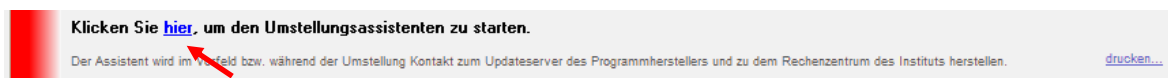


1.1 Der Einstieg in die Umstellung

Werden die Bedingungen für eine Umstellung erfüllt, wird zunächst eine neue SFirm-Aufgabe mit einigen grundsätzlichen Informationen und einer Aufforderung (Link), den Umstellungsassistenten zu aktivieren, angezeigt.



1.2 EBICS-Umstellung per Assistent

Nach dem Start des Umstellungsassistenten wird im Aufgabenbereich eine Liste aller EBICS Bankparameter aufgeführt, die umgestellt werden müssen:

Bezeichnung	Hostname	Kunden-ID	Status	Aktion
→ SPK-HB	SPARKBRM	FMUSTER	bereit zur Umstellung	jetzt umstellen , zurückstellen

[drucken...](#)

Nach einem Klick auf den Link [jetzt umstellen](#) erhalten Sie nebenstehende Meldung. Da nach der Umstellung ein Zugriff mit den alten Teilnehmerdaten nicht mehr möglich ist, müssen Sie zunächst die in Frage kommenden Abholaufträge ausführen. Die vorliegende Checkliste dient hierbei nur der Orientierung.

Aktualisierung einer EBICS-Bankparameterdatei

Letzte Abholaufträge auf dem Altsystem

Bezeichnung: SPK-HB
Hostname: SPARKBRM
Kunden-ID: FMUSTER

Bevor Sie die Umstellung der EBICS-BPD auf das neue Banksystem vornehmen, müssen Sie **ein letztes Mal Abholaufträge auf dem alten System ausführen**. Dies ist erforderlich, da die abzuholenden Daten nicht auf das neue Banksystem übernommen wurden und daher dort nicht verfügbar sind.

Nachfolgend finden Sie eine Liste der betroffenen Auftragsarten. Wenn Sie möchten, **können** Sie diese Liste als Gedächtnisstütze verwenden und die ausgeführten Auftragsarten abhaken.
Hinweis: Die Liste kann Auftragsarten enthalten, die für Sie nicht freigeschaltet sind.

Auftragsart	erledigt
STA (Kontoauszüge)	<input checked="" type="checkbox"/>
PTK (Protokolle)	<input checked="" type="checkbox"/>
DTI (Kontoumsätze)	<input checked="" type="checkbox"/>
DDG (Devisenauftragsbestätigungen)	<input checked="" type="checkbox"/>
AKA (Importakkreditive)	<input checked="" type="checkbox"/>
EAB (Exportakkreditive)	<input checked="" type="checkbox"/>

Sie können dieses Fenster über die Schaltfläche <Schließen> verlassen, um die Abholaufträge zu erstellen.

Sobald Sie alle erforderlichen Abholaufträge ausgeführt haben, bestätigen Sie bitte das folgende Kontrollfeld und klicken Sie anschließend auf <Weiter>.

Ich habe alle erforderlichen Abholaufträge auf dem Altsystem ausgeführt und möchte nun die Umstellung der BPD auf das neue Banksystem vornehmen.

Das Fenster kann zur Ausführung dieser Abholaufträge vorerst über die Schaltfläche <Schließen> geschlossen werden. Sobald alle erforderlichen Abholaufträge ausgeführt wurden (und ggf. der Umstellungsassistent erneut über den Link [jetzt umstellen](#) aufgerufen wurde) bestätigen Sie bitte das unten angegebene Kontrollfeld und klicken Sie anschließend auf <Weiter>.

Sollten DFÜ Sendeaufträge für die umzustellende Bankparameterdatei existieren, die nicht mehr auf dem alten System abgeschlossen werden können, werden diese in einem zusätzlichen Dialog angezeigt. Dies betrifft alle **Sendeaufträge**, bei denen die DTA-Datei schon an das Alt-System verschickt oder bereits eine EU geleistet wurde. **Abholaufträge** werden umgestellt und können nach vollständiger Migration der Bankparameterdatei weiter benutzt werden.

Aktualisierung einer EBICS-Bankparameterdatei
Sendeaufträge löschen

Bezeichnung: SPK-HB
 Hostname: SPARKBRM
 Kunden-ID: FMUSTER

Die folgenden DFÜ Sendeaufträge konnten auf dem ALT System nicht vollständig abgewickelt werden:

AF0C	DFÜ-Auftrag	C:\Documents and Settings\All Users\Application Data\Firm32
AF0C	AF0C	\DTAUS\DTA00792.txt

Die Aufträge müssen nach der Umstellung neu versandt werden.

Über die Schaltfläche <Weiter> werden die Aufträge jetzt gelöscht!

