

Inform

FUJITSU Software BS2000 Service Pack 19.1 Innovationen

Allgemeines zu BS2000 Service Packs

Ab 2019 werden neue Funktionen und Korrekturen für BS2000 und openSEAS Software Produkte an 2 Terminen im Jahr gebündelt im Rahmen von Service Packs freigegeben:

- Korrekturversionen werden mit den Service Packs ausgeliefert
- neue Produktversionen können mit Freigabe des Service Packs bezogen werden

Dieses Dokument Informationen über die Innovationen im aktuellen Service Pack bereit. Es ist auch auf den BS2000 Internetseiten verfügbar (Link: [FUJITSU Software BS2000](#)).

Detaillierte Informationen zu den Neuerungen der einzelnen Produkte finden Sie in der zugehörigen Freigabemitteilung. Der gesamte Inhalt des Service Packs ist wie gewohnt im Lieferanschreiben beschrieben.

Innovationen mit Service Pack 19.1

Freigabe: 28. Juni 2019

Produkt bzw. Komponente	Funktionserweiterungen
OSD/BC V11.0B	<ul style="list-style-type: none">■ Unterstützung von Erweiterungen in der I/O-Funktionalitäten der nächsten Server-Generation SE710: Neben dem FC Anschluss mit 16 Gbit/s unterstützt OSD/BC V11.0B an der Server Unit SU710 die neue Funktionalität FastDPAV. Diese Funktion sorgt für performante parallele I/Os zur Platte.■ Einführung eines neuen Dateiattributes NUM-OF-BACKUP-VER für die künftige HSMS Funktionalität Versions-Backup.■ Ausgabe des Jobnamen und der UserID in der Meldung EXC0070 "TSN hat Time-Runout erreicht".
SM2-Web V11.0B	<ul style="list-style-type: none">■ Anbindung von openSM2 Monitoring an das zentrale SE Event- und Alarm-Management■ Ablage von Daten in ein für Administratoren zugreifbares Verzeichnis auf der MU - als Basis für einen automatisierten kundenspezifischen Export■ Auswertung langer Prozessnamen für Workload-Klassen überwachter Linux-Systeme■ Auswahlmöglichkeit (dezimal bzw. hexadezimal) für die Teile eines Messobjekts mit numerischen Werten■ Neue Messgrößen für FastDPAV
SPOOL V4.9A06	<ul style="list-style-type: none">■ Neues Kommando SHOW-PRINT-JOB-INFORMATION zum Anzeigen des Zeitpunkts der Erstellung von Spool- und RSO-Druckaufträgen

Produkt bzw. Komponente	Funktionserweiterungen
UDS/SQL V2.9B	<ul style="list-style-type: none">■ Erweiterungen im Dienstprogramm BINILOAD<ul style="list-style-type: none">- Als Eingabedateien können auch Dateien im csv-Format verwendet werden.- Speicherung von Sätzen möglich, die ein Feld variabler Länge enthalten.- Reduzierung des Platzbedarfs bei der Ablage kleiner LIST-Sets.■ Erweiterung im Dienstprogramm BALTER<ul style="list-style-type: none">- Benutzerspezifischer Defaultwert für neue Felder
MT9750 V9.0 ^(*)	<ul style="list-style-type: none">■ Übertragen von Inhalten zwischen Sitzungen mit <i>[CTRL]+[C]</i> - <i>[CTRL]+[V]</i>■ Wechsel zwischen geöffneten Sitzungen mit <i>[Alt]+[<Nummer>]</i>■ Tooltips für Funktionstasten in der Symbolleiste mit Anzeige der Funktion und Tastenzuordnung■ Dialog zur Sitzungsspeicherung beim Beenden einer Sitzung auch dann, wenn programmierbare Tasten durch Anwendungen am Host verändert wurden■ Starten von Sitzungen mithilfe eines Makros■ Die Konfiguration von Druckern und die Druckbeauftragung wurden vereinheitlicht und übersichtlicher gestaltet

^(*) diese neue Produktversion ist nicht Bestandteil des SP 19.1, kann aber zeitnah zur Freigabe des Service Packs bezogen werden. Bitte wenden Sie sich dazu an Ihren Fujitsu-Ansprechpartner im Vertrieb.