

BUS4i

Anleitung zur Installation des Fix's BFIX710203

Installationsanweisung:

- Voraussetzungen:**
1. Betriebssystem OS/400 (**V6R1M0** oder höher)
 2. BUS4i Release 7.1
 3. FIX **710202 vom 21.01.2021 16:00:23** muss erfolgreich installiert sein.
Zur Prüfung Befehl **DSPBUPPTF** eingeben. Es erscheint eine Liste der installierten PTF's und des aktuellen Fixes.

```
BUP30CB                               Installierte PTF's bearbeiten                System: M
                                         Datum.:
Bitte Auswahl eingeben, dann EINGABE drücken.
4=Löschen 5=Anzeigen
Aktuelles Fix: 710202 Version: 21.01.2021 16:00:13
Aus-  PTF-  BUS4i  ---Installations---  Installations-
wahl  Nummer Rel. Mod.  Datum  Zeit  Status
-    PTF7102  07   01  26.10.2020  14:56:58  01 erfolgreich installiert
-    BS71001  07   01  14.11.2016  13:06:35  01 erfolgreich installiert
-    BS31015  03   01  24.09.2013  10:28:51  01 erfolgreich installiert
-    BS31014  03   01  29.06.2012  18:31:20  01 erfolgreich installiert

F3=Ende  F5=Aktualisieren  F12=Zurück
```

Beschreibung:

Das Fix beinhaltet folgende Änderungen und Erweiterungen:

1. Die Spiegelung von IFS-Objekten wurde überarbeitet. Beim Verschieben und Umbenennen blieben unter bestimmten Bedingungen die Objekte auf dem System und wurden dann beim Compare als 'überzählig' ausgewiesen.
2. Bei Symbolic Links wurde die Synchronisation der Berechtigungen angepasst.
3. Anpassungen in der Spool-Synchronisation.

Installationshinweise:

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

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

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

Download BFIX710203 in die QGPL auf dem Primärsystem.

Das BFIX710203 kann unter
<http://www.tsp-gis.de/downloads/bus400/>
runtergeladen werden.

Die SAVF BFIX710203 wie folgt in die QGPL des Primärsystems stellen:

1. Die SAVF BFIX710203 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/BFIX710203):
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 BFIX710203.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:

Das 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(710203)**

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)**