
Nr	3707	02.02.2026	Erledigt am 09.02.2026	Optimierung
----	------	------------	------------------------	-------------

TAS: interne vorbereitende Anpassungen für die kommende BS2000 Version 21.0C (SP26.1)

Für die BS2000 Version 21.0C (SP26.1) waren einige kleine Anpassungen der TPR-Module notwendig. Für Pilotkunden muss eine CFS Version => 21.60 verwendet werden, ansonsten kommt es zu verstümmelten Ausgaben bei TYPE=1 Jobs (LRJ/Display/User Option:LOGTIME) und sporadischen Dumps.

Nr	3709	02.02.2026	Erledigt am 03.02.2026	Fehler
----	------	------------	------------------------	--------

CFS: Display von Dateien mit CCS=EDF03DRV

Falls für die User-Id CCS=EDF03IRV voreingestellt ist und eine ISAM-Datei mit EDF03DRV im Display angezeigt wird, so ist mit dem Kommando + oder DUE1 kein Weiterblättern möglich.

Nr	3706	13.01.2026	Erledigt am 12.01.2026	Fehler
----	------	------------	------------------------	--------

CFS: seit CFS.2152 wurden bei CFS im Batch Kommandos wie =100X nicht ausgeführt

Nr	3705	05.01.2026	Erledigt am 05.01.2026	Optimierung
----	------	------------	------------------------	-------------

TAS: Display auf Namemanager-Einträge der Klasse SERI / EVNT über TASHT

Der Action Code D (Display) auf Namenseinträge der Klasse SERI (Serialisierung) und EVNT (Eventing) funktioniert jetzt auch bei Verwendung über den TASHT (TAS Holdertask). Ausserdem werden die Ausgaben nun auch bei eingeschaltetem Hardcopy berücksichtigt und protokolliert.

Nr	3703	23.12.2025	Erledigt am 05.01.2026	Optimierung
----	------	------------	------------------------	-------------

CFS: Hardcopy von Linemode-Nachrichten

Für Linemode-Nachrichten im Grundprozess von CFS wurde eine neue Hardcopy-Schnittstelle eingeführt. Bisher konnten freilaufende Ausgaben (z.B. von CFS-Kommandos) nicht protokolliert werden.

Nr	3704	03.01.2026	Erledigt am 03.01.2026	Fehler
----	------	------------	------------------------	--------

CFS: Kommando SORT DATE sortiert Dateien neuer als 1.1.2026 falsch

Bei eingeschalteter DATE-Option werden Dateien und PLAM-Elemente aus dem Jahr 2026 falsch einsortiert

CFS: Connections zu \$Console

Neuer Parameter in der Connection-Message bei Ocn\$CONSOLE. Es kann jetzt die Operator-Role bereits mit der Connection-Message angegeben werden:
\$CONSOLE,user-id,passw,V01,ROLE=oprole

Der Parameter ROLE= ermöglicht die Eroeffnung von Connections zu \$CONSOLE auch ueber das Menue-System von CFS im neuen Format
\$CONSOLE, ...,V01-V02,ROLE=...