

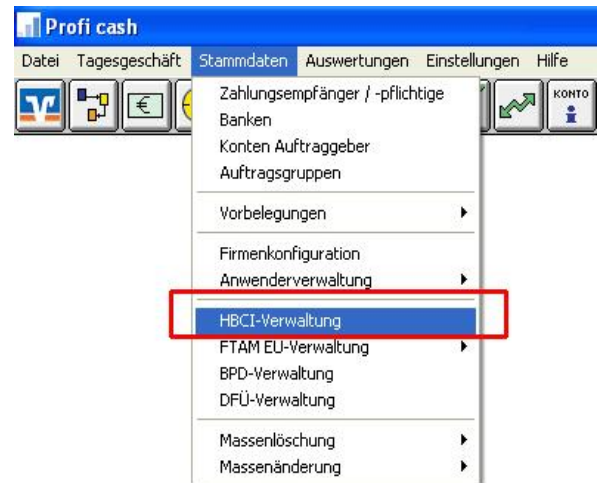
## Einrichtung HBCI mit personalisierter Chipkarte in Profi cash

**Hinweis für die Konfiguration Ihrer Firewall:** Der Port 3000 muss freigeschaltet sein.

### Chipkarte einrichten:

In der Menüleiste auf **Stammdaten | HBCI-Verwaltung**.

Beim ersten Aufruf erscheint der **HBCI-Leitfaden**, den Sie **schließen** können.

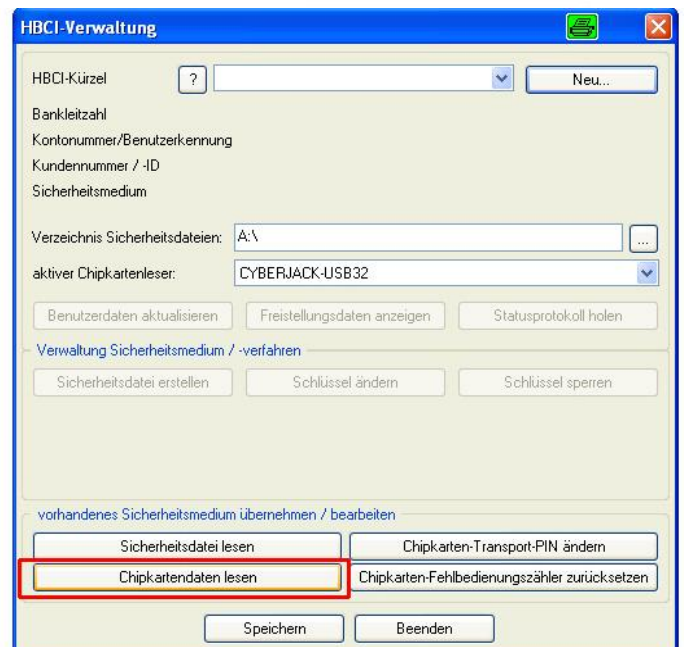


Legen Sie bitte Ihre Chipkarte ein.

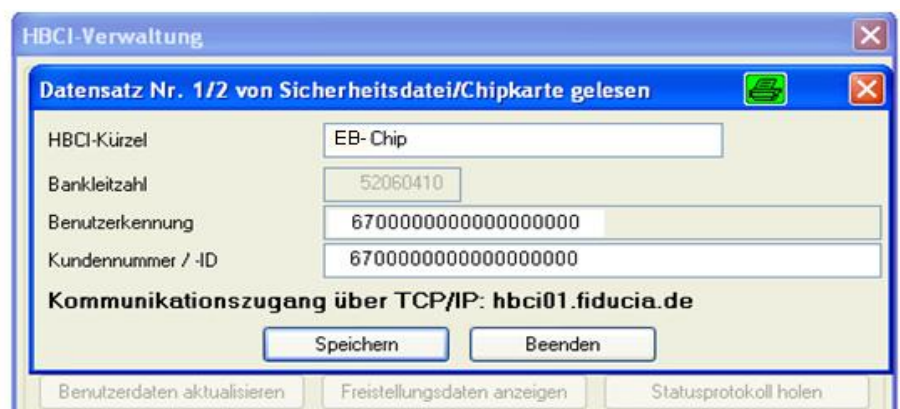
Im Fenster **HBCI-Verwaltung** klicken Sie auf **Chipkartendaten lesen**

Im nächsten Schritt werden Sie aufgefordert Ihre 6-stellige HBCI-PIN einzugeben.

Tippen Sie **6-stellige PIN** über das Chipkartenlesegerät ein und bestätigen mit der OK-Taste.

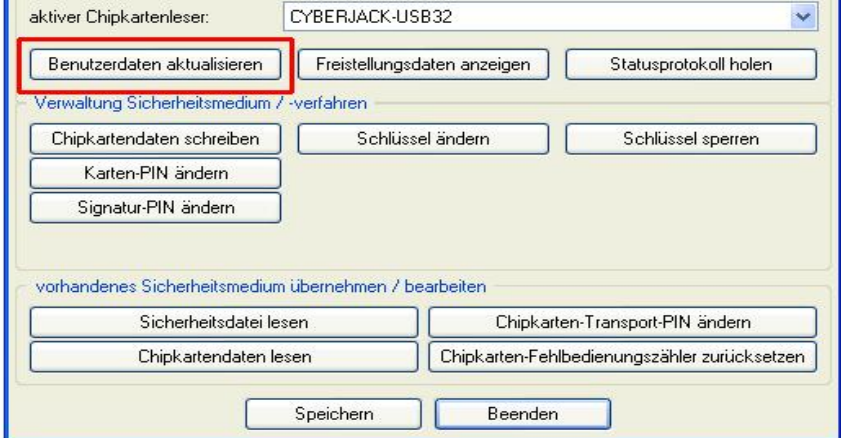


Geben Sie im Folgenden ein HBCI-Kürzel als Bezeichnung für die Chipkarte ein.  
Beispiel: EKK-Chip und klicken auf **Speichern**.

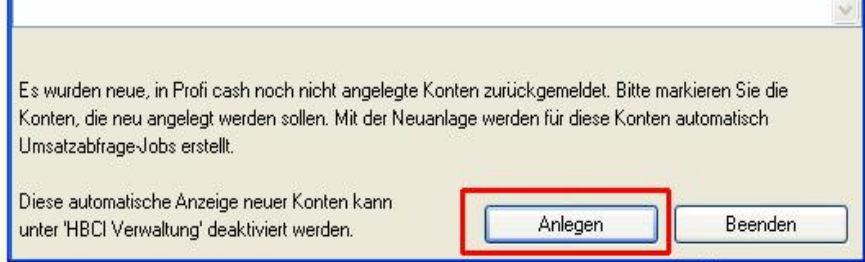


**Kontakt:** Evangelische Bank eG, Seidlerstraße. 6, 34117 Kassel  
Telefon 0561 7887-4200 E-Mail: [ebl@eb.de](mailto:ebl@eb.de) Internet: [www.eb.de](http://www.eb.de)

Für den erstmaligen Schlüsselaustausch und die Aktivierung der Karte, klicken Sie auf **Benutzerdaten aktualisieren**.



Es werden Ihnen alle Konten angezeigt, die für die Chipkarte freigeschaltet wurden. Klicken Sie hier auf **Anlegen**.



Im weiteren Schritt können Sie die Umsatzabfrage über den Menüpunkt **Tagesgeschäft / Datenübertragung** starten.

### PIN-Änderung:

Den zugestellten PIN können Sie jederzeit in einen persönlichen PIN mit 6 bis 8 Stellen ändern.

Im der Menüleiste bitte **Stammdaten | HBCI-Verwaltung** aufrufen.

Wählen Sie das HBCI-Kürzel zur Chipkarte aus und klicken auf **Karten-PIN ändern**.

Tippen Sie folgende PIN-Nummern ein:

- Die alte von uns mitgeteilte PIN
- Die neue von Ihnen gewählte PIN
- Wiederholung dieser neuen PIN



**Kontakt:** Evangelische Bank eG, Seidlerstraße. 6, 34117 Kassel  
 Telefon 0561 7887-4200 E-Mail: [ebl@eb.de](mailto:ebl@eb.de) Internet: [www.eb.de](http://www.eb.de)

### Kartensperre nach 3 Fehlversuchen aufheben:

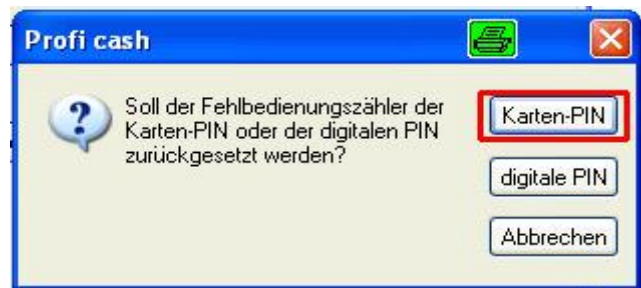
Nach dreimaliger Eingabe einer falschen PIN sperrt sich die Chipkarte von selbst. Diese Sperre können Sie mit Hilfe Ihrer 8-stelligen PUK (Personal Unblocking Key) wieder aufheben. Die PUK haben Sie zusammen mit der PIN in einem separaten Umschlag erhalten.

Im der Menüleiste bitte **Stammdaten | HBCI-Verwaltung** aufrufen.

Wählen Sie das HBCI-Kürzel zur Chipkarte aus und klicken auf **Chipkarten-Fehlbedienungs-zähler zurücksetzen**.



Der Fehlbedienungs-zähler der **Karten-PIN** soll geändert werden.



Beachten Sie bitte die Hinweise zum Ablauf und halten Sie die entsprechenden Daten bereit:

- Eingabe der 8-stelligen PUK bei der Aufforderung „Alte PIN“.
- Eingabe einer neu festgelegten 6- bis 8- stelligen PIN.
- Wiederholung dieser neu festgelegten PIN.