

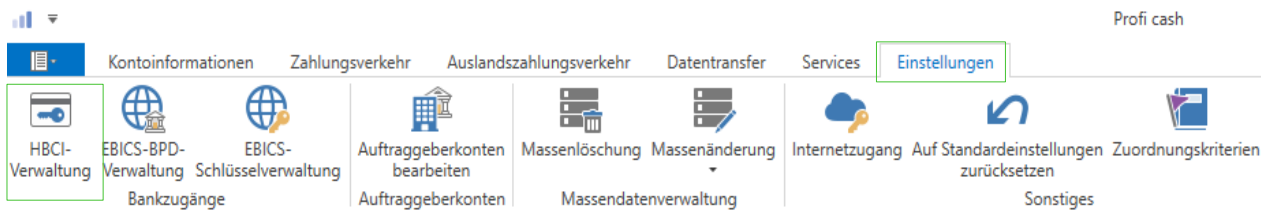
Profi cash Version 12 VR-NetWorld-Card hinterlegen

SPREEWALDBANK eG

Volksbanken
Raiffeisenbanken

Halten Sie für die Einrichtung Ihrer VR-NetWorld-Card und die dazugehörige PIN bereit. Achten Sie darauf, dass Sie den richtigen Brief vor sich zu liegen haben – dieser ist erkennbar daran, dass unterhalb von „Ihre Geheimzahl“ „HBCI-PIN“ steht. Rubbeln Sie nun das Feld mit den Schloßsymbolen frei.

Melden Sie sich als Anwender in Profi cash 12 an und klicken Sie auf den Reiter „Einstellungen“ und dann auf „HBCI-Verwaltung“.



Nun erscheint folgende Maske, wenn bisher kein anderes HBCI-Kürzel angelegt wurde:

The screenshot shows the 'HBCI-Verwaltung' dialog box with the 'Neu anlegen' (Create new) button highlighted. The dialog has a title bar with 'Dashboard' and 'HBCI-Verwaltung' tabs. It contains a dropdown menu for 'HBCI Kürzel' and a 'Sicherheitsmedium' field. The 'Neu anlegen' button is located at the bottom right of the dialog.

Klicken Sie auf „Neu anlegen“, um den Assistent für die Neuanlage eines HBCI-Zugangs zu starten.

Im ersten Schritt wählen Sie als Sicherheitsverfahren „Chipkarte“ aus und den Punkt „Daten von der Chipkarte lesen“. Die Auswahl bestätigen Sie anschließend mit „Weiter“.

The screenshot shows the 'Neuanlage eines HBCI-Zugangs' (Create new HBCI access) wizard. It features a progress bar with four steps, where step 1 is active. The title is 'Neuanlage eines HBCI-Zugangs'. The first step is '1. Angabe des Sicherheitsverfahrens' (Specify security procedure). The instruction reads: 'Legen Sie zunächst fest, mit welchem Verfahren Ihr neuer HBCI/FinTS Zugang abgesichert werden soll.' (First, specify with which procedure your new HBCI/FinTS access should be secured). There are three radio button options for 'Sicherheitsverfahren' (Security procedure): 'Chipkarte' (selected), 'Sicherheitsdatei' (Security file), and 'PIN/TAN'. Below this, there is explanatory text: 'In der Regel haben Sie von Ihrer Bank eine Chipkarte erhalten. Ihre Zugangsdaten sind dort gespeichert und Sie können diese nun einfach einlesen. In speziellen Fällen können Sie auf manche Chiparten auch einen weiteren neuen Zugangsdatensatz schreiben.' (In the usual case, you have received a chip card from your bank. Your access data is stored there and you can now simply read it. In special cases, you can also write a new access data set on some chip types). There are two radio button options for 'Weiter mit' (Continue with): 'Daten von der Chipkarte lesen' (selected) and 'Daten auf die Chipkarte schreiben' (Write data to the chip card). At the bottom, there are two buttons: 'Weiter >' (highlighted) and 'Abbrechen' (Cancel).

Im zweiten Schritt können Sie nun die Chipkarte einlesen lassen. Achten Sie aber bitte vorher darauf, dass Ihr Kartenlesegerät schon als aktiv hinterlegt ist. Wenn dies nicht der Fall ist, versuchen Sie ihn in der Leiste auszuwählen. Ist er dort nicht hinterlegt, wurde er wahrscheinlich noch nicht installiert. Holen Sie das bitte nach und starten Sie dann den Vorgang erneut.

Wenn Ihr Kartenlesegerät nun bei „Aktiver Kartenleser“ eingetragen ist, können Sie auf den Punkt „Chipkarte einlesen“ klicken.

The screenshot shows a window titled "Neuanlage eines HBCI-Zugangs" with a progress bar at the top indicating four steps. Step 2, "Die Daten einer Chipkarte einlesen", is the active step. Below the title, there is an instruction: "Haben Sie eine Chipkarte von Ihrer Bank erhalten, dann können Sie diese nun einfach einlesen. Damit erhalten Sie auch die nötigen Daten für den HBCI-Zugang." Below this, there are radio buttons for "Kartenleser Typ": "PC/SC" and "CT-API", with "CT-API" selected. A dropdown menu labeled "Aktiver Kartenleser" shows "CYBERJACK-USB32" selected. A button labeled "Chipkarte einlesen" is highlighted with a green box. At the bottom of the window, there are buttons for "< Zurück", "Weiter >", and "Abbrechen".

Nun werden Sie aufgefordert, die Karte in Ihren Leser einzulegen. Klicken Sie danach auf „OK“.

The screenshot shows a dialog box titled "HBCI Übertragung" with a close button (X) in the top right corner. The main text inside the dialog reads "Bitte legen Sie die Chipkarte ein." At the bottom of the dialog, there are two buttons: "OK" and "Abbrechen". The "OK" button is highlighted with a blue border.

Beachten Sie anschließend die Anzeige Ihres Kartenlesers. Hier werden Sie gebeten, Ihre PIN einzugeben, die Sie zugeschickt bekommen haben.

Ist die Eingabe der PIN erfolgreich gewesen, erscheinen Ihre Kartendaten im Profi cash-Assistenten. In dem angezeigten Beispiel auf der nächsten Seite ist die Benutzererkennung unkenntlich gemacht worden. Bei Ihnen sollte diese identisch sein mit der Benutzererkennung auf Ihrer Karte. Klicken Sie nun auf „Weiter“.

The screenshot shows a software window titled 'Neuanlage eines HBCI-Zugangs' with a progress bar at the top indicating four steps. Step 2, 'Die Daten einer Chipkarte einlesen', is active. The window contains the following elements:

- Progress bar with steps 1, 2, 3, and 4.
- Section header: '2. Die Daten einer Chipkarte einlesen'.
- Instructional text: 'Haben Sie eine Chipkarte von Ihrer Bank erhalten, dann können Sie diese nun einfach einlesen. Damit erhalten Sie auch die nötigen Daten für den HBCI-Zugang.'
- Radio buttons for 'Kartenleser Typ': 'PC/SC' (unselected) and 'CT-API' (selected).
- Dropdown menu for 'Aktiver Kartenleser' with 'CYBERJACK-USB32' selected.
- 'Chipkarte einlesen' button.
- Summary box for 'Chipkarte' with the following data:
 - Bankleitzahl: 18092684
 - Benutzerkennung:
 - Kunden-ID:
 - Zugangsadresse: HBCI01.FIDUCIA.DE
- Navigation buttons at the bottom: '< Zurück', 'Weiter >', and 'Abbrechen'.

Im dritten Schritt zeigt er Ihnen noch einmal Ihre Benutzerdaten an. Hier sollte automatisch die Benutzerkennung und die VR-Kennung zu erkennen sein. Beide Kennungen sind identisch und stehen auf der Vorderseite Ihrer Karte. Auch in diesem Beispiel wurden diese Daten unkenntlich gemacht. Wir empfehlen Ihnen aus Sicherheitsgründen, das Passwort nicht zu hinterlegen. Bestätigen Sie anschließend die Angaben mit „Weiter“.

The screenshot shows the same software window at step 3, 'Benutzerdaten angeben'. The progress bar now highlights step 3. The window contains the following elements:

- Section header: '3. Benutzerdaten angeben'.
- Instructional text: 'Geben Sie Ihre Benutzerdaten an, die Sie von Ihrer Bank erhalten haben. Die Angabe der PIN oder eines Passworts ist optional und sollte nur erfolgen, wenn Ihr Benutzerkonto auf dem Computer und Profi cash jeweils mit Passwörtern gesichert sind.'
- Key icon.
- Form fields for:
 - Sicherheitsmedium: Chipkarte
 - Bankleitzahl: 18092684 [GENODEF1LN1 Spreewaldbank Lübben Lübben (Spreewald)]
 - Benutzerkennung: [Empty field]
 - VR-Kennung: [Empty field]
 - Passwort: [Empty field]
 - Zugangs-Adresse: HBCI01.FIDUCIA.DE
- Navigation buttons at the bottom: '< Zurück', 'Weiter >', and 'Abbrechen'.