Sie können dieses Fenster über die Schaltfläche <Schließen> verlassen, die Sendeaufträge prüfen und manuell löschen und anschließend den Umstellungsassistenten erneut aufrufen.

- Wenn Sie auf <Weiter> klicken werden die angezeigten DFÜ-Aufträge gelöscht. Die Zahlungsaufträge müssen nach Abschluss der Umstellung erneut versendet werden. Beim Betätigen der Schaltfläche <Schließen> können Sie den Assistenten an dieser Stelle abrechenen, die Aufträge prüfen – ggf. manuell löschen oder bestätigen - und den Assistenten erneut starten.

Im darauf folgenden Dialog werden Sie gebeten, die neue Kunden- und User-IDs entsprechend Ihrer Umstellungsunterlagen einzugeben. Da diese IDs i.d.R. aber von SFirm online ermittelt werden können, sind die Felder bereits mit den neuen Daten gefüllt. Sollen einzelne User-ID's von der Umstellung ausgeschlossen werden, so klicken Sie auf den entsprechenden Link hinter der neuen User-ID. Klicken Sie anschließend auf <Weiter>.

Aktualisierung einer EBICS-Bankparameterdatei
Erfassung der Kundendaten

Bezeichnung: SPK-HB
 Hostname: SPARKBRM
 Kunden-ID: FMUSTER

Bitte geben Sie nun die neuen Kundendaten an, die Ihnen Ihr Kreditinstitut im Vorfeld der Umstellung mitgeteilt hat.

	alt	neu	
Kunden-ID:	MUELLER	F0701234	

Interner Name	User-ID alt	User-ID neu	
MEIER	MEIER	F0701235	von Umstellung ausschließen
SCHMIDT	SCHMIDT	F0701236	von Umstellung ausschließen

Die Umstellung ist damit erfolgreich abgeschlossen. Die Teilnehmerdaten wurden aktualisiert und den betreffenden Bankverbindungen zugeordnet. Ist der angemeldete Benutzer ein initialisierter EBICS-Teilnehmer mit entsprechenden Berechtigungen, kann nun der neue Bankschlüssel über die Schaltfläche <Weiter> abgeholt werden. Den weiteren Ablauf der Umstellung entnehmen Sie bitte dem übernächsten Abschnitt [1.2.1 Abholung des Bankschlüssels](#).

Aktualisierung einer EBICS-Bankparameterdatei
Abholen der Bankschlüssel

Bezeichnung: SPK-HB
 Hostname: SPARKBRM
 Kunden-ID: FMUSTER

Die Umstellung der EBICS-BPD wurde erfolgreich abgeschlossen. Eine Sicherungskopie der bisherigen Bankparameterdatei finden Sie unter der Bezeichnung "EBICS-BPD.alt"


Bevor Sie wieder Aufträge über die BPD versenden können, ist es erforderlich, den neuen Bankschlüssel abzuholen. Das Abholen der Bankschlüssel erfolgt in der EBICS-Schlüsselverwaltung. Klicken Sie auf <Weiter>, um den Dialog aufzurufen.

1.2.1 Abholung des Bankschlüssels

Damit öffnet sich die EBICS-Schlüsselverwaltung.

Die alte Bankparameterdatei wurden mit der Endung .alt versehen (Spalte Parameter).

Host	Kunden ID	User ID	Parameter	Status	Bankschlüssel
DBK	FDSA	X30050A	DeuBank	bereit	nicht vorhanden
E88-ELKD	K0701234	F0701234	SPK-HB	bereit	nicht vorhanden
EBICSGAD	00001	DMEIER	Vot	bereit	nicht vorhanden




Authentifikations-schlüssel erzeugen

Schlüssel senden

Bankschlüssel abholen

Markieren Sie nun die Zeile, in der die aktuelle (neue) Bankparameter zu sehen sind und klicken Sie auf die Schaltfläche <Bankschlüssel abholen>. Geben Sie das Kennwort zu Ihrem Authentifikationsschlüssel ein. Ist das Sicherheitsmedium eine SECCOS-Chipkarte, werden Sie stattdessen aufgefordert, die Chipkarte einzulegen und das CSA-Passwort einzugeben.

Nach einer erfolgreichen Übertragung werden die Hash-Werte der öffentlichen Bankschlüssel angezeigt. Die angezeigten Hash-Werte müssen nun mit den Hash-Werten abgeglichen werden, die Ihnen auf dem Bankparameterbrief mitgeteilt wurden.

 Bankschlüssel erfolgreich abgeholt!

Die Hashwerte der öffentlichen Bankschlüssel lauten:

E002: DD 94 D4 E1 3C 43 56 8D
39 F1 D2 CD 0F 77 E5 F0

X002: B5 07 66 9C 17 01 6D D9
2A E8 63 C1 2D 26 CF 10

Nach erfolgreicher Abholung des Bankschlüssels ist die Umstellung vollständig abgeschlossen. Ein entsprechender Status wird Ihnen im Aufgabenbereich angezeigt: