

HBCI-Kürzel: 2021 VB Hohenlohe

BPD-Kürzel: keine

Bundesbank-Meldenummer:

Kunden-Nummer AZV: 0

Infos

Saldo auf 0,00 setzen

Löschen

Leeren/Neu

Konto ändern...

Suchen...

Cash Management ...

HBCI-Verwaltung...

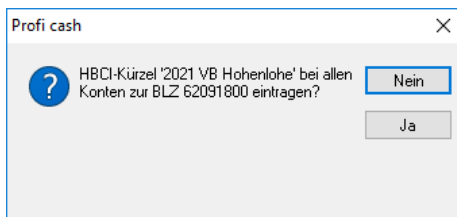
BPD-Verwaltung...

Daten Meldewesen...

TIPANET-Adresse

Wählen Sie ein Konto der Volksbank Hohenlohe eG aus und wählen im Pulldown Menü bei „HBCI-Kürzel“ das neue HBCI-Kürzel aus und klicken auf Speichern.

Sie werden dann gefragt ob das „HBCI-Kürzel“ bei allen Konten zur Bankleitzahl 62091800 eingetragen werden soll. Hier können Sie mit „Ja“ antworten wenn Sie alle Konten bei uns mit einer Karte verwenden.

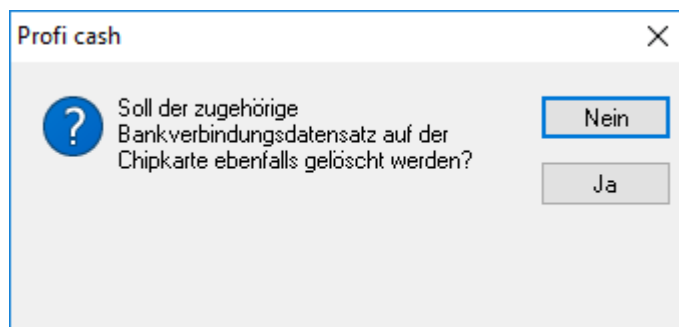
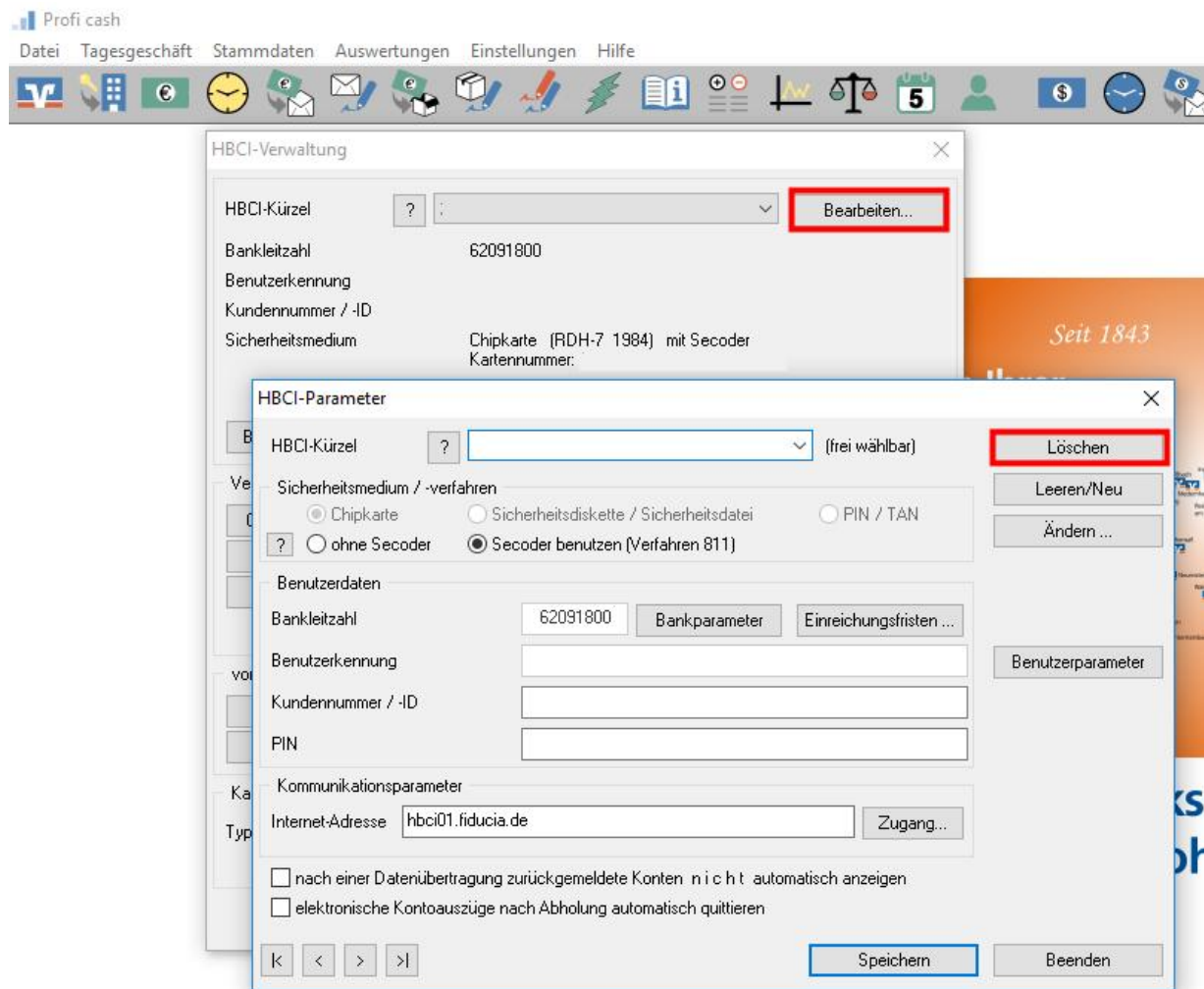


Profi cash

HBCI-Kürzel '2021 VB Hohenlohe' bei allen Konten zur BLZ 62091800 eintragen?

Löschung des alten HBCI-Kürzels

Nun noch über „Stammdaten“ – „HBCI-Verwaltung“ die alte Karte auswählen und mit „bearbeiten“ und dann „löschen“ entfernen.



Die Frage ob der Datensatz auf der Chipkarte gelöscht werden soll bestätigen Sie mit „Nein“.

Die „HBCI-Verwaltung“ verlassen Sie mit „Speichern“ und „Beenden“.

Bei Fragen stehen wir Ihnen gerne unter der Rufnummer 07940 933-555 zur Verfügung.