



4

gute
Gründe,
Ihre

*SAP-
Archivierung*

neu

zu denken

1

Ihr Unternehmen archiviert SAP-Daten auf IBM® FileNet IS? Hätten Sie gedacht, dass auch eine schlanke Middleware-Lösung diesen Prozess mit voller Skalierbarkeit und uneingeschränktem Komfort managen kann? Die Kombination aus *neDatabridge für SAP* und SAP ArchiveLink schafft genau das – zukunftssicher, mit uneingeschränktem Support. Und IBM FileNet bleibt Ihre zuverlässige Basis.

2

Sie haben sich schon immer gefragt, warum Sie für die Auslagerung von SAP-Daten die teure Infrastruktur Ihres ECM-Archivsystems verwenden müssen? Sie müssen es nicht länger: mit *neDatabridge für SAP* erfolgt die Archivierung auch auf marktüblichen Storage-Systemen.

3

Ihr Unternehmen würde von einer inhaltsabhängig automatisierbaren Archivierung aus SAP profitieren? Das ist längst kein Problem mehr: *neDatabridge für SAP* sorgt als leistungsfähige Middleware für die nötige Intelligenz und Flexibilität bei der Auslagerung auf Archivinfrastrukturen und Storage-Systeme.

4

Sie brauchen kurzfristig eine Lösung für die Archivierung aus SAP heraus, wollen sich aber derzeit nicht mit der Komplexität spezialisierter ECM-Archivsysteme auseinandersetzen? Mit *neDatabridge für SAP* gewinnen Sie eine Sofortlösung zur Auslagerung auf ein Storage-System Ihrer Wahl – und können jederzeit auch künftige, hochleistungsfähige Archivsysteme einbinden.

neDatabridge für SAP

Als Spezialist für Enterprise Content Management (ECM) entwickelt nextevolution kontinuierlich spezialisierte Tools für IT-Infrastrukturen, Archivprozesse und Fachanwendungen. Eines dieser schlanken und leistungsfähigen Werkzeuge ist die *neDatabridge*, eine universelle Verbindung zwischen Daten-systemen jeder Art und Größe.

Mit ihrer hohen Performance in synchronen Dokumentprozessen ist die *neDatabridge* eine mehr als interessante Alternative für die Archivierung von SAP-Dokumenten. Selbst die Archivierung auf reinen Storage-Systemen, also unter Verzicht auf DMS-Infrastrukturen, ist dank dem plattformunabhängigen Aufbau des Tools kein Problem mehr.

Viele SAP-Administratoren differenzieren zwischen Dokumenten, die zwingend auf einer DMS-Plattform archiviert werden müssen, und anderen Beständen, für die eine einfache Storage-Lösung vollkommen genügt. Mit der *neDatabridge* können beide Varianten gefahren werden – auch im Mix und sogar im Parallelbetrieb zur bestehenden Archivierung. Auf diese Weise ist übrigens auch ein selektiver Testbetrieb oder ein sanfter, schrittweiser Übergang möglich.

Integration und Management der *neDatabridge* sind ebenso einfach wie komfortabel. Aufgrund seines permanenten Einsatzes in Migrationsprojekten, Archivlandschaften und Dokumenten-lösungen ist das Tool modular konzipiert und verfügt jederzeit über Konnektoren auf dem neuesten Stand, zum Beispiel für SAP ArchiveLink. Bestehende Archivierungs-konfigurationen können importiert werden und nach einem kurzen Testlauf der Kon-figuration müssen nur noch die beteiligten SAP-Systeme zugeschaltet werden. Änderungen an der Konfiguration können per Online-Customizing jederzeit im laufenden Betrieb vorgenommen werden. Und wachsen die Aufgaben, wächst die Lösung via Web Application Server Farming mit.

Wollen Sie mehr erfahren?
Fragen Sie uns:

nextevolution AG
Hanseatic Trade Center
Am Sandtorkai 74
D-20457 Hamburg

TEL.: +49 (40) 82 22 32-0
FAX: +49 (40) 82 22 32-499
E-MAIL: info@nextevolution.de
HTTP://www.nextevolution.de

AUF EINEN BLICK:

- + SAP-Archivierung auf DMS- oder Storage-System
- + Übernahme bestehender Konfigurationen
- + Direktanbindung an FileNet Image Services und andere DMS-Systeme
- + In komplexen ECM-Prozessen bewährt
- + Modularer, zukunfts-sicherer Aufbau
- + Kostengünstig und skalierbar
- + Komfortabel, flexibel, intelligent
- + Konfiguration im laufenden Betrieb
- + Monitoringfähig