

## Profi cash 11: Schlüsselwechsel mit einer EBICS-Schlüsseldatei

### Aufruf EBICS-BPD-Verwaltung

### EBICS-BPD-Verwaltung: EBICS-Version auf 2.5 ändern

EBICS-BPD-Verwaltung ✕

BPD-Kürzel  BPD-Kürzel ändern

Bankparameterdaten

Kunden-ID  BLZ  Einreichungsfristen ...

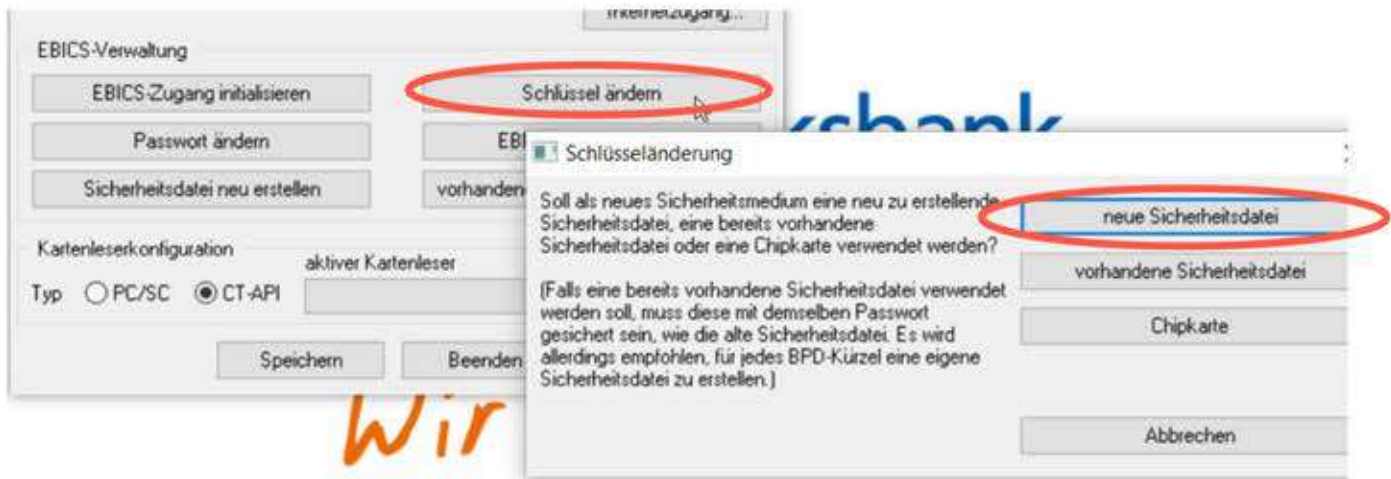
EBICS Hostname  EBICS Adresse

ohne verteilte EU EBICS-Version

Löschen Leeren/Neu Speichern

Anwenderinformationen

### EBICS-Schlüsselverwaltung: Schlüssel ändern und neue Sicherheitsdatei erstellen:



Dialog neue Sicherheitsdatei: Das Passwort der alten Sicherheitsdatei wird abgefragt und eine neue Datei mit dem gleichen Passwort erstellt und automatisch am Bankrechner eingereicht. Eine erneute Initialisierung ist nicht notwendig.

Anschließend wird in der EBICS-Schlüsselverwaltung der A006 Schlüssel angezeigt:



