

# Drucken aus SAP® Warum kompliziert, wenn's einfach geht?



# Herausforderung

In SAP®-Umgebungen werden zugunsten einer höheren Performance SAP®-Applikationsserver und dedizierte Printserver getrennt. Der Vorteil: Ressourcen im SAP®-System werden für andere Zwecke frei – somit werden die SAP®-Systeme entlastet.

**D**urch die Trennung von SAP®- und Office-Druck müssen die gleichen Verwaltungsaufgaben doppelt erledigt werden, und das jeweils mit den systemeigenen Tools für SAP® und Printserver. Die Beziehungen zwischen den SAP®-Ausgabegeräten und den zugewiesenen Zielqueues auf den Printservern müssen gepflegt und organisiert werden. In einer großen Druckinfrastruktur mit mehreren SAP®-Instanzen ist das eine zeitintensive Aufgabe, bei der es häufig zu Fehlkonfigurationen kommt.



## Ziel

**N**eben der Vermeidung von Fehlkonfigurationen und zeitintensiver Fehlersuche wird die SAP<sup>®</sup> Spool Administration vereinfacht und automatisiert. Der SAP<sup>®</sup>-Druck wird um spezifische Druckfunktionen wie Schachtsteuerung, Barcodeund Labeldruck erweitert.

**P**er Kopieren vorkonfigurierter Ausgabegeräte von bestehenden Servern und Einfügen auf das neue System werden die Ausgabegeräte samt logischer Verknüpfung zur Queue auf den Printserver übertragen. Die Druckumgebung wird damit identisch und automatisiert eingerichtet, ohne die Notwendigkeit von selbsterstellten Skripten, Transaktionen oder manuellem Einsatz.

**D**urch eine deutliche Reduktion von Aufwänden in der Administration und User Helpdesk wird ein ROI für ein unterstützendes Druckmanagement System in nur wenigen Monaten erreicht.







### Wie AKI Sie unterstützt?

**M**it der skalierbaren Software PrinTaurus for SAP® von AKI wird die komplette Konfiguration, die Administration und das Operating der Druckinfrastruktur von SAP® und nachgelagerter Printserver aus einer grafischen Oberfläche, mit einem einheitlichen Werkzeug erledigt. Ausgabegeräte werden zeitgleich auf mehreren SAP®-Systemen eingerichtet, Verbindungen zwischen den Ausgabegeräten auf den SAP®-Systemen und der gewählten Zielqueue auf Funktionalität geprüft und Einstellungen von LOMS und ROMS verwaltet. Durch die verschlüsselte Übertragung der Ausgabeaufträge ist eine maximale Sicherheit gewährleistet.

**R**ückmeldungen über den Druckstatus erfolgen zuverlässig direkt in die SAP®-Systeme. Für kritische Druckprozesse kann außerdem die Hochverfügbarkeit der Druckfunktionalität aus den SAP®-Systemen sichergestellt werden. Zusätzlich hilft die Software, Testausdrucke mittels Wasserzeichen eindeutig zu kennzeichnen, damit es nicht zu Verwechslungen mit produktiven Ausdrucken kommt, denn solche Verwechslungen können unter Umständen erhebliche finanzielle Auswirkungen haben.



### **Ihre Vorteile**

- Proaktive Überwachung des gesamten Druckwegs
- Rückmeldungen über Druckstatus aus SAP®
- Single-Point-of-Control für Windows, Unix und SAP®
- Granular einstellbare Benutzerrechte
- Von SAP® zertifizierte Schnittstelle BC-XOM
- Unterstützung aller Druck-Koppelarten
- Hochverfügbarkeit der Druckfunktionalität
- Verschlüsselte und komprimierte Daten-Übertragung
- Unterstützung von zusätzlichen Druckoptionen, z.B. Schachtsteuerung, Labeldruck und Barcodes

### **Kontakt:**

### **AKI GmbH**

Berliner Platz 9, 97080 Würzburg Telefon.: +49 (0) 93132155-44 Telefax: +49 (0) 93132155-99

<u>sales@aki-gmbh.com</u> <u>www.aki-gmbh.com</u>

Copyright © 2020

SAP und andere in diesem Dokument erwähnte Produkte und Dienstleistungen von SAP sowie die dazugehörigen Logos sind Marken oder eingetragene Marken der SAP SE in Deutschland und anderen Ländern.

