

## AqBanking - Bug #134

### FinTS ING

09.10.2019 11:31 - Anonym

<b>Status:</b>	Closed	<b>Beginn:</b>	09.10.2019
<b>Priorität:</b>	Normal	<b>Abgabedatum:</b>	
<b>Kategorie:</b>	AqBanking	<b>Anwendung:</b>	aqbanking-cli
<b>Betriebssystem:</b>	Linux	<b>Version der Anwendung:</b>	5.99.40
<b>AqBanking-Version:</b>	5.99.40.0		

**Beschreibung**

Hallo,

ich habe versucht mich mit den neusten Versionen von gwenhywfar und aqbanking mit der ING zu verbinden. Mit den aktuellen Release-Versionen (gwenhywfar: 4.20.2 und aqbanking: 5.8.1-1) ist das kein Problem. Mit den BETA-Versionen benötige ich aber zwingend den -t Parameter, welcher bei der ING nicht benötigt wird (ING umgeht das Thema PSD2). Wie ist mit den neuen Versionen von gwenhywfar und aqbanking eine HBCI-Verbindung nach der bisherigen Methode möglich (ohne --context, --context=0, -t nopintan)?

Versions:  
AqBanking-CLI: 5.99.40  
Gwenhywfar : 4.99.22.0  
AqBanking : 5.99.40.0

log-datei auf Anfrage

### Historie

#### #1 - 09.10.2019 11:37 - Anonym

- Datei aqbanking\_ing.txt wurde gelöscht

#### #2 - 09.10.2019 11:37 - Anonym

- Beschreibung aktualisiert

#### #3 - 09.10.2019 11:55 - ipwizard

Da sind wir wohl nicht alleine: Kommentare auf <https://www.ing.de/ueber-uns/wissenswert/psd2-richtlinien/>

#### #4 - 09.10.2019 12:28 - Anonym

ipwizard schrieb:

Da sind wir wohl nicht alleine: Kommentare auf <https://www.ing.de/ueber-uns/wissenswert/psd2-richtlinien/>

Das die ING da ihre eigene Taktik hat, mit den PSD2 Anforderungen umzugehen, steht außer Frage. Nur mit dem aktuellen Release von gwenhywfar und aqbanking ging es (zumindest der Saldenabruf) noch problemlos, mit den Beta-Versionen bekomme ich das nicht mehr hin.

#### #5 - 09.10.2019 16:21 - martin

Moin,

koenntest Du das etwas weiter ausfuehren??

Um welches Kommando geht es genau? Was ist das Problem?

Was sind die Unterschiede bei den Aufrufen?

Gruss

Martin

#### #6 - 09.10.2019 16:21 - martin

- Status wurde von New zu Feedback geändert

#### #7 - 09.10.2019 20:57 - Anonym

