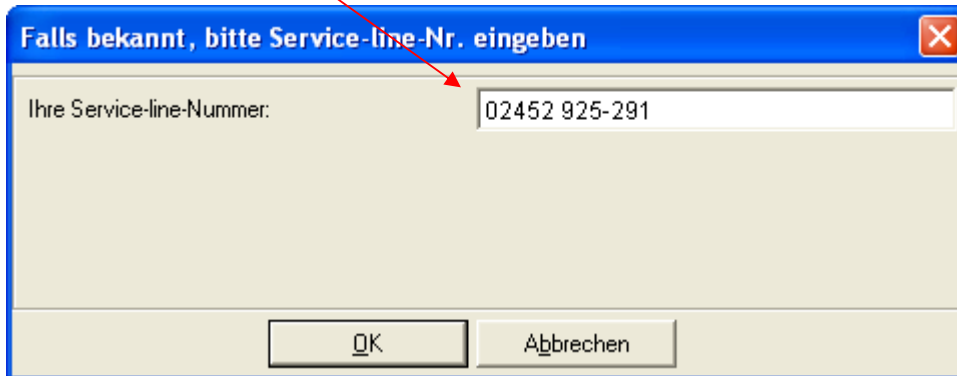


## Profi Cash – Anleitung zur Ersteinrichtung in Verbindung mit einer HBCI-Sicherheitsdatei

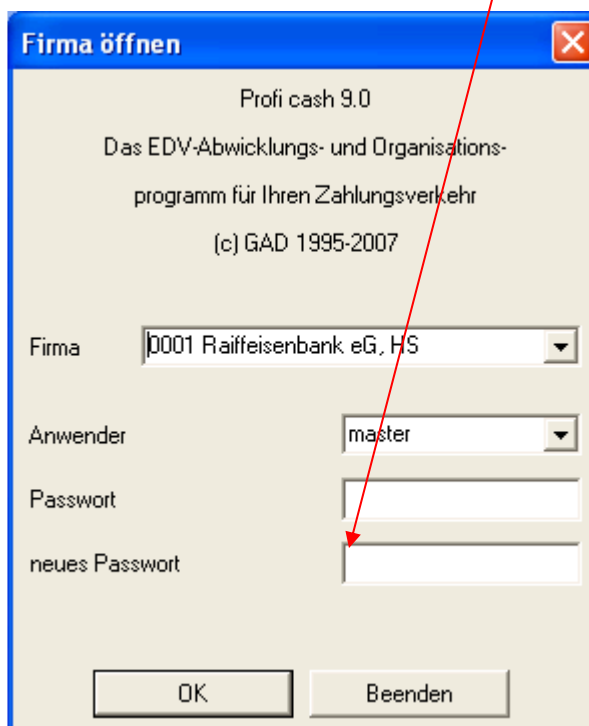
1. Bitte starten Sie Profi Cash durch einen Doppelklick auf die entsprechende Verknüpfung.

### 2. Der Programmstart

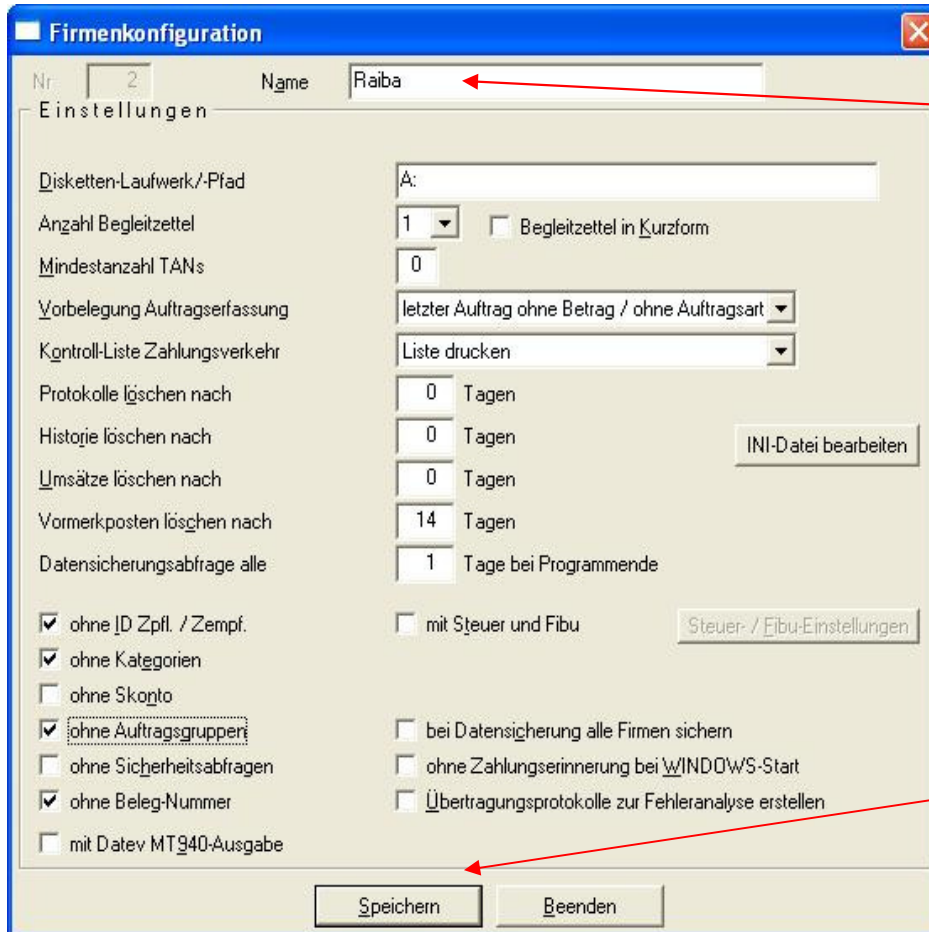
Beim ersten Programmstart werden Sie aufgefordert, die Service-Nummer einzugeben. Diese lautet: 02452 925-291 (bitte Hinweise am Ende der Anleitung beachten!)



Anschließend werden Sie aufgefordert, ein Zugangspasswort festzulegen. Dieses Passwort schützt Ihre Kontodaten vor fremdem Zugriff. Sie benötigen es bei jedem Programmstart.



Nach erfolgreicher Passwortvergabe öffnet sich zunächst folgende Maske:



**Firmenkonfiguration**

Nr.  Name

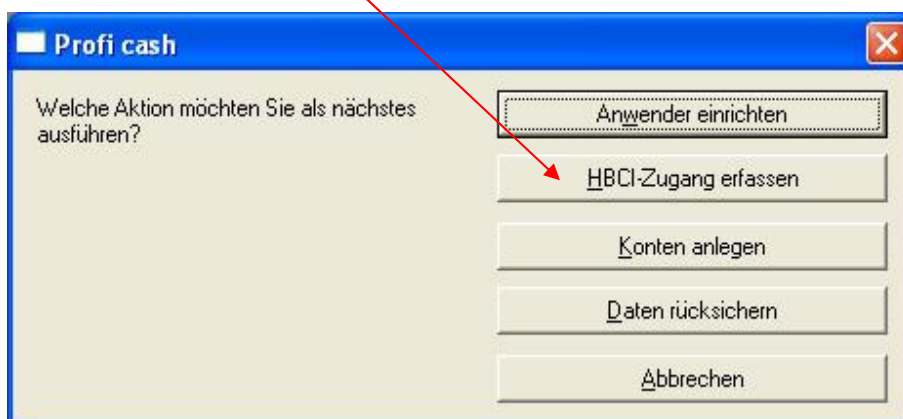
**Einstellungen**

Disketten-Laufwerk-/Pfad   
 Anzahl Begleitzettel   Begleitzettel in Kurzform  
 Mindestanzahl TANs   
 Vorbelegung Auftragserfassung   
 Kontroll-Liste Zahlungsverkehr   
 Protokolle löschen nach  Tagen  
 Historie löschen nach  Tagen   
 Umsätze löschen nach  Tagen  
 Vormerkposten löschen nach  Tagen  
 Datensicherungsabfrage alle  Tage bei Programmende  
 ohne ID Zpfl. / Zempf.  mit Steuer und Fibu   
 ohne Kategorien  
 ohne Skonto  
 ohne Auftragsgruppen  bei Datensicherung alle Firmen sichern  
 ohne Sicherheitsabfragen  ohne Zahlungserinnerung bei WINDOWS-Start  
 ohne Beleg-Nummer  Übertragungsprotokolle zur Fehleranalyse erstellen  
 mit Datev MT940-Ausgabe

Geben Sie hier einen Namen ein.

Zum Verlassen der Maske klicken Sie bitte auf „Speichern“ und anschließend auf „Beenden“

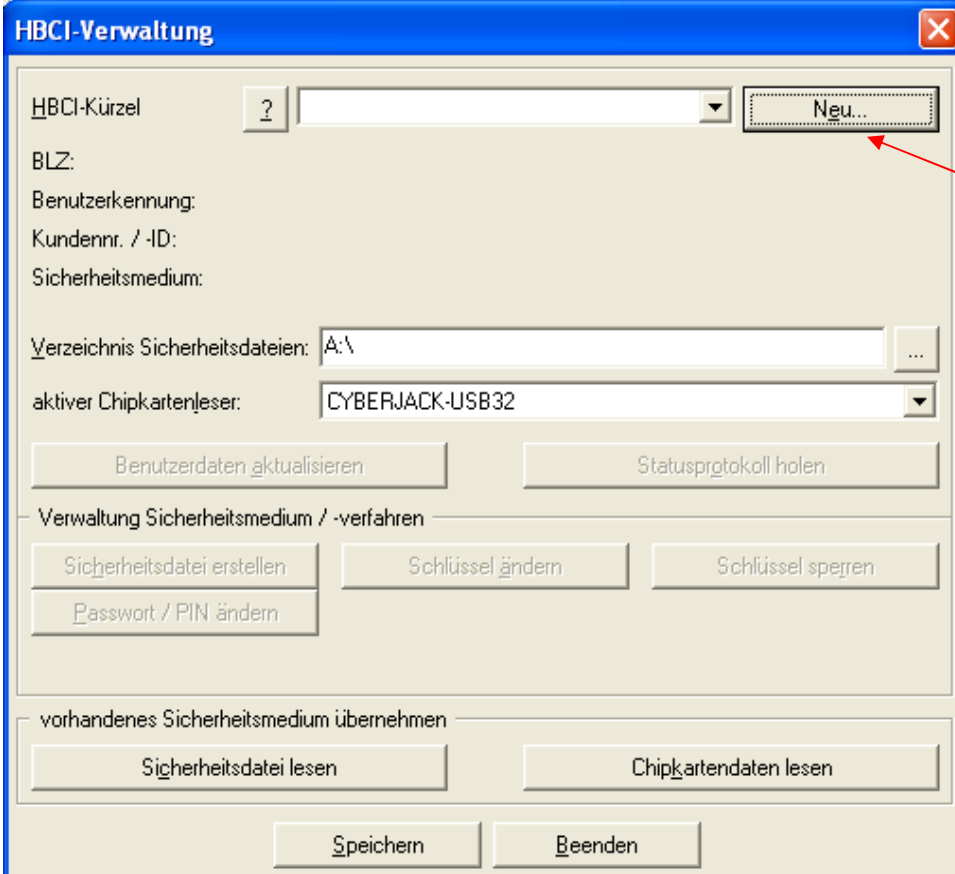
Nun fordert ProfiCash Sie auf, eine der aufgeführten Optionen zu wählen. Klicken Sie bitte auf „HBCI-Zugang“ erfassen“:



**Profi cash**

Welche Aktion möchten Sie als nächstes ausführen?

Es öffnet sich zunächst ein Hinweifenster mit Informationen zur Einrichtung einer Bankverbindung, dieses können Sie schließen. In der sich nun öffnenden Maske sind einige Felder auszufüllen:



HBCI-Verwaltung

HBCI-Kürzel: [?] [ ] [Neu...]

BLZ:

Benutzerkennung:

Kundennr. / -ID:

Sicherheitsmedium:

Verzeichnis Sicherheitsdateien: A:\ [...]

aktiver Chipkartenleser: CYBERJACK-USB32

Benutzerdaten aktualisieren | Statusprotokoll holen

Verwaltung Sicherheitsmedium / -verfahren

Sicherheitsdatei erstellen | Schlüssel ändern | Schlüssel sperren

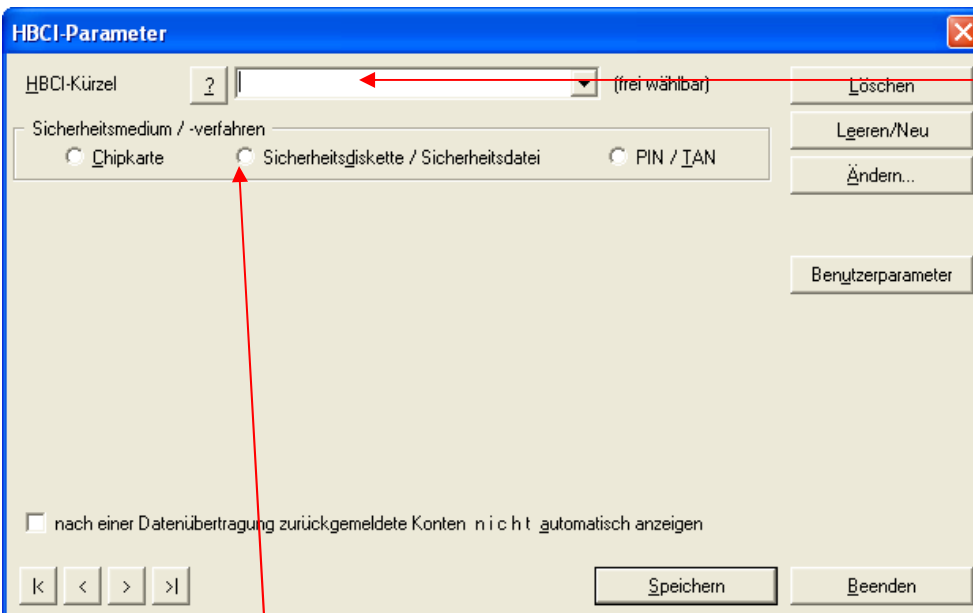
Passwort / PIN ändern

vorhandenes Sicherheitsmedium übernehmen

Sicherheitsdatei lesen | Chipkartendaten lesen

Speichern | Beenden

Bitte klicken Sie hier auf „Neu“



HBCI-Parameter

HBCI-Kürzel: [?] [ ] (frei wählbar) [Löschen]

Sicherheitsmedium / -verfahren

Chipkarte  Sicherheitsdiskette / Sicherheitsdatei  PIN / IAN [Leeren/Neu]

[Ändern...]

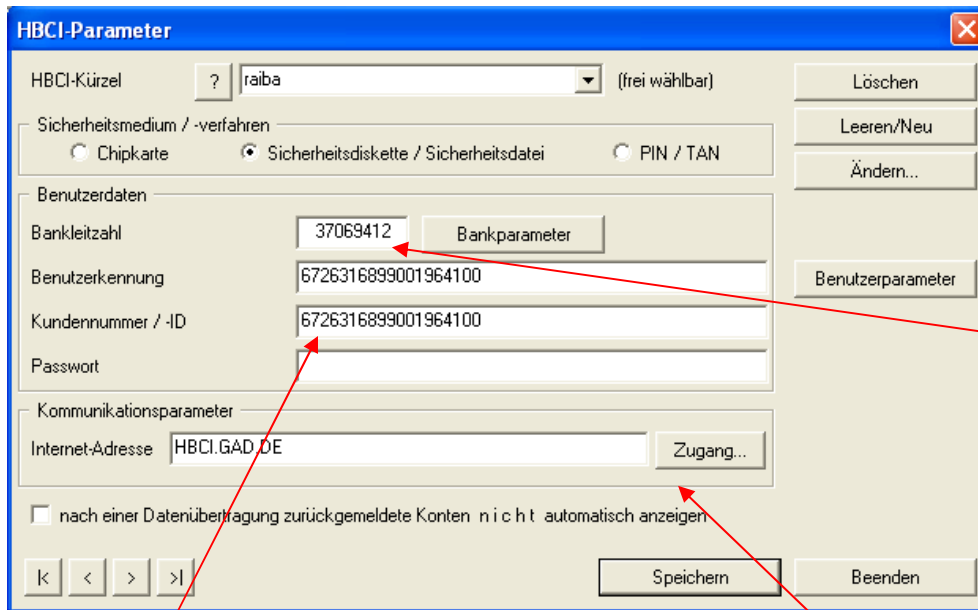
Benutzerparameter

nach einer Datenübertragung zurückgemeldete Konten nicht automatisch anzeigen

[K] [ < ] [ > ] [ >| ] [Speichern] [Beenden]

Bitte geben Sie hier eine frei wählbare Bezeichnung für die Bank ein.

Im nächsten Schritt wählen Sie hier bitte das Verfahren „Sicherheitsdiskette/Sicherheitsdatei“ aus.



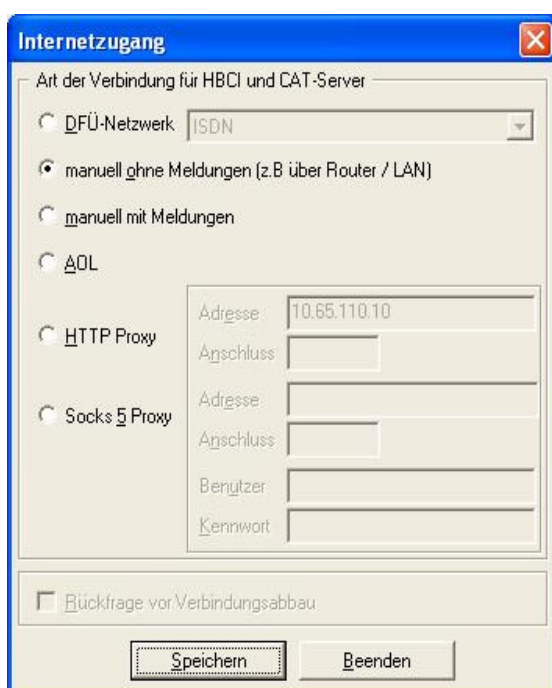
Bitte geben Sie hier die BLZ 37069412 ein.

**Benutzerkennung:** Diese Nummer finden Sie auf dem INI-Brief, den Sie von uns erhalten.

**Kundennr. / ID:** Diese Nummer ist identisch mit der Benutzerkennung. Sie wird automatisch eingetragen, wenn Sie mit der Maus in das Feld klicken.

**Internetadresse:** Dieses Feld wird automatisch gefüllt, so dass Sie keine Veränderungen mehr vornehmen müssen. Allerdings müssen Sie noch unter „Zugang“ Ihre Internetverbindung angeben:

Es gibt vier verschiedene Möglichkeiten:

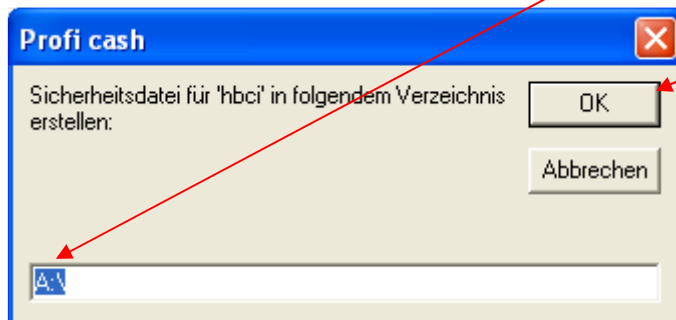


- **DFÜ-Netzwerk:** Wenn Sie Ihre Internetverbindung analog bzw. über ISDN aufbauen und das Windows DFÜ-Netzwerk nutzen, klicken Sie bitte diesen Punkt an und wählen Sie die richtige Verbindung im rechten Fenster aus.
- **Manuell ohne Meldungen:** Wenn Sie DSL nutzen und über eine Flatrate verfügen, wählen Sie bitte diesen Punkt, die Internetverbindung wird dann automatisch aufgebaut.
- **Manuell mit Meldung:** Entspricht den Punkt „Manuell ohne Meldung“, nur dass Sie vor der Datenübertragung eine Bestätigung geben müssen.
- **AOL:** AOL Nutzer können Sie diesen Punkt anklicken. Die AOL Software wird dann automatisch gestartet.

