

HIBISCUS mit HBCI PIN / TAN ab Version 2.7.0

Beachten Sie bitte: Neue Zugangsdaten müssen eine Erstanmeldung in der Online Filiale durchlaufen.

The screenshot shows the Jamaica 2.7.0- nightly software interface. On the left is a navigation tree with 'Bank-Zugänge' selected. The main window displays the 'Bank-Zugänge' title and a list of options: 'SCHlüsseldiskette', 'CHIPkartenleser', and 'PIN/TAN'. A red box highlights the 'Neuer Bank-Zugang...' button in the top right corner. A text box with three steps is positioned below the main window, with an arrow pointing from the 'Bank-Zugänge' menu item to it.

Navigation

- Start
- Termine
- Zertifikate
- Hibiscus
 - Bank-Zugänge**
 - Konten
 - Umsätze
 - Adressbuch
 - Zahlungsverkehr
 - Überweisungen
 - Lastschriften
 - Sammelüberweisungen
 - Sammellastschriften
 - Daueraufträge
 - Auswertungen
 - Umsätze nach Kategorien
 - Einnahmen/Ausgaben
 - Saldo im Verlauf
 - Sparquote
 - Spenden
- SynTAX
 - Buchungen
 - Konten
 - Anfangsbestände
 - Anlagevermögen
 - Auswertungen

Suche... Optionen

Hilfe

Bank-Zugänge

In dieser Liste sehen Sie Ihre bisher eingerichteten Bank-Zugänge.
Klicken Sie auf **Neuer Bank-Zugang...**, um eine neue PIN/TAN- oder Kartenleser-Konfiguration anzulegen oder eine Schlüsseldatei zu erstellen bzw. zu importieren.

Mandant: softsoft, Jahr: 01.01.2017 - 31.12.2017, Status: In Bearbeitung

Bank-Zugänge

Klicken Sie auf "Neuer Bank-Zugang...", um eine neue PIN/TAN- oder Kartenleser-Konfiguration anzulegen oder eine Schlüsseldatei zu erstellen bzw. zu importieren.

Neuer Bank-Zugang...

Bezeichnung

- > SCHlüsseldiskette
- > CHIPkartenleser
- > PIN/TAN

1. Bank-Zugang auswählen
2. PIN/TAN wählen
3. Neuer Bank-Zugang anklicken

Dienstag, 22.05.2018 10:58

Jamaca 2.7.0-nightly
Datei Hilfe Hibiscus SynTAX

Mandant: adfstdf, Jahr: 01.01.2017 - 31.12.2017, Status: In Bearbeitung

Bank-Zugänge

Klicken Sie auf "Neuer Bank-Zugang...", um eine neue PIN/TAN- oder Kartenleser-Konfiguration anzulegen oder eine Schlüsseldatei zu erstellen bzw. zu importieren.

Neuer Bank-Zugang...

Bezeichnung

- > Schlüsseldiskette
- > Chipkartenleser
- > PIN/TAN

Auswahl des HBCI-Verfahrens

Auswahl des HBCI-Verfahrens
Bitte wählen Sie das zu verwendende HBCI-Verfahren aus.

Verfahren: PIN/TAN

Übernehmen Abbrechen

Erneut PIN/TAN wählen und Übernehmen

Suche... Optionen

Hilfe

Bank-Zugänge

In dieser Liste sehen Sie Ihre bisher eingerichteten Bank-Zugänge.
Klicken Sie auf **Neuer Bank-Zugang...**, um eine neue PIN/TAN- oder Kartenleser-Konfiguration anzulegen oder eine Schlüsseldatei zu erstellen bzw. zu importieren.

Neuzeit 27.05.2018 10:58

Mandant: s0h001 Jahr: 01.01.2017 - 31.12.2017, Status: in Bearbeitung

PIN/TAN-Konfigurationen

Klicken Sie auf "PIN/TAN-Zugang anlegen", um einen neuen Bank-Zugang über das PIN/TAN-Verfahren einzurichten.

PIN/TAN-Zugang anlegen

Name der Bank	Alias-Name	Bankleitzahl	URL
Eingabe Ihrer Bank-Daten			
Eingabe Ihrer Bank-Daten			
Benutzerdaten			
Bitte geben Sie die Benutzerdaten des Kontos ein.			
Benutzerkennung	Ihre VR Kennung eintragen		
Kundenkennung	Ihre VR Kennung eintragen	Meist identisch mit Benutzerkennung	
Bankleitzahl	83094495	EthikBank, Zndf der Volksbank Eisenberg	
Verbindungsdaten			
Geben Sie hier bitte die Verbindungsdaten zu Ihrer Bank ein.			
Hostname/URL des Banksevers	hbc-pintan.gad.de/cgi-bin/hbciservlet Bitte ohne "https://" eingeben		
TCP-Port des Banksevers	443	Bei PIN/TAN "443", sonst "3000"	
Filter für die Übertragung	Base64	Bei PIN/TAN meist "Base64", sonst "Non"	
<input type="button" value="Übernehmen"/> <input type="button" value="Abbrechen"/>			

Suche... [Optionen](#)

Hilfe
PIN/TAN Konfigurationen
In dieser Liste sehen Ihre bereits angelegten PIN/TAN-Konfigurationen. Wählen Sie **PIN/TAN-Zugang anlegen** um weitere HBCI-Verbindungen zu konfigurieren.

Tragen Sie hier die persönliche VR Kennung ein und wiederholen Sie die Eingabe.

Ergänzen Sie die BLZ und folgende

URL : hbc-pintan.gad.de/cgi-bin/hbciservlet

[Übernehmen]

Jameica 2.7.0-nightly
Datei Hilfe Hibiscus SyntAX

Mandant: sduftf, Jahr: 01.01.2017 - 31.12.2017, Status: In Bearbeitung

Navigation

- Start
- Termine
- Zertifikate
- Hibiscus
 - Bank-Zugänge
 - Konten
 - Umsätze
 - Adressbuch
 - Zahlungsverkehr
 - Überweisungen
 - Lastschriften
 - Sammelüberweisungen
 - Sammellastschriften
 - Daueraufträge
 - Auswertungen
 - Umsätze nach Kategorien
 - Einnahmen/Ausgaben
 - Saldo im Verlauf
 - Sparquote
 - Spenden
 - SyntAX
 - Buchungen
 - Konten
 - Anfangsbestände
 - Anlagevermögen
 - Auswertungen

Suche... [Optionen](#)

Hilfe

PIN/TAN konfigurieren

Im Feld "Alias-Name" können Sie einen optionalen Bezeichnung für diese PIN/TAN-Konfiguration eingeben. Sie dient der eindeutigen Identifizierung, falls Sie für eine Bank mehrere Konfigurationen angelegt haben.

Bitte verwenden Sie als URL nicht die Adresse, welche Sie sonst auch für das Internet-Banking im Browser benutzen. PIN/TAN via Internetbrowser und PIN/TAN via HBCI an zwei verschiedene Zugangswege zu Ihrer Bank. Fragen Sie ggf. bei Ihrer Bank nach der korrekten URL.

Tipp: Als Filter für die Übertragung wird fast immer Base64 verwendet. Als HBCI-Version kommt meist "HBCI+" zum Einsatz. Sollte die Verbindung zu Ihrer Bank nicht funktionieren, liegt dies meist an falschen Einstellungen bei diesen beiden Werten.

Falls Sie bei einer Bank mehrere Konten mit verschiedenen PIN/TAN-Konfigurationen besitzen, dann können Sie die gewünschten Konten fest zuordnen, für die diese Konfiguration gelten soll. Auf diese Weise müssen Sie beim Ausführen von

Details der PIN/TAN-Konfiguration

Verbindungsdaten zur Bank

URL des Bank-Servers:
 TCP-Port des Bank-Servers:
 Filter für Übertragung: meist Base64
 HBCI-Version:

Benutzerdaten

Benutzerkennung:
 Kundenkennung:
 Bankleitzahl:

Erweiterte Einstellungen

Alias-Name: Angabe optional
 TANs während der Eingabe anzeigen

[TAN-Verfahren zurücksetzen](#)

Fest zugeordnete Konten

Kontonummer	Bankleitzahl	PIN-Eingabe

PIN-Eingabe

Sie geben Sie Ihre PIN ein.

Ihre PIN:

Status

Teste Sicherheits-Medium...

```

[22.05.2018 11:02:42] beende Dialog
[22.05.2018 11:02:42] erzeuge HBCI-Nachricht DialogfindAnon
[22.05.2018 11:02:42] versende HBCI-Nachricht
[22.05.2018 11:02:42] warte auf Antwortdaten
[22.05.2018 11:02:42] warte auf Antwortdaten
[22.05.2018 11:02:42] überprüfe Signatur der Antwortnachricht
[22.05.2018 11:02:42] Dialog beendet
[22.05.2018 11:02:42] hole neue System-ID
[22.05.2018 11:02:42] fetching new sys-id from institute
[22.05.2018 11:02:42] erzeuge HBCI-Nachricht Synch
[22.05.2018 11:02:42] signiere HBCI-Nachricht
  
```

Bei der PIN Abfrage nutzen Sie bitte Ihre persönlich in der Online Filiale vergebene PIN.

