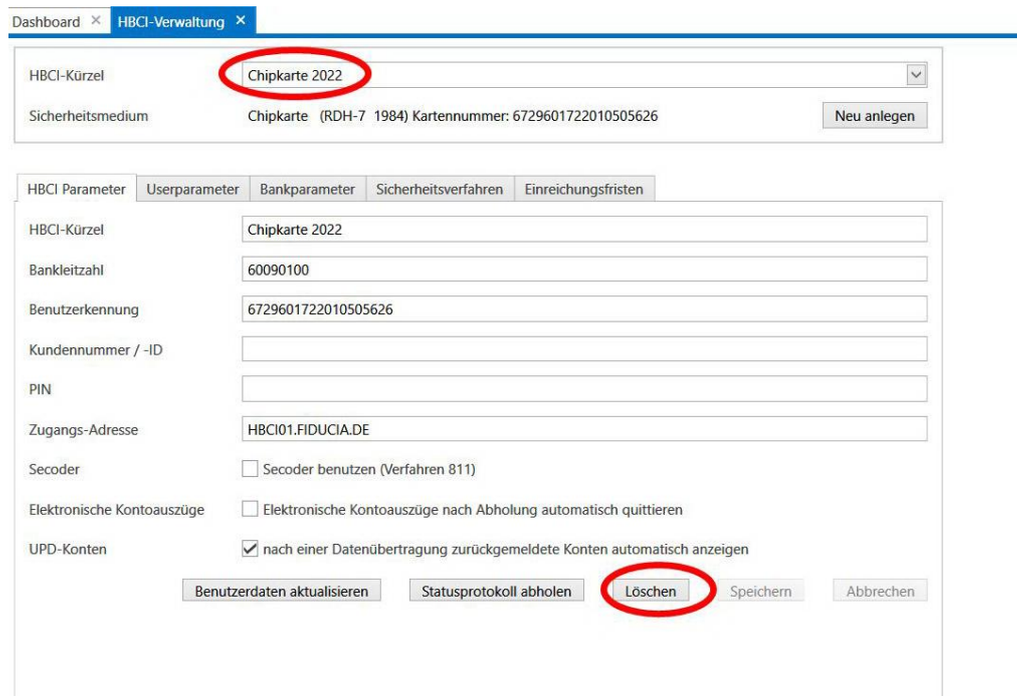


Wechsel der Chipkarte in Profi cash (kann bereits im aktuellen Jahr durchgeführt werden!)

1. Bitte vor dem Wechsel der Karte eine Datensicherung vornehmen!
2. Klicken Sie im Menü „Einstellungen“ auf „HBCI-Verwaltung“



3. Löschen Sie die alte Karte



4. Wählen Sie „Neu anlegen“



5. Anschließend wählen Sie „Chipkarte“ und „Einträge von der Chipkarte lesen“ – Bestätigen mit „Weiter“

Neuanlage eines HBCI-Zugangs

1 2 3 4

1. Angabe des Sicherheitsverfahrens

Legen Sie zunächst fest, mit welchem Verfahren Ihr neuer HBCI/FinTS Zugang abgesichert werden soll.

Sicherheitsverfahren Chipkarte
 Sicherheitsdatei
 PIN/TAN

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.

Weiter mit Einträge von der Chipkarte lesen
 Eintrag auf die Chipkarte schreiben

6. Im nächsten Schritt die **neue** Chipkarte einlegen und „Chipkarte einlesen“ wählen. Anschließend die **neue** PIN am Kartenleser eingeben.

Neuanlage eines HBCI-Zugangs

1 2 3 4

2. Die Daten einer Chipkarte einlesen

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.

Kartenleser Typ PC/SC CT-API

Aktiver Kartenleser REINER SCT cyberJack one USB 1

HBCI-Kürzel	Bankleitzahl	Benutzerkennung	Kunden-ID	Zugangsadresse

< Zurück

7. Die neue Karte wird angezeigt. Bestätigen Sie die Karte mit „Weiter“.

The screenshot shows the 'Neuanlage eines HBCI-Zugangs' wizard at step 2, 'Die Daten einer Chipkarte einlesen'. The progress bar at the top shows steps 1, 2, 3, and 4, with step 2 being the current active step. The main heading is '2. Die Daten einer Chipkarte einlesen'. Below the heading, there is a paragraph of instructions and a small icon of a card reader. The 'Kartenleser Typ' is set to 'PC/SC' (selected) and 'CT-API'. The 'Aktiver Kartenleser' is 'REINER SCT cyberJack one USB 1'. A 'Chipkarte einlesen' button is present. Below this is a table with the following data:

HBCI-Kürzel	Bankleitzahl	Benutzerkennung	Kunden-ID	Zugangsadresse
	60090100	6729601722010562932		hbci01.fiducia.de

Below the table, it says 'Den gewählten Chipkarten-Eintrag jetzt einlesen.' At the bottom, there are three buttons: '< Zurück', 'Weiter >' (circled in red), and 'Abbrechen'.

8. Vergeben Sie eine beliebige Bezeichnung für das HBCI-Kürzel (z.B. Chipkarte 2028) und bestätigen mit „Fertig stellen“.

The screenshot shows the 'Neuanlage eines HBCI-Zugangs' wizard at step 4, 'HBCI-Zugang bezeichnen'. The progress bar at the top shows steps 1, 2, 3, and 4, with step 4 being the current active step. The main heading is '4. HBCI-Zugang bezeichnen'. Below the heading, there is a paragraph of instructions and a small icon of a key. The 'HBCI-Zugang' section contains the following information:

Sicherheitsmedium	Chipkarte
Benutzerkennung	6729601722010562932
Bankleitzahl	60090100 [VOBADESSXXX]
Bankname	Volksbank Stuttgart - Stuttgart

Below this, the 'HBCI-Kürzel' is 'Chipkarte 2026' (circled in red). At the bottom, there are three buttons: '< Zurück', 'Fertig stellen' (circled in red), and 'Abbrechen'.

9. Zum Abschluss muss die neue Karte den Konten der Volksbank Stuttgart zugeordnet werden. Wählen Sie hierzu „Einstellungen“ – „Auftraggeberkonten bearbeiten“



10. Ein Konto der Volksbank Stuttgart doppelklicken. Unter „Verwendungen“ das neue „HBCI-Kürzel“ auswählen.

11. Den folgenden Dialog mit „Ja“ bestätigen“ – Fertig

