

---

<b>Nr</b>	3415	28.06.2018	Erledigt am 28.06.2018	<b>Fehler</b>
-----------	------	------------	------------------------	---------------

**CFS: PLAM-Bibliothek mit Elementen, deren Age größer als 9999 Tage ist**

AGE-Option eingeschaltet.  
Wird das Kommando DOC bibliotheksliste auf eine PLAM-Bibliothek mit sehr alten Elementen (5-stellige Age-Angabe) ausgeführt, so ist in der erzeugten Bibliotheksliste anstelle des AGE-Wertes ein falsches Datum angezeigt.

---

<b>Nr</b>	3414	22.05.2018	Erledigt am 22.05.2018	<b>Optimierung</b>
-----------	------	------------	------------------------	--------------------

**CFS: neues OPGZIP Runtime-Modul basierend auf BS2ZIP V1.2J10**

---

<b>Nr</b>	3409	17.04.2018	Erledigt am 17.04.2018	<b>Fehler</b>
-----------	------	------------	------------------------	---------------

**CFS: \*RUN (MVAR) ADD-ARRAY,&V1,&V2,&ERGBNIS verarbeitet nur 7-stellige Ziffern**

Bei der Addition von Array-Inhalten V1=' 999.0050', V2=' 17.5000' werden nur die letzten 7 Ziffern in das Ergebnis übernommen, d.h. es wird im obigen Fall der Überlauf bei Tausend abgeschnitten. ERGBNIS=' 016.5050'. Richtig ist aber ' 1016.5050'

---

<b>Nr</b>	3408	16.04.2018	Erledigt am 17.04.2018	<b>Optimierung</b>
-----------	------	------------	------------------------	--------------------

**CFS: Display und Prozedursprache**

wird im Display-Modus eine Datei angezeigt, so kann in einer CFS-Prozedur mit Hilfe des Kommandos W,(&var) der Inhalt des ersten angezeigten Satzes in der Länge von bis zu 80 Bytes in die angegebene Prozedurvariable geschrieben werden. Ist der Datensatz länger, so wird der Rest abgeschnitten.

Erweiterung des Kommandos W,(&var),L : Es wird der Anfang des Satzes wie bisher in die Variable &var geschrieben. Ist der Datensatz länger als 80 Bytes, so werden automatisch Folgevariablen &var-P1, &var-P2, usw. erzeugt, in die der restliche Datensatz übertragen wird. Für eine Datensatzlänge von z.B. 32748 Bytes werden so neben der Grundvariablen noch 409 zusätzliche Variablen erzeugt, wobei die letzte mit dem Namen &var-P409 den Rest des Datensatzes in der Länge 28 enthält.

Es ist auch das Format W,(&var)/:col:len,L möglich

---

<b>Nr</b>	3407	28.03.2018	Erledigt am 28.03.2018	<b>Fehler</b>
-----------	------	------------	------------------------	---------------

**CFS: /ENTER-PROC?\* und Prozedur mit Action-Code \* markiert --> Fehler**