## Profi cash 12: Schlüsselwechsel mit einer EBICS-Schlüsseldatei

### Aufruf EBICS-BPD-Verwaltung

### Einstellungen - EBICS-BPD-Verwaltung: EBICS-Version auf 2.5 ändern

Dashboard × EBICS-Schlüsselverwaltung × EBICS-BPD-Verwaltung ×

BPD-Kürzel: Testbank BPD Kürzel ändern

Bankparameterdaten | Teilnehmer | Einreichungsfristen

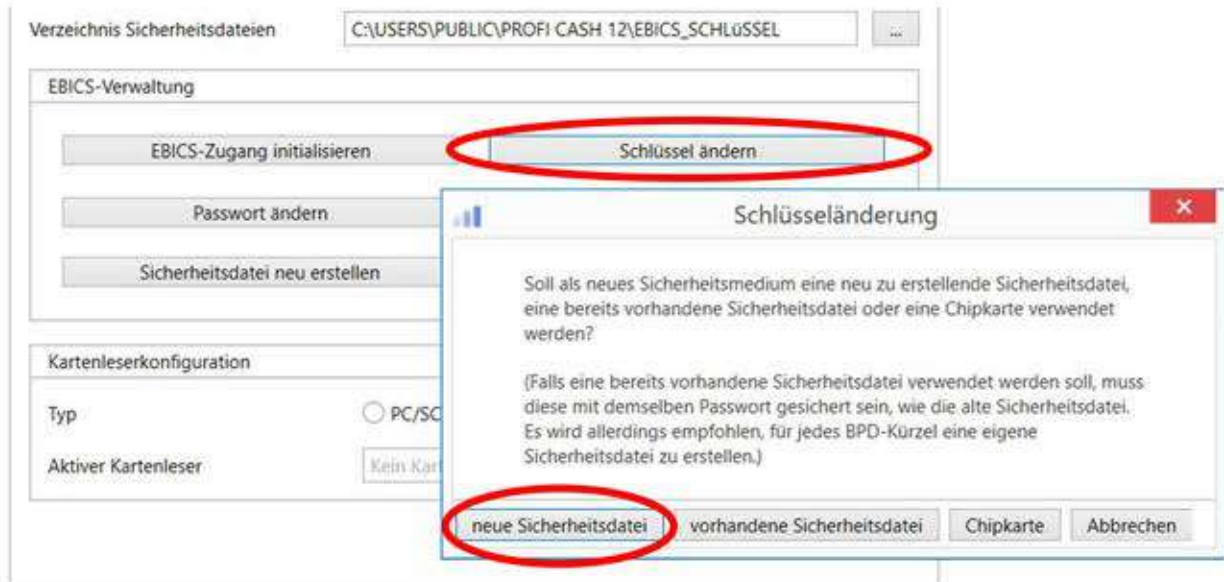
**Bankparameterdaten**

Kunden - ID	VTR17112
EBICS Hostname	MULTIVIA
BLZ	50005002
EBICS Adresse	https://ebics.multivia-suite.de/ebicsweb/ebicsweb
EBICS Version	2.5