Nun müssen Sie im vierten Schritt für Ihren HBCI-Zugang ein HBCI-Kürzel vergeben. Das kann ein frei wählbarer Begriff sein (z.B. Chipkarte; VR-NetWorld-Card; Spreewaldbank eG). Klicken Sie anschließend auf „Fertig stellen“.

Neuanlage eines HBCI-Zugangs

1 2 3 4

4. HBCI-Zugang bezeichnen

Zum Abschluss geben Sie Ihrem neuen HBCI-Zugang eine Bezeichnung, indem Sie das HBCI-Kürzel bzw. die HBCI-ID benennen.

HBCI Zugang Sicherheitsmedium Chipkarte
Benutzerkennung
VR-Kennung
Bankleitzahl 18092684 [GENODEF1LN1]
Bankname Spreewaldbank Lübben - Lübben (Spreewald)

HBCI Kürzel *ausfüllen*

Bitte ein HBCI-Kürzel eingeben

< Zurück Fertig stellen Abbrechen

Anschließend sehen Sie wieder das Fenster der HBCI-Verwaltung. Hier sollte jetzt Ihre VR-NetWorld-Card angezeigt werden. Im Register „Sicherheitsverfahren“ können Sie Ihre PIN auf eine eigene Pin abändern. Wählen Sie dazu den Button „Passwort ändern“.

HBCI Parameter Userparameter Bankparameter Sicherheitsverfahren Einreichungsfristen

Passwort und PIN

Passwort ändern Transport-PIN Fehlbedienungszähler

Schlüssel-Management

Schlüssel ändern Schlüssel sperren Profilwechsel

Kartenleserkonfiguration

Kartenleser Typ PC/SC CT-API

Aktiver Kartenleser CYBERJACK-USB32

TAN-Generatorfunktionalität TAN-Generatorfunktionalität per USB- oder Bluetooth-Leser nutzen

Legen Sie anschließend Ihre Chipkarte ein, wenn Sie dazu aufgefordert werden und beachten Sie die Anzeige Ihres Kartenlesers. Geben Sie zuerst die aktuelle PIN ein und vergeben Sie sich dann eine neue PIN. Anschließend wiederholen Sie diese. Bei erfolgreicher Änderung erhalten Sie einen entsprechenden Hinweis.

Profi cash Version 12 VR-NetWorld-Card hinterlegen

SPREEWALDBANK eG

Volksbanken
Raiffeisenbanken

Damit die Chipkarte genutzt werden kann, müssen Sie die Benutzerdaten einmalig aktualisieren. Klicken Sie dazu in der „HBCI-Verwaltung“ im Register „HBCI-Parameter“ unten links auf „Benutzerdaten aktualisieren“.

HBCI Kürzel	VR NetworldCard				
Sicherheitsmedium	Chipkarte (RDH-7 1984) Kartenummer:	Neu anlegen			
<hr/>					
HBCI Parameter	Userparameter	Bankparameter	Sicherheitsverfahren	Einreichungsfristen	
HBCI Kürzel	VR NetworldCard				
Bankleitzahl	18092684				
Benutzerkennung					
VR-Kennung					
PIN					
Zugangs-Adresse	HBCI.GAD.DE				
Elektronische Kontoauszüge	<input checked="" type="checkbox"/> Elektronische Kontoauszüge nach Abholung automatisch quittieren				
UPD-Konten	<input checked="" type="checkbox"/> nach einer Datenübertragung zurückgemeldete Konten automatisch anzeigen				
<input type="button" value="Benutzerdaten aktualisieren"/>		<input type="button" value="Statusprotokoll abholen"/>	<input type="button" value="Löschen"/>	<input type="button" value="Speichern"/>	<input type="button" value="Abbrechen"/>

Auch hier werden Sie wieder gebeten, Ihre VR-NetWorld-Card in den Kartenleser einzulegen und den PIN einzugeben.