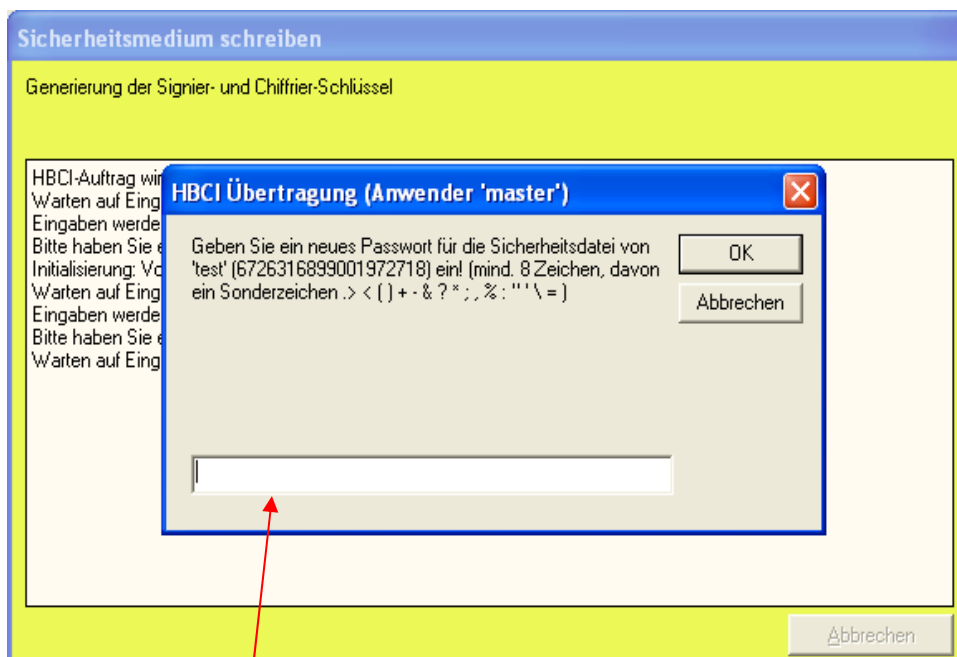
**Proxy:** Hier können Sie die Adresse Ihres Proxy-Servers angeben.

Wenn alle Eingaben gemacht sind, klicken Sie bitte auf Speichern und danach auf Beenden.

Schließen Sie nun einen USB-Stick (auf dem Ihre digitale Unterschrift gespeichert werden soll) an Ihren PC an, löschen Sie den Buchstaben „A“ und geben stattdessen den Laufwerksbuchstaben für Ihren USB-Stick an. Klicken Sie anschließend auf OK. (Sofern Sie die Datei auf einer Diskette speichern möchten, ersetzen Sie den Buchstaben „A“ nicht und klicken einfach auf OK.)



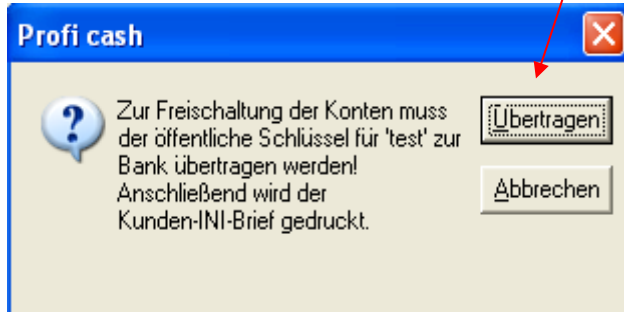
Daraufhin wird die Sicherheitsdatei geschrieben und folgendes Fenster erscheint.



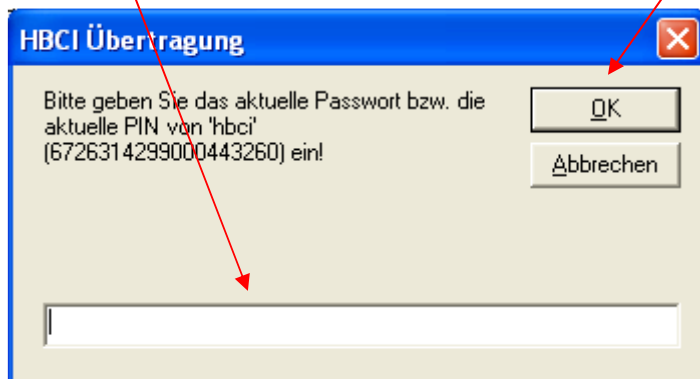
Hier muss das Passwort für die HBCI-Datei eingegeben werden, welches **mindestens 8 Stellen** lang sein muss sowie eines der angegebenen **Sonderzeichen** enthalten muss.

Nach Bestätigung durch „OK“ werden Sie aufgefordert, das eingegebene Passwort zu wiederholen. Bestätigen Sie die erneute Eingabe ebenfalls mit „OK“.

Klicken Sie im nächsten Fenster auf „Übertragen“, damit Ihre Benutzerdaten an die Bank übertragen werden.



Zur Freigabe der Internetübertragung geben Sie in der folgenden Maske das zuvor gewählte Passwort ein und klicken wieder auf „OK“:

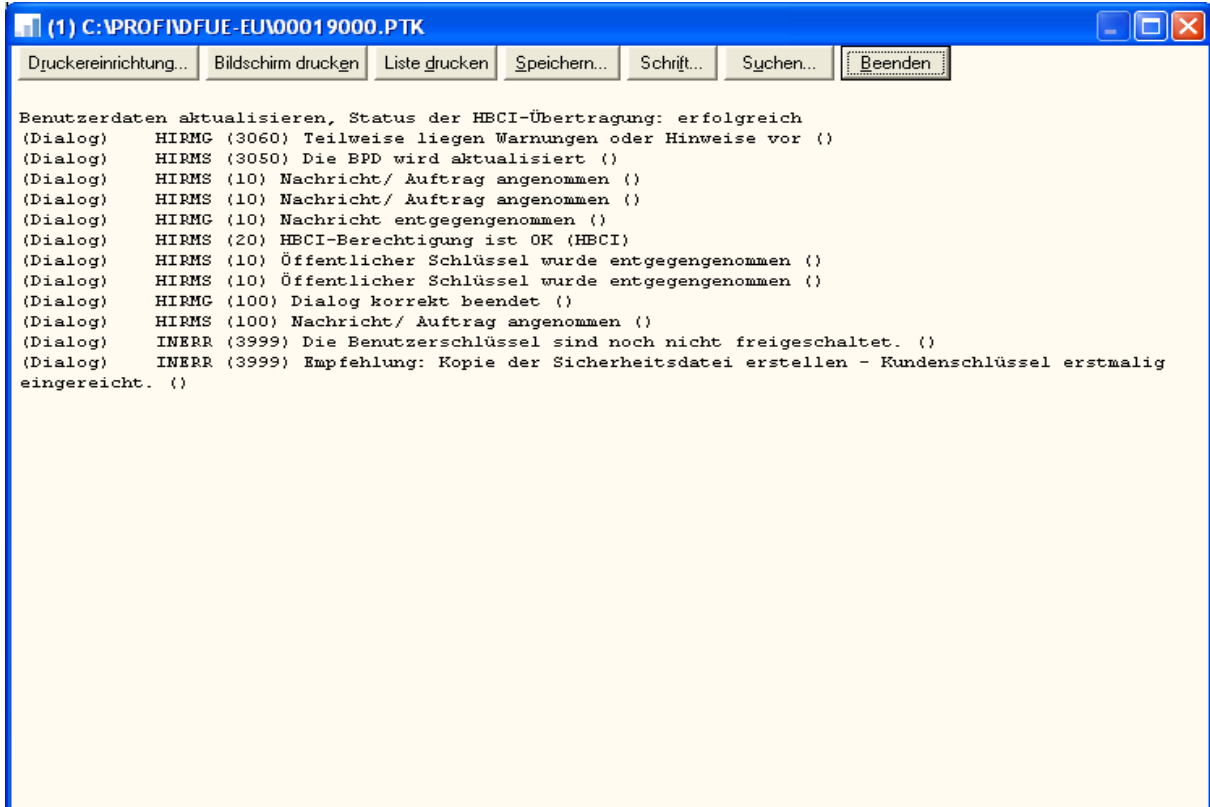


Im darauf folgenden Ablauf wird ein so genannter „INI-Brief“ ausgedruckt (Drucker bitte unbedingt einschalten). Diesen reichen Sie bitte bei der Bank ein, damit wir das Online-Banking abschließend freischalten können. Sie erhalten folgenden Hinweis:



Hierzu nehmen Sie bitte das von uns ausgehändigte Datenblatt und vergleichen den „Hash-Wert“. Wenn dieser exakt übereinstimmt, drücken Sie auf „Ja“, damit wird der Druck des zuvor angekündigten INI-Briefs eingeleitet. Stimmt der Hash-Wert nicht überein, wenden Sie sich bitte an Ihren Kundenberater.

Zur Bestätigung, dass die HBCI-Datei erfolgreich geschrieben wurde, erscheint folgende Meldung, die Sie mit einem Klick auf „Beenden“ schließen:



```
Benutzerdaten aktualisieren, Status der HBCI-Übertragung: erfolgreich
(Dialog)  HIRMG (3060) Teilweise liegen Warnungen oder Hinweise vor {}
(Dialog)  HIRMS (3050) Die BPD wird aktualisiert {}
(Dialog)  HIRMS (10) Nachricht/ Auftrag angenommen {}
(Dialog)  HIRMS (10) Nachricht/ Auftrag angenommen {}
(Dialog)  HIRMG (10) Nachricht entgegengenommen {}
(Dialog)  HIRMS (20) HBCI-Berechtigung ist OK (HBCI)
(Dialog)  HIRMS (10) Öffentlicher Schlüssel wurde entgegengenommen {}
(Dialog)  HIRMS (10) Öffentlicher Schlüssel wurde entgegengenommen {}
(Dialog)  HIRMG (100) Dialog korrekt beendet {}
(Dialog)  HIRMS (100) Nachricht/ Auftrag angenommen {}
(Dialog)  INERR (3999) Die Benutzerschlüssel sind noch nicht freigeschaltet. {}
(Dialog)  INERR (3999) Empfehlung: Kopie der Sicherheitsdatei erstellen - Kundenschlüssel erstmalig
eingereicht. {}
```

Das Erstellen der Sicherheitsdatei ist nun abgeschlossen. Nachdem Sie das oben angegebene Fenster geschlossen haben, ist im jetzt geöffneten nur noch ein Klick auf „Speichern“ notwendig, danach können alle offenen Fenster durch einen Klick auf „Beenden“ geschlossen werden.

**Sobald wir Ihren INI-Brief erhalten haben, werden Sie für das Online-Banking abschließend freigeschaltet.**

Bei Rückfragen stehen wir Ihnen gerne unter [eb1@rbhs.de](mailto:eb1@rbhs.de) zur Verfügung.

Telefonisch erreichen Sie unsere Serviceline unter der Telefonnummer 02452 925-291.\*  
(Mo. – Fr. 08:00 – 22:00 Uhr, Sa., So. und an Feiertagen 13:00 – 21:00 Uhr)

- \* - Keine Zusatzgebühren innerhalb der ersten 10 Minuten. Es gilt Ihr Gesprächstarif für Anrufe in das deutsche Festnetz; Mobilfunktarife können abweichen.
- Für Abonnenten unserer Software-Servicepakete fallen keine weiteren Kosten an.
- Alle weiteren Anrufer zahlen ab der 11. Minute 1,49 Euro pro Minute zzgl. zum Gesprächstarif für Anrufe in das deutsche Festnetz; Mobilfunktarife können abweichen.

Bitte halten Sie Ihre Kontonummer und Bankleitzahl (370 694 12) bereit.

Diese und weitere Informationen zum Onlinebanking finden Sie als Download im PDF-Datei-Format auf unserer Homepage: [www.rbhs.de](http://www.rbhs.de)