



**Presse-Information**  
(3606 Zeichen inkl. Leerzeichen)

Druckmanagement/Bladeserver

## **Druckmanagement-Lösung UNISPOOL unterstützt Bladeserver-Technologie**

**AK-Industrieinformatik erweitert damit Einsatzmöglichkeit vor allem  
im UNIX-/Linux-Umfeld**

**Würzburg, 22. November 2004.** Die AK-Industrieinformatik GmbH, Würzburg, unterstützt mit ihrer Druckmanagement-Lösung UNISPOOL nun auch die Bladeserver-Technologie. UNISPOOL kann jetzt in Kombination mit Bladeservern beliebiger Hersteller eingesetzt werden und ermöglicht in einer solchen IT-Infrastruktur ein performantes, reibungsloses Drucken. Wesentlicher Pluspunkt der Lösung ist ein zentrales Monitoring der gesamten Druckumgebung, selbst über Standorte hinweg. Auch das Einrichten neuer Drucker lässt sich zentral und innerhalb kürzester Zeit von einem Bildschirm aus erledigen. Während UNISPOOL üblicherweise auf einem Printserver installiert wird, werden bei einer Bladeserver-Infrastruktur die hierfür benötigten UNISPOOL-Verzeichnisse an einen zentralen Fileserver ausgelagert, von dem die Blades die jeweiligen Druckinformationen dann abfragen.

Bladeserver werden bei IT-Administratoren immer beliebter. Diese Systeme lassen sich einfach installieren, zentral einrichten und steuern. Sie erfordern im Vergleich zu Rackservern keine aufwändige Verkabelung und lassen sich sogar im laufenden Betrieb konfigurieren. Bladeserver sorgen so für mehr Flexibilität im Rechenzentrum und helfen dabei, Kosten zu senken. Mit entsprechender Konfiguration lassen sie sich auch auf Hochverfügbarkeit auslegen. Bladeserver werden häufig in Verbindung mit UNIX/Linux betrieben. Die Blades können von einem einzigen Plattensystem aus gebootet werden. Auch UNISPOOL als Spoolingsystem steht somit in dieser Infrastruktur zeitgleich mit anderen Unternehmensanwendungen zur Verfügung. „UNISPOOL ist eine

Presse-Kontakt bei AK-Industrieinformatik GmbH:  
Herr Dr.-Ing. Armin Knoblauch - Tel. 0931 / 32155-0  
aknoblauch@aki-gmbh.com  
97080 Würzburg, Berliner Platz 9

PR-Agentur: Walter Visuelle PR GmbH:  
Frau Leonie Walter - Tel. 0611 / 23878-0  
L.Walter@pressearbeit.de  
65185 Wiesbaden, Adolfstraße 4

schlanke Lösung, bei der das Auslagern von System-Dateien an einen zentralen Fileserver einfach zu realisieren ist. Wie sich in Projekten herausgestellt hat, stehen andere Druckmanagement-Lösungen dabei durchaus vor Herausforderungen“, betont Dr. Armin Knoblauch, Geschäftsführer von AK-Industrieinformatik.

UNISPOOL ermöglicht ein reibungsloses Drucken im LAN/WAN und entlastet hierbei die Administratoren und den Helpdesk. Einmal eingerichtet, läuft das System ohne weitere Eingriffe. Mit der zentralen Konfiguration lässt sich sehr viel Zeit sparen. Alle Druckdateien und Drucker können von einem beliebigen PC aus verwaltet werden. Dafür sorgt das in UNISPOOL integrierte grafische Frontend "Print Management Control" (PMC). Über diese zentrale Verwaltung lassen sich die Zustände aller Drucker sowie auch alle Spoolaktivitäten im Netzwerk auf einen Blick erkennen. Bei Druckerstörungen kann der Administrator daher sofort eingreifen. UNISPOOL unterstützt darüber hinaus auch einen professionellen Formulareindruck und das Wiederaufsetzen bei sehr großen Druckjobs. Auch Endanwender sind in der Lage, ihre Druckaufträge mit Hilfe ihres Browsers selbständig zu verwalten. UNISPOOL verfügt über ein ausgereiftes Rechtekonzept, wodurch unternehmenskritische Dokumente geschützt werden. Seinen Zugriffsrechten entsprechend bekommt der Anwender Drucker und Druckdateien angezeigt, erhält Informationen über seine Druckjobs, gesicherte Druckdateien und den Status seiner Drucker. Er kann selbstständig Druckdateien kopieren, löschen, sichern oder nachdrucken, ebenso die Attribute der Dateien ändern oder die Inhalte dieser Dateien mit Viewern einsehen.

UNISPOOL läuft heute bereits auf mehr als 10.000 Rechnern weltweit. Zu den Anwendern der Lösung gehören Hella, UBS Zürich, die Rentenanstalt SwissLife sowie Villeroy & Boch.

aki-012

#### **Über AK-Industrieinformatik GmbH:**

Die AK-Industrieinformatik GmbH wurde 1986 gegründet und ist spezialisiert auf Software für das Output- und Druckmanagement. Zum Portfolio des Unternehmens gehört das gesamte Spektrum des Output-Managements wie Druckverteilung,

Presse-Kontakt bei AK-Industrieinformatik GmbH:  
Herr Dr.-Ing. Armin Knoblauch - Tel. 0931 / 32155-0  
aknoblauch@aki-gmbh.com  
97080 Würzburg, Berliner Platz 9

PR-Agentur: Walter Visuelle PR GmbH:  
Frau Leonie Walter - Tel. 0611 / 23878-0  
L.Walter@pressearbeit.de  
65185 Wiesbaden, Adolfstraße 4

Druckaufbereitung, Formularwesen sowie Archivierung von Dokumenten. Firmensitz mit Entwicklung, Vertrieb, Support und Verwaltung von AK-Industrieinformatik ist Würzburg, in der Zweigstelle Dresden wird zusätzlich Software entwickelt. Zu den Kunden der AK-Industrieinformatik zählen unter anderem Volkswagen, DaimlerChrysler, Melitta Haushaltsprodukte, Frankfurter Allgemeine Zeitung, Heidelberger Druckmaschinen, Gerry Weber sowie MAN Nutzfahrzeuge.

**Bitte veröffentlichen Sie folgende Kontaktadresse:**

AK-Industrieinformatik GmbH    Telefon: 0931 / 32155-0  
Haugerring 6                    Telefax: 0931 / 32155-99  
97070 Würzburg                aknoblach@aki-gmbh.com  
                                          http://www.aki-gmbh.com

**Virtuelles Pressefach:**

Pressetexte und Bildmaterial zum  
Download: [www.presselounge.de](http://www.presselounge.de)

Presse-Kontakt bei AK-Industrieinformatik GmbH:  
Herr Dr.-Ing. Armin Knoblach - Tel. 0931 / 32155-0  
aknoblach@aki-gmbh.com  
97080 Würzburg, Berliner Platz 9

PR-Agentur: Walter Visuelle PR GmbH:  
Frau Leonie Walter - Tel. 0611 / 23878-0  
L.Walter@pressearbeit.de  
65185 Wiesbaden, Adolfstraße 4