Wir verwenden einen Kartenleser, der alternativ das Secoder-Verfahren anbietet. Aus diesem Grund erscheint bei uns anschließend folgende Auswahlmöglichkeit:

Secoder-Verfahren möglich

Für das HBCI-Kürzel 'VR NetworldCard' wird als alternatives Sicherheitsverfahren das "Secoder-Verfahren" angeboten.

Soll das Secoder-Verfahren in Profi cash für die zukünftige Nutzung freigeschaltet werden?

(Unter dem Menü 'Stammdaten - HBCI-Verwaltung - Bearbeiten ...' kann die Einstellung jederzeit geändert werden.)

Sollte dieses Feld ebenso bei Ihnen erscheinen, können Sie nun das Verfahren freischalten oder auf „Abbrechen“ klicken. Bei Abbruch nutzen Sie das Standard-Verfahren, d.h. lediglich die Eingabe Ihrer PIN ist zur Bestätigung eines Auftrages notwendig. Beim Secoder-Verfahren werden auf dem Display zusätzlich noch einmal der Empfänger, Betrag oder andere Transaktionsdaten angezeigt, die Sie bestätigen müssen.

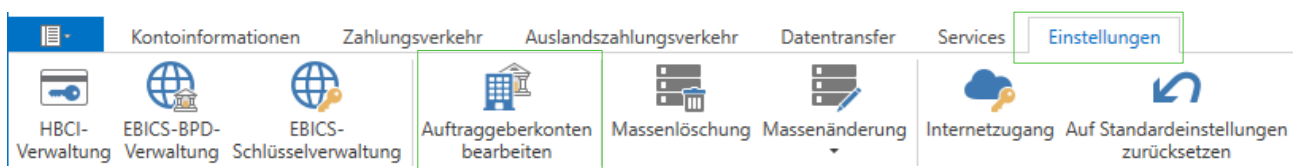
Im Anschluss an die Aktualisierung der Benutzerdaten erhalten Sie ein Protokoll.



Ist in diesem Protokoll eine rote Meldung enthalten, handelt es sich um eine Warnung bzw. um einen Fehler. Wenden Sie sich gegebenenfalls an das Kundenservicecenter der Spreewaldbank eG, wenn Sie Fragen dazu haben. Erhalten Sie eine Darstellung wie oben abgebildet, ist alles in Ordnung und Ihre Chipkarte ist nun einsatzfähig.

Bevor Sie jedoch starten können, ist es wichtig eine Zuordnung zu den Konten vorzunehmen.

Klicken Sie dazu bitte in der Menüleiste auf „Einstellungen“ und dann auf „Auftraggeberkonten bearbeiten“.



Nun erscheint eine Liste der Konten, die Ihnen in Proficash zugeordnet sind.

Wählen Sie z.B. ein Konto der Spreewaldbank eG aus und klicken es doppelt an. Es öffnet sich anschließend das Fenster „Auftraggeberkonto“.

Scrollen Sie bitte in dem Fenster „Auftraggeberkonto“ ganz nach unten.

Auftraggeberkonto

Kontobezeichnung

Kontoart: Kontokorrentkonto

Kontokategorie: Girokonto

Bankverbindung

Kontonummer

Bankleitzahl: 18092684

IBAN

BIC: GENODEF1LN1

Bankname: Spreewaldbank Lübben

Bankort: Lübben (Spreewald)

Inhaberangaben

Kontoinhaber

Zusatz

Straße/Postfach

Ort

TIPANET-Adresse

Einstellungen

Rang: 9000

Kontowährung: EUR

Kunden-Nummer-AZV: 0

Auftragskennzeichen: manuelle Buchung erlaubt

Konto ändern Saldo auf 0,00 setzen Speichern Beenden

Nun sollten Sie das Feld sehen, in dem Sie Ihren bereits angelegten Onlinezugang hinterlegen können. Klicken Sie in der Zeile „HBCI-ID/FinTS“ auf den Pfeil, um Ihr HBCI-Kürzel auszusuchen und „Speichern“ sie die Eingabe anschließend.

Verwendungen

HBCI-ID/FinTS: VR NetworldCard

BPD-ID/EBICS: keine

Bundesbank-Meldenummer

Konto ändern Saldo auf 0,00 setzen Speichern Beenden

Nun können Sie Ihre Umsätze abrufen und Zahlungen tätigen.

Bei Fragen erreichen Sie unser KundenServiceCenter von Montag – Donnerstag von 8.00 – 19.00 Uhr und Freitag von 8.00 – 17.00 Uhr telefonisch unter der 03546/231-0.