ohne verteilte EU

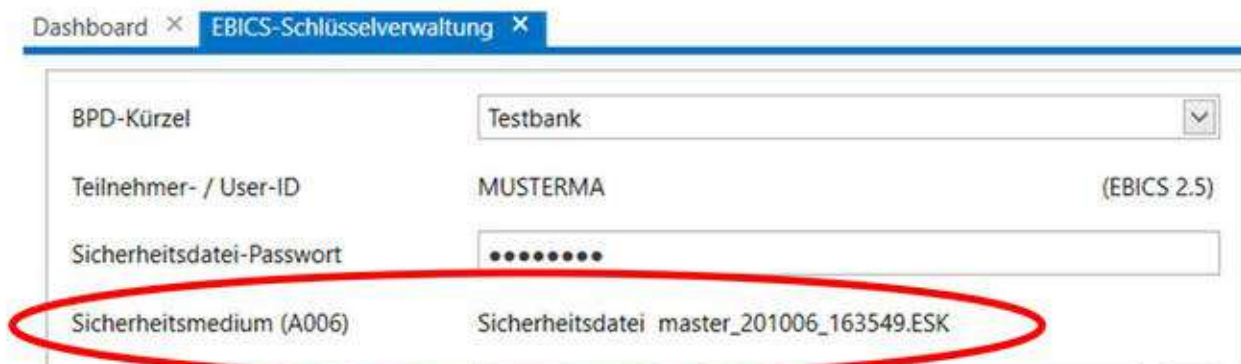
Löschen Leeren/Neu Speichern

## Einstellungen - EBICS-Schlüsselverwaltung: Schlüssel ändern und neue Sicherheitsdatei erstellen:



Dialog neue Sicherheitsdatei: Das Passwort der alten Sicherheitsdatei wird abgefragt und eine neue Datei mit dem gleichen Passwort erstellt und automatisch am Bankrechner eingereicht. Eine erneute Initialisierung ist nicht notwendig.

Anschließend wird in der EBICS-Schlüsselverwaltung der A006 Schlüssel angezeigt:

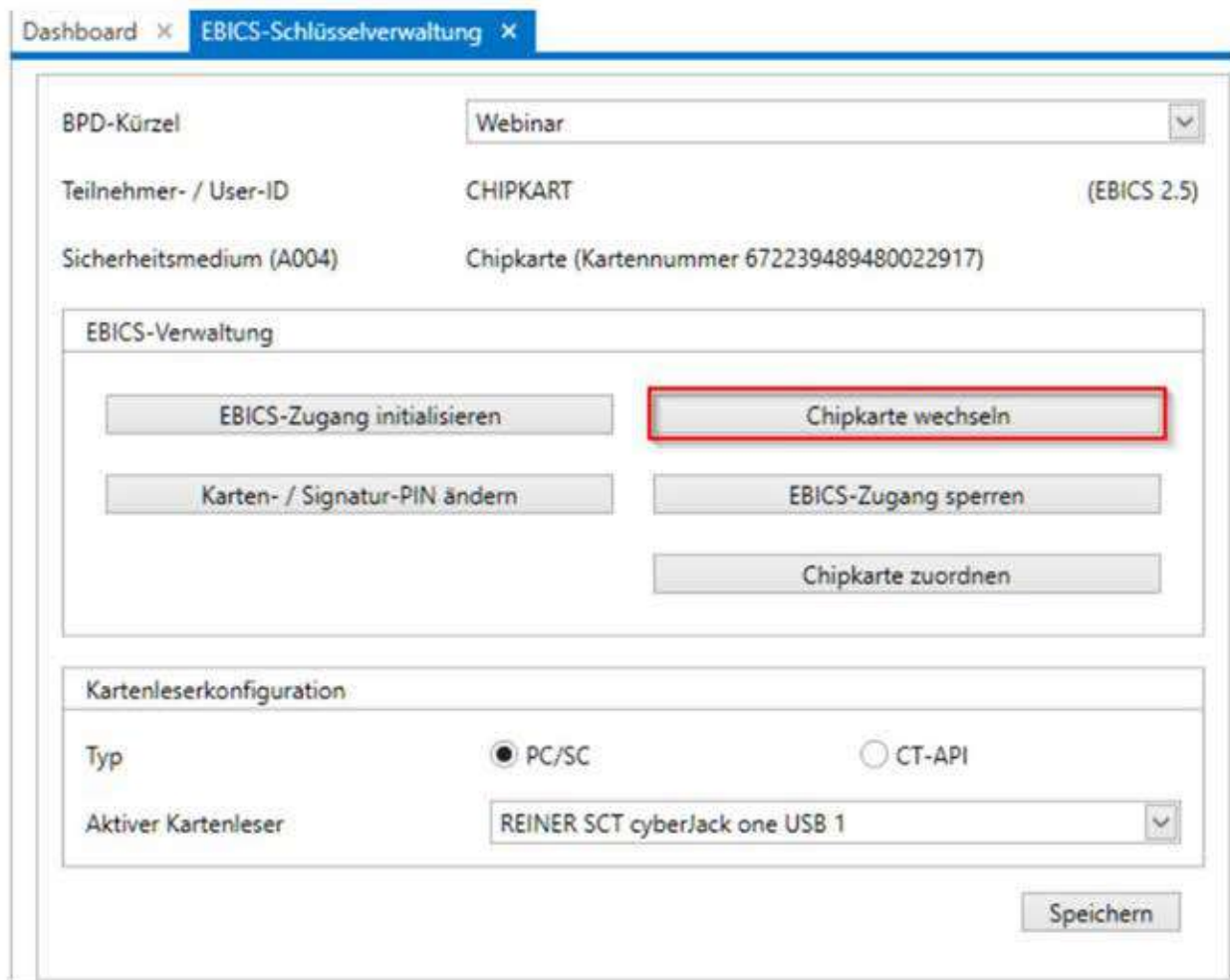


## Profi cash 12: Schlüsselwechsel mit einer EBICS-Chipkarte

### Hinweis:

Die PIN-Eingabe der neuen Karte ist bei der Schlüsseländerung wie bei einer Neuinitialisierung nicht notwendig. Die Karten- und Signatur-PIN der neuen Karte müssen ggf. gesondert geändert werden (auch nach Kartentausch möglich).

### Einstellungen – EBICS-Schlüsselverwaltung – Chipkarte wechseln



Dashboard x EBICS-Schlüsselverwaltung x

BPD-Kürzel: Webinar

Teilnehmer- / User-ID: CHIPKART (EBICS 2.5)

Sicherheitsmedium (A004): Chipkarte (Kartenummer 672239489480022917)

EBICS-Verwaltung

EBICS-Zugang initialisieren

**Chipkarte wechseln**

Karten- / Signatur-PIN ändern

EBICS-Zugang sperren

Chipkarte zuordnen

Kartenleserkonfiguration

Typ:  PC/SC  CT-API

Aktiver Kartenleser: REINER SCT cyberJack one USB 1

Speichern

### 1. Neue Chipkarte einlegen



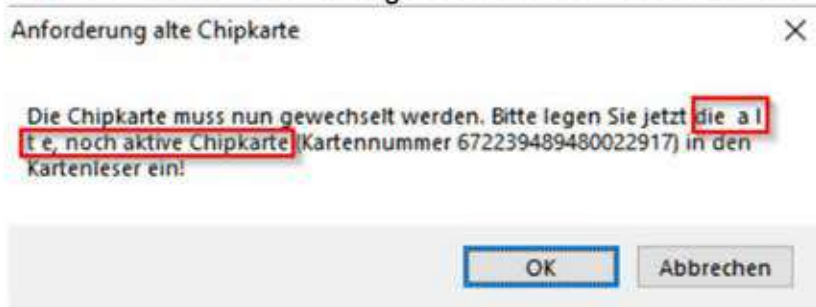
Anforderung Sicherheitsmedium

Bitte legen Sie **die neue Chipkarte** des Anwenders 'neuerAnwender' für das BPD-Kürzel 'Webinar' ein.

OK Abbrechen



2. Nach ok wird die neue Karte gelesen und der Tausch zur alten Chipkarte gefordert:



3. Nach OK startet die EBICS-Übertragung und es werden Karten- und Signatur-Pin der alten Karte angefordert (Display Chipkartenleser beachten):

Kartenleser wird initialisiert ...  
Chipkartenwechsel wird durchgeführt  
öffentliche Schlüssel werden gelesen  
Bitte beachten Sie die Anzeige Ihres Kartenlesers ...  
öffentliche Schlüssel werden gelesen  
Unterschrift wird erzeugt  
Bitte beachten Sie die Anzeige Ihres Kartenlesers ...  
Bitte beachten Sie die Anzeige Ihres Kartenlesers ...  
Authentifikationssignatur wird erstellt  
Bitte beachten Sie die Anzeige Ihres Kartenlesers ...

4. Die neuen Schlüssel werden mit den alten bekannten Schlüsseln eingereicht und freigegeben, Eine Neuinitialisierung ist nicht notwendig:

