

ATICS Tage mit OM-Messe Präsentation der SW Hersteller Output-Management Präsentationen	ATICS Tage mit OM-Messe Praxis- und Anwenderberichte Output-Management Vorträge und ATICS Vorträge
Dienstag, 17. Juni 2003	Mittwoch, 18. Juni 2003
<p>9.00 Uhr – 10.00 Uhr</p> <p><i>Registrierung der Teilnehmer</i></p>	<p>9.00 Uhr – 9.45 Uhr</p> <p>CONTROL-D</p> <p>Business Information Management</p> <p>Andreas Gremm , BMC Software GmbH</p>
<p>10.00 Uhr – 10.30 Uhr</p> <p>Begrüßung und Vorstellung der ATICS GmbH</p>	<p>9.45 Uhr – 10.00 Uhr</p> <p><i>Kaffeepause / Besuch der Messestände</i></p>
<p>10.30 Uhr – 11.15 Uhr</p> <p>Produktpräsentation der Softwarelösungen TRMS und \$AVRS</p> <p>Francesco D'Alessandro Software Engineering of America European Branch</p>	<p>10.00 Uhr – 10.45 Uhr</p> <p>XINFO und Output-Management-Systeme</p> <p>Ab der Version 2.3 unterstützt das HORIZONT Produkt XINFO BETA93, CONTROL-D und CA-Deliver.</p> <p>Uwe Hahm, HORIZONT GmbH</p>
<p>11.15 Uhr – 11.30 Uhr</p> <p><i>Kaffeepause / Besuch der Messestände</i></p>	<p>10.45 Uhr – 11.00 Uhr</p> <p><i>Kaffeepause / Besuch der Messestände</i></p>
<p>11.30 Uhr – 12.15 Uhr</p> <p>"Unternehmensweites, plattformübergreifendes Drucken - garantierter Druckerfolg für R/3, NT, UNIX, Mainframe..."</p> <p>Dietmar Neidhardt Levi, Ray & Shoup Inc.</p>	<p>11.00 Uhr – 11.45 Uhr</p> <p>Wenn alle Rechner drucken wollen</p> <p>Darstellung eines heterogenen Workflows in Verbindung mit einem Job-Scheduler, SAP R/3 bis hin zu einem dezentralen Output Management System, wie zum Beispiel Beta 93 UX.</p> <p>Andreas Kaiser, ATICS GmbH IT-Beratung</p>
<p>12.15 Uhr – 13.30 Uhr</p> <p><i>Mittagsbuffet / Besuch der Messestände</i></p>	<p>11.45 Uhr – 13.00 Uhr</p> <p><i>Mittagsbuffet / Besuch der Messestände</i></p>
<p>13.30 Uhr – 14.15 Uhr</p> <p>Der Weg vom Produktionsdruck zur Online- Informationsverarbeitung</p> <p>Unternehmenskritische Prozesse erfordern den zeitnahen Zugriff auf dokumentenbasierte Informationen. Beta Systems' VIDiDOC Suite ermöglicht die aktive Verteilung (Push-Prinzip) und den unternehmensweiten Zugriff auf strukturierte Dokumente an jeden Arbeitsplatz eines Unternehmens. Dokumenteninhalte, in ein Standard XML-Format umgewandelt, können zusätzlich für nachfolgende Entscheidungsprozesse in einer workflowbasierten, kundenspezifischen Anwendung an jedem Arbeitsplatz eines Unternehmens ganze Prozessabläufe abbilden.</p> <p>Marcus Luncke Product Line Manager Business Solutions Beta Systems Software AG</p>	<p>13.00 Uhr – 13.45 Uhr</p> <p>Druckdatenströme in verteilten Welten</p> <p>Nach einem Überblick über den Aufbau von Datenströme wie AFPDS, Postscript, Pcl, PDF, OTF, RDI ... werden weiterführende Fragestellungen diskutiert: Gibt es ein Format, das sich gleichzeitig zum Drucken und zum Viewen eignet? Lösen XML oder die Konvertierung der Datenströme in PDF unser Problem der Zukunft? Wie sollten die Daten in einem Langzeitarchiv aussehen, damit sie morgen noch gedruckt bzw. online angesehen werden können?</p> <p>Ute Schmidt, Teamleader Development Beta Systems Software AG</p>
<p>14.15 Uhr – 14.30 Uhr</p> <p><i>Kaffeepause / Besuch der Messestände</i></p>	<p>13.45 Uhr – 14.00 Uhr</p> <p><i>Kaffeepause / Besuch der Messestände</i></p>
<p>14.30 Uhr – 15.15 Uhr</p> <p>Output-Management - integrierte Lösungen</p>	<p>14.00 Uhr – 14.45 Uhr</p> <p>Drucklösungen beim RZRS in Stuttgart</p>

<p>und Prozessoptimierung</p> <p>Jürgen Weinhardt Leiter Vertrieb Rasterpunkt GmbH</p>	<p>Das Rechenzentrum der Region Stuttgart (RZRS) ist EDV-Dienstleister für ca. 200 Kommunen rund um Stuttgart. Das RZRS betreibt für seine Kunden zentral Verfahren des Finanzwesens / Personalwesens / Einwohnerwesens und viele andere mehr. In diesem Referat werden verschiedene Lösungen zum Upload und Drucken der Daten aus</p> <ul style="list-style-type: none"> · SAP · von Unix-Systemen · Windows-Plattformen <p>inklusive den strategischen Lösungen zur Druckdatenkonvertierung / -aufbereitung dargestellt.</p> <p>Lothar Michel Rechenzentrum der Region Stuttgart</p>
<p>15.15 Uhr – 15.30 Uhr</p> <p><i>Kaffeepause / Besuch der Messestände</i></p>	<p>14.45 Uhr – 15.00 Uhr</p> <p><i>Verabschiedung und Ende der Veranstaltung</i></p>
<p>15.30 Uhr – 16.15 Uhr</p> <p>ReportSafe Unternehmensweites Output-Management</p> <p>Andreas Weltermann NuPSoft GmbH</p>	
<p>16.15 Uhr – 17.00 Uhr</p> <p><i>Kaffeepause / Besuch der Messestände</i></p>	
<p>19.00 Uhr</p> <p>Abendveranstaltung</p>	