

AqBanking - Bug #81

SEPA im GNUCASH wird bei Sparkasse nicht ausgeführt, aber im GNUCASH gebucht.

27.09.2019 18:25 - WalterAltvater

Status:	Rejected	Beginn:	27.09.2019
Priorität:	Normal	Abgabedatum:	
Kategorie:		Anwendung:	
Betriebssystem:		Version der Anwendung:	
AqBanking-Version:			

Beschreibung

Entspricht wohl Bug#64.
Allerdings kommt hier erschwerend hinzu, dass in GNUCASH der Eindruck entsteht, als sei alles ordnungsgemäß gelaufen.

Führt man die SEPA-Überweisung separat aus entsteht kein LOG-Protokoll, trotzdem bucht GNUCASH.

Führt man die SEPA-Überweisung ohne Bankkarte aus, erhält man keinen Fehler und GNUCASH bucht.

Folgende Programme sind im Einsatz:

Gnucash Version: 3.7 Build ID: 3.7+(2019-09-07) unter SuSE Leap 15.1 selbst übersetzt.

gwenhywfar: 4.99.18.1
aqhbc: 5.99.35.0beta

Ich habe jetzt 14 Tage lang geglaubt, ich hätte meine Rechnungen bezahlt und fühle mich nun als Opfer von "Fake News".
Gruss
Walter Altvater

Historie

#1 - 28.09.2019 10:17 - WalterAltvater

Test mit gwenhywfar: 4.99.19.0
aqhbc: 5.99.36.0beta

Auch ohne in den abgesetzten Leser eingesteckte Karte wird eine SEPA-Überweisung angenommen und gebucht.
Es entsteht dabei kein LOG-File für aqbanking.

#2 - 28.09.2019 17:28 - bayerstefan

Hallo,

das ist (auch) ein gnucash-Problem, siehe https://bugs.gnucash.org/show_bug.cgi?id=797430
hatte ich übrigens auch, der Fix der dort vorgeschlagen wird hilft bei mir definitiv.
Wenns wie #64 wäre, dann müßtest Du ein auf jeden Fall ein Log-Protokoll haben, also gehe ich davon aus daß es das angesprochenen Gnucash-Problem ist.

Grüße,
Stefan

#3 - 29.09.2019 19:21 - martin

- Status wurde von New zu Rejected geändert
- Priorität wurde von Urgent zu Normal geändert

#4 - 30.09.2019 16:35 - WalterAltvater

- % erledigt wurde von 0 zu 100 geändert

Danke !
Auch für die schnelle Reaktion.
War tatsächlich ein GNUCASH-Bug.

Funktioniert jetzt wie es soll.
Gruss
Walter Altvater