



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 Archivierungskonfigurationen können importiert werden und nach einem kurzen Testlauf der Konfiguration 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 GmbH
Baumwall 3
D-20459 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