

BUS4i

Anleitung zur Installation des Fixes BFIX810017

Installationsanweisung:

Voraussetzungen:

1. Betriebssystem OS/400 (**V6R1M0** oder höher)
2. BUS4i Release 8.1
3. PTF PTF8100 muss erfolgreich installiert sein.
4. FIX 810016 vom **03.06.2025 18:44:04** muss erfolgreich installiert sein.
Zur Prüfung Befehl **DSPBUPPTF** eingeben. Es erscheint eine Liste der installierten PTF's und des aktuellen Fixes.

```
BUP30CB                Work with installed PTFs                System: BUS41PRD
                                                                Datum.: 16.01.26

Please enter an option, then press ENTER.
                        4=Delete    5=Display
Current Fix:    810016 Version: 03.06.2025 18:44:04
Opt.  PTF-    BUS4i    ---Installation---  Installation-
      Number  Rel. Mod.   Date       Time       State
--
PTF8100 08 01 03.06.2021 12:11:08 01 installed successfully
PTF7102 07 01 04.03.2020 15:59:04 01 installed successfully
BS71001 07 01 05.03.2015 10:52:35 01 installed successfully
BS31015 03 01 24.09.2013 10:28:51 01 installed successfully
BS31014 03 01 29.06.2012 18:31:20 01 installed successfully

                                                                More...

F3=Exit  F5=Refresh  F12=Cancel
```

Beschreibung:

Der Fix beinhaltet folgende Änderungen und Erweiterungen:

1. Neuer Befehl CHKBUSPRF um das BUS4i Profil zu prüfen
2. Anpassungen am SYNCAUT, weil IBM die Systemdatei geändert hat
3. BUSMAIL Relay funktioniert jetzt auch mit Authentifizierung
4. Änderung der Systemlink Log Status Zahlen
5. Zusätzliche Funktionen im Journalmanager bei Änderungen von Journalen
6. Anpassungen bei Kommunikation zwischen BUS4i und DR System

Installationshinweise:

In der folgenden Tabelle ist gekennzeichnet, ob der Fix vor dem Starten der Spiegelung auf Primär- und Sekundärsystem installiert werden muss.

Art der Spiegelung	Primärsystem	Sekundärsystem
IFS	Abhängigkeit	Abhängigkeit
DLO		
Objekte	Abhängigkeit	Abhängigkeit
Spool-Dateien		
Physische Dateien	Abhängigkeit	Abhängigkeit
Datenbereiche	Abhängigkeit	Abhängigkeit
Datenwarteschlangen		

Auch wenn keine Abhängigkeit vorhanden ist, sollte der Fix zuerst auf dem Sekundärsystem und irgendwann auf dem Primärsystem installiert werden.

Download BFIX810017 in die QGPL auf dem Primärsystem.

Das BFIX810017 kann unter
<http://www.tsp-gis.de/downloads/bus400/>
runtergeladen werden.

Die SAVF BFIX810017 wie folgt in die QGPL des Primärsystems stellen:

1. Die SAVF BFIX810017 auf den PC in das Verzeichnis C:\temp stellen.
2. Auf der jeweiligen iSeries die SAVF-Datei in der Bibliothek QGPL erstellen (z.B. CRTSAVF QGPL/BFIX810017):
3. FTP und iSeries-Systemnamen als Befehl eingeben.
4. USRID und PASSWORD für iSeries eingeben.
5. Folgende FTP-Befehle eingeben:
 - QUOTE TIME 9999
 - BIN
 - LCD Laufwerk (z.B. C:\temp)
 - CD QGPL
 - PUT BFIX810017.SAVF
 - QUIT

Von dort wird diese SAVF durch die BUS4i Spiegelung auch auf das Sekundärsystem übertragen.

Vor der Installation:

Folgendes bitte durchführen:

Es sind keine besonderen Vorarbeiten nötig.

Installation:

Der Fix muss sowohl auf dem Primär- als auch auf dem Sekundärsystem installiert werden. (zeitlich abhängig von obiger Tabelle)

1. Hauptmenü von BUS4i aufrufen
 - **BUS4I**
2. Spiegelung auf Primär- und Sekundärsystem beenden.
 - **ENDBUS4I ENDOPT(*BOTH) ENDSBS(*YES) ENDWAIT(*YES) MAXWAIT(120)**

Warten, bis alle Jobs und Subsysteme beendet sind.

3. Sicherung der bestehenden BUS4i Konfiguration.
 - **SAVBUSCFG SYSCD(PRI) oder SYSCD(SEC)**
4. BUS4i Menü verlassen
5. Bibliothekssuchliste anpassen.
 - **ADDLIBLE SRCSYS oder TGTSYS**
6. BUS4i Fix installieren.
 - **INSTFIX FIXNR(810017)**

Nach der Installation:

1. Überprüfen der BUS4i Konfiguration.
 - **CHKBUSCFG SYSCD(PRI) oder SYSCD(SEC)**

Eventuelle Fehler kann man sich mit **DSPJOBLOG** anzeigen lassen.

2. Spiegelung wieder starten.
 - **STRBUS4I STROPT(*BOTH) STRSBS(*YES)**