

SAP® DATENARCHIVIERUNG EFFIZIENT ÜBERWACHEN UND DOKUMENTIEREN

Die SAP® Datenarchivierung stellt einen kritischen Eingriff in die Datenhaltung von Geschäftsdaten dar. Mit der Migration nach S/4 HANA oder der DSGVO-Umsetzung mit Einführung von SAP® ILM nimmt die Zahl der Archivierungsläufe in den meisten Unternehmen deutlich zu. Aus diesem Grund achten Auditoren zunehmend auf die Nachvollziehbarkeit der Archivierungsprozesse. Das SAP®-System bietet leider nicht die erforderlichen Mittel, um die Betriebsabläufe der Archivierung zu vereinfachen sowie alle durchgeführten Aktionen und Einstellungen schnell und einfach zu sammeln, dauerhaft zu speichern und übersichtlich aufzubereiten.

Die nexQuent-Unternehmensgruppe liefert mit dem Produkt Savento Tower und dem darin enthaltenen Archive Manager eine schlanke und preiswerte Lösung zur Durchführung sowie zur automatisierten Dokumentation der Archivierungsläufe.

VORZÜGE DES SAVENTO TOWER

- Vollständig in SAP® integrierte ABAP-Lösung
- Automatisierte & auditkonforme Erstellung von Reports zu Datenarchivierungsläufen
- Übersichtliche Baumstruktur über alle Archivierungsobjekte und -läufe
- Fehlverhalten und deren Ursachen lassen sich auch noch nach längeren Zeitperioden nachvollziehen
- Flexibles Report-Customizing
- Geringe Investitionskosten & Einführungsaufwände, sowie deutliche Einsparung an manuellen Routinetätigkeiten

- Zusatztool zur vereinfachten und automatisierten Erzeugung von Varianten & Jobs zur Datenarchivierung
- Prüfungen auf Abhängigkeiten (Vorgänger, Residenzzeit, etc.) und Festlegung einer Reihenfolge von Archivierungsobjekten
- Automatisches Versenden von Mails beim Start/Beenden von Jobs sowie im Fehlerfall
- Umfangreiches Customizing zur Anpassung an kundeneigene Bedürfnisse

VORZÜGE DES ARCHIVE MANAGER

FUNKTIONSWEISE

Folgende Funktionalitäten des Savento Tower sind hervorzuheben:

- Starten von Archivierungsjobs per Knopfdruck über Archive Manager
- Automatisierte Erstellung und dauerhafte Speicherung von Dokumentationsreports zu Datenarchivierungsläufen
- Archivierungsläufe können auch systemübergreifend im Tower-Cockpit angezeigt werden (z.B. ERP, CRP, SCM)
- Persistente Speicherung von System- und Customizing-Einstellungen, Laufzeiten, Spools und Job-Logs zum Zeitpunkt der Archivierungsläufe
- Festhalten von definierten SAP ILM Verweil- und Aufbewahrungsfristen
- Konfigurierbare Aufbereitung der Reports und mögliche Ausgabe im PDF-Format
- Zentrale Auswertung über mehrere SAP®-Systeme möglich
- Ein optionales Zusatzmodul ermöglicht die Dokumentation von allgemeinen SAP®-Hintergrundjobs aufgrund definierter Selektionen (geschäftskritische Jobs)

The screenshot displays the 'nexQuant Savento Tower - HFPCLNT100' interface. On the left, a tree view shows 'Archivierungsobjekte' with a list of jobs including 'FL_DOCUMENT', 'Nachlauf-Jobs', and 'Schreib-Jobs'. The main area shows a 'Spool' report for the date '19.02.2019' and job 'Archivierung Finanzbuchhaltungsbelege: Schreibprogramm'. The report includes a 'Produktivmodus: Statistik der geschriebenen Datenobjekte' section with a table of statistics:

Schlüssel der Archivdatei	001406-001FI_DOCUMENT
Anzahl der geschriebenen Datenobjekte	60,946
Größe der Archivdatei in MB	89,999
Anteil der Kopfdaten in %	0,0
Belegter Datenbankplatz in MB	649,408
- Tabellen	394,202
- Indizes	140,899
- Cluster	144,142
- Strukturen	0,165

Below this is a table with columns 'Typ', 'Satze', and 'Beschreibung':

Typ	Satze	Beschreibung
BKPF	60.946	Belegkopf für Buchhaltung
BSEC	3.307	Belegsegment CPD-Daten
BSEG	206.178	Belegsegment Buchhaltung
BSET	14.735	Belegsegment Steuerdaten
BSE_CLR	20.992	Zusatzdaten zum Belegsegment
BVOR	136	Buchungskreisübergreifende Buci
CDNR	3.444	Änderungsbelegkopf
CDRETTAS	1.164	Struktur der Übergabetabelle A
CDROS	3.199	Änderungsbelegpositionen
FAGLFLEXA	723.720	Hauptbuch: Ist-Einzelposten
FAGL_SPLINFO	71.245	Aufteilungsinformation der OP
FAGL_SPLINFO_VAL	142.490	Aufteilungsinformation der OP
THRAD	82	SAPscript: Text-Header
TLISE	88	SAPscript: Text-Zeilen

At the bottom, another 'Spool' report for '001406-002FI_DOCUMENT' is partially visible, showing statistics for '001406-002FI_DOCUMENT' with 61,899 data objects and 89,999 MB size.

Für die SAP® Datenarchivierung ist der Savento Tower® eine ideale Lösung, um die Vollständigkeit und Korrektheit der Archivierungsläufe zu gewährleisten und langfristig zu dokumentieren. Die von Auditoren geforderten Dokumentationspflichten werden durch dieses Monitoring- und Automatisierungstool optimal erfüllt.

Sprechen Sie uns noch heute an, um von einem unserer Experten mehr über den Savento Tower® und dessen erfolgreichen Einsatz zu erfahren.