



UC4 Software stellt Agenten für die Automatisierung von SOA und Cloud-Computing vor

Neuer UC4 Agent for Web Services schlägt eine Brücke zwischen Legacy-Anwendungen und Web-Services und hilft, durchgehende Automatisierung in der Cloud zu realisieren.

Wien/ Bellevue (Washington), 27. Januar 2010 - UC4 Software, führender Anbieter von Intelligent Service Automation Lösungen und IT-Prozessoptimierung, hat heute den UC4 Agent for Web Services angekündigt. Der neue Agent startet und kontrolliert Web Service Jobs als Teil der Hintergrundverarbeitung und ermöglicht Kunden, die Vorteile der Automatisierung auf SOA- und Cloud-Umgebungen auszudehnen.

„UC4 baut an der Architektur für die Zukunft, um Kunden dabei zu helfen, Anwendungen vom Rechenzentrum hin zur Cloud zu integrieren und zu automatisieren“, kommentiert Vincent Stueger, Chief Technology Officer von UC4 Software. „Mit UC4 V8 und unserem neuen Agenten für Web-Services können Kunden eine Brücke zwischen traditionellem Batch-Scheduling und Web-Services oder cloud-basierenden Anwendungen schlagen und alles von einer Automatisierungsplattform aus steuern.“

Kunden können mit Hilfe des UC4 Agent for Web Services Kosteneinsparungen durch Automatisierung auf SOA und die Cloud übertragen, Risiken bei Modernisierungsprojekten reduzieren und die Automatisierung auf Anwendungen und Werkzeuge ausdehnen, die durch Web-Services angestoßen werden. Der UC4 Agent for Web Services verfügt über eine intuitive Oberfläche für rasche Umsetzung, unterstützt WSDL und SOAP und beseitigt praktisch die Notwