

AqBanking - Bug #141

gnucash ist bei der Apobank nicht registriert?

20.10.2019 11:35 - tmp1

Status:	Closed	Beginn:	20.10.2019
Priorität:	Normal	Abgabedatum:	
Kategorie:	AqBanking	Anwendung:	GnuCash
Betriebssystem:	Linux	Version der Anwendung:	GnuCash 3.7 Build ID: 3.7+(2019-09-07)
AqBanking-Version:	5.99.43beta		

Beschreibung

In gnucash Werkzeuge usf. "iTAN modi abrufen" scheitert.

GnuCash 3.7
Build ID: 3.7+(2019-09-07)
gwenhywfar-4.99.23rc7
aqbanking-5.99.41beta

Fehlermeldung:

11:32:22 AqHBCI gestartet
11:32:22 Aufträge werden kodiert
11:32:28 Aufträge werden gesendet
11:32:28 Using GnuTLS default ciphers.
11:32:29 TLS: SSL-Ciphers negotiated: TLS1.2:ECDHE-RSA-AES-256-GCM:AEAD
11:32:29 Warte auf Antwort
11:32:29 Antwort erhalten
11:32:29 HBCI: 9050 - Die Nachricht enthält Fehler. (TRE) (M)
11:32:29 HBCI: 9800 - Dialog abgebrochen (TRE) (M)
11:32:29 HBCI: 9078 - Software nicht als FinTS-Produkt registriert. Bitte an Hersteller wenden. (M)
11:32:29 Dialog wurde von der Bank abgebrochen. PIN scheint ungültig zu sein
11:32:29 Dialog-Abbruch durch den Server.
11:32:29 AqHBCI abgeschlossen.
11:32:29 Vorgang abgeschlossen, Sie können das Fenster nun schließen.

Historie

#1 - 21.10.2019 14:45 - martin

Hast Du die Schritte aus dem Wiki beachtet?

- [PSD2](#)
- bzw. [SetupPinTan](#)

#2 - 21.10.2019 14:45 - martin

- Status wurde von New zu Feedback geändert

#3 - 25.10.2019 15:33 - tmp1

- AqBanking-Version wurde von 5.99.41beta zu 5.99.43beta geändert

Die Anweisungen aus dem wiki habe ich beachtet.

Jetzt mit aqbanking-5.99.43beta Folgendes:

iTANmodi abrufen scheint erfolgreich:

15:18:17 AqHBCI gestartet
15:18:17 Aufträge werden kodiert
15:18:17 Aufträge werden gesendet
15:18:17 Using GnuTLS default ciphers.
15:18:17 TLS: SSL-Ciphers negotiated: TLS1.2:ECDHE-RSA-AES-256-GCM:AEAD
15:18:19 Warte auf Antwort
15:18:20 Antwort erhalten

15:18:20 HBCI: 3060 - Bitte beachten Sie die enthaltenen Warnungen/Hinweise. (TRE) (M)
15:18:20 HBCI: 3050 - BPD nicht mehr aktuell, aktuelle Version enthalten. (TRE) (S)
15:18:20 HBCI: 3920 - Zugelassene TAN-Verfahren für den Benutzer (S)
15:18:20 HBCI: 0901 - PIN OK (S)
15:18:20 HBCI: 0020 - HBCI-Berechtigung ist OK (S)
15:18:20 Dialog wurde nicht abgebrochen, PIN scheint gültig zu sein
15:18:20 AqHBCI abgeschlossen.
15:18:20 Vorgang abgeschlossen, Sie können das Fenster nun schließen.

Aber dann Kontenliste abrufen nicht mehr:

15:19:15 AqHBCI gestartet
15:19:15 Selecting iTAN mode "apoTAN" (944)
15:19:15 Aufträge werden kodiert
15:19:15 Aufträge werden gesendet
15:19:15 Using GnuTLS default ciphers.
15:19:15 TLS: SSL-Ciphers negotiated: TLS1.2:ECDHE-RSA-AES-256-GCM:AEAD
15:19:17 Warte auf Antwort
15:19:17 Antwort erhalten
15:19:17 HBCI: 9050 - Die Nachricht enthält Fehler. (TRE) (M)
15:19:17 HBCI: 9075 - Starke Kundenauthentifizierung notwendig. (TRE) (M)
15:19:17 HBCI: 9800 - Dialog abgebrochen (TRE) (M)
15:19:17 HBCI: 9340 - Auftrag abgelehnt. (TRE) (M)
15:19:17 Die PIN scheint ungültig zu sein
15:19:17 Dialog wurde von der Bank abgebrochen. PIN scheint ungültig zu sein
15:19:17 Dialog-Abbruch durch den Server.
15:19:17 AqHBCI abgeschlossen.
15:19:17 Vorgang abgeschlossen, Sie können das Fenster nun schließen.

tmp1 schrieb:

In gnuCash Werkzeuge usf. "iTAN modi abrufen" scheitert.

GnuCash 3.7
Build ID: 3.7+(2019-09-07)
gwenhywfar-4.99.23rc7
aqbanking-5.99.41beta

#4 - 20.03.2020 22:30 - martin

Besteht das Problem mit aktuellen Versionen von AqBanking und GnuCash noch?

#5 - 12.05.2020 14:12 - martin

- Status wurde von Feedback zu Closed geändert