

F18 - Podrška #27366

Modul POS, STRAD i OSOB problemi sa tabelama

02.04.2012 11:46 - Saša Vranić

Status: Zatvoreno	Početak: 02.04.2012
Prioritet: Odmah riješiti	Završetak:
Odgovorna osoba: Saša Vranić	% završeno: 100%
Kategorija:	Procjena vremena: 0.00 sat
Ciljna verzija:	
Opis	
Povezani tiketi:	
korelira sa F18 - Podrška #27336: POS priprema, switch na semaphores_v1.1	Zatvoreno 30.03.2012
korelira sa F18 - Podrška #27370: F18. sređivanje radnih područja	Zatvoreno 02.04.2012

Historija

#1 - 02.04.2012 11:46 - Saša Vranić

ovo je najbolje da izdvojim na poseban tiket

#2 - 02.04.2012 11:54 - Saša Vranić

Pobrisao sam lokalne dbf-ove

- pos_osob.dbf
- pos_strad.dbf

i ušao u aplikaciju / ušao u POS

nakon što sam izašao provjerio stanje dbf-ova, dbf-ovi su napunjeni sa stanjem iz sql-a to je dobro, međutim problem je kada uđem ponovo u POS i pokušam ući u OSOB ili STRAD, dobijam grešku

segmentation failed

nakon što ponovo uđem u aplikaciju, dbf-ovi (ova dva) se isprazne i onda mogu ući u njih ali su prazni.

Čudno, idem vidjeti šta je to ?

#3 - 02.04.2012 12:01 - Ernad Husremović

ove wa se preklapaju sa RNAL

```
#define F_ARTICLES 142
```

#4 - 02.04.2012 12:02 - Ernad Husremović

da li se desi da nakon

pos inicijalizacije uđe u rnal inicijalizaciju i onda se napravi full syncro (zap) koji sve pobriše u pos dbf-ovima

#5 - 02.04.2012 12:02 - Ernad Husremović

svakako treba sve ove WA napraviti jedinstvenim

uradi to odmah za kompletan f_fm.k.ch

#6 - 02.04.2012 12:08 - Saša Vranić

segmentation fault je bila greška ranije kada smo imali dvije tabele pod istim brojem...

[E_STRAD](#)

pa onda opet imamo tabelu rnal-a

[F_ARTICLES](#)

to je sigurno greška

#7 - 02.04.2012 12:08 - Saša Vranić

jeste jeste, to je to

#8 - 02.04.2012 12:09 - Saša Vranić

Svojevremeno si pominjao da se u harbour-u mogu zadavati i oznake, recimo

```
#define F_ARTICLES "rnal_articles"
```

#9 - 02.04.2012 12:11 - Ernad Husremović

Saša Vranić je napisao/la:

Svojevremeno si pominjao da se u harbour-u mogu zadavati i oznake, recimo

[...]

da ali logika je da se WA tretira na najvećem broju mjesta kao numerička varijabla.

ma samo proći kroz kompletan f_fmk ... pravi rupe između pojedinih modula u numeraciji ako se naknadno budu dodavale tabele

#10 - 02.04.2012 12:12 - Saša Vranić

ok

#11 - 02.04.2012 12:13 - Ernad Husremović

po ovom principu:

```
F_SUBAN 1
```

```
F_ANAL 2
```

```
F_SIF1 21
```

```
F_SIF2 22
```

```
F_FAKT 41
```

```
F_DOKS 42
```

#12 - 02.04.2012 12:14 - Saša Vranić

ali mislim da ih ima više od 250

ja sad ne znam da li harbour dozvoljava više od 250, ja sam negdje već koristio i 300 ali negdje mi nije uspjelo sa 350 recimo

#13 - 02.04.2012 12:14 - Saša Vranić

Ernad Husremović je napisao/la:

po ovom principu:

[...]

ma jasno

#14 - 02.04.2012 13:53 - Saša Vranić

[#27370](#) sredio radna područja

#15 - 02.04.2012 13:53 - Saša Vranić

interesantno **segmentation** se opet dešava !!!!!

#16 - 02.04.2012 13:54 - Saša Vranić

Znači pobrisao lokalne tabele i ušao u app i kada pokušam u jednu od ove dvije tabele izbaci me odmah...

Sve ostale tabele rade kako treba.

#17 - 02.04.2012 14:01 - Ernad Husremović

ja sam dobio ovu grešku:

```
=====
F18 bug report (v3.2) : 02.04.12 13:58:03
=====
```

```
Verzija programa: 0.9.91 29.03.2012 1.9.90
```

```
SubSystem/severity : BASE          2
GenCod/SubCode/OsCode :          14      1003      0
Opis : Variable does not exist
ImeFajla :
Operacija : RECI_GDJE_SAM
Argumenti : NIL
canRetry/canDefault : .T. .F.
```

CALL STACK:

```
-----
 1 (b)F18_INIT_APP / 103
 2 UPDATE_REC_SERVER_AND_DBF / 50
 3 CREPOSISIFDATA / 85
 4 POS_INIT_DBFS / 24
 5 TPOSMOD:MMENU / 82
 6 TPOSMOD:RUN / 149
 7 MAINPOS / 30
 8 MAIN / 67
-----
```

vjerovatno se ne učitava fmk.ch u kome se definiše ovaj "#define"

#18 - 02.04.2012 14:04 - Ernad Husremović

ranije mi je prijavljivao da strad nema na serveru trebam nover baze ?

#19 - 02.04.2012 14:07 - Saša Vranić

Nema šta, svaki put kada ulazim u šifranik praktično ova dva šifrnika budu prebrisana, znači kada god se desi

O_STRAD

O_OSOB

#20 - 02.04.2012 14:07 - Saša Vranić

odradi update fmk paketa svakako

#21 - 02.04.2012 14:08 - Ernad Husremović

```
err qry: DELETE FROM fmk.strad WHERE id='0'err msg:ERROR: relation "fmk.strad" does not exist
LINE 1: DELETE FROM fmk.strad WHERE id='0'
                ^
```

```
DELETE FROM fmk.strad WHERE id='0'
```

iako nema tabele gornji potvrđuje moju sumnju:

```
WHERE id='0'
```

update_rec_and_server bi trebao uraditi nešto sa ovim poljima - uraditi rpad

ovo je opasno što radi

#22 - 02.04.2012 14:11 - Ernad Husremović

ovo bi vrlo lahko i moglo biti ono što je uzročnik problema u semaforima ver 1.0

#23 - 02.04.2012 14:20 - Saša Vranić

napravio sam punjenje ovih tabela na dužinu polja

[commit](#)

ovo se desi u log-u

- pos_osob
- osob

- pos_strad
- strad

#25 - 02.04.2012 14:27 - Saša Vranić

evo šta fmk paket sadrži !

```
bringouts-MacBook:fmk bringout$ grep -i -R "osob" *
```

```
database/misc/pos.sql:CREATE TABLE IF NOT EXISTS fmk.pos_osob
database/misc/pos.sql:DROP INDEX IF EXISTS pos_osob_id1;
database/misc/pos.sql:DROP INDEX IF EXISTS pos_osob_id2;
database/misc/pos.sql:CREATE INDEX pos_osob_id1 ON fmk.pos_osob( korsif );
database/misc/pos.sql:CREATE INDEX pos_osob_id2 ON fmk.pos_osob( id );
database/misc/pos.sql:GRANT ALL ON TABLE fmk.pos_osob TO xtrole;
database/misc/pos.sql:CREATE TABLE IF NOT EXISTS fmk.semaphores_pos_osob
database/misc/pos.sql:DROP INDEX IF EXISTS semaphores_pos_osob_user_code_idx;
database/misc/pos.sql:CREATE INDEX on fmk.semaphores_pos_osob(user_code);
database/misc/pos.sql:GRANT ALL ON TABLE fmk.semaphores_pos_osob TO xtrole;
```

```
bringouts-MacBook:fmk bringout$ grep -i -R "strad" *
```

```
database/misc/pos.sql:CREATE TABLE IF NOT EXISTS fmk.pos_strad
database/misc/pos.sql:DROP INDEX IF EXISTS pos_strad_id1;
database/misc/pos.sql:DROP INDEX IF EXISTS pos_strad_id2;
database/misc/pos.sql:CREATE INDEX pos_strad_id1 ON fmk.pos_strad( id );
database/misc/pos.sql:CREATE INDEX pos_strad_id2 ON fmk.pos_strad( naz );
database/misc/pos.sql:GRANT ALL ON TABLE fmk.pos_strad TO xtrole;
database/misc/pos.sql:CREATE TABLE IF NOT EXISTS fmk.semaphores_pos_strad
database/misc/pos.sql:DROP INDEX IF EXISTS semaphores_pos_strad_user_code_idx;
database/misc/pos.sql:CREATE INDEX on fmk.semaphores_pos_strad(user_code);
database/misc/pos.sql:GRANT ALL ON TABLE fmk.semaphores_pos_strad TO xtrole;
```

#26 - 02.04.2012 14:27 - Ernad Husremović

update-ovo sam server db na 4.4.1 dbijam da ne postoji tabela fmk.strad

zar ne treba biti fmk.pos_strad ?

#27 - 02.04.2012 14:31 - Ernad Husremović

a ovakve stvari su takođe, pretpostavljam, potencijalne bombe

```
set_a_dbf_temp("pom" , "POM" , F_POM )
```

ne može biti F_POS_POM itd ...

svakako staviti to u POS nema smisla.

staviti ovo barem u common da se zna da postoji alociran broj za pom (vjerovatno negdje i pom_2 ili pom2 treba)

#28 - 02.04.2012 14:36 - Saša Vranić

pronašao grešku:

[commit](#)

#29 - 02.04.2012 14:39 - Ernad Husremović

Saša Vranić je napisao/la:

pronašao grešku:

[commit](#)

hm pa nije ovo baš greška aplikacije ovo je bug u update funkciji

#30 - 02.04.2012 14:44 - Ernad Husremović

ispravio tako da bi sada i alias trebao biti prihvatljiv parametar

#31 - 02.04.2012 14:44 - Ernad Husremović

ali treba koristiti dbf_table kao parametar uobičajeno

#32 - 02.04.2012 15:01 - Saša Vranić

ažuriranje računa, povrat računa korekcije

[commit](#)

da, tabela kao parametar, ime tabele pravo

#33 - 03.04.2012 08:16 - Saša Vranić

- *Status promijenjeno iz Novo u Zatvoreno*

- *% završeno promijenjeno iz 0 u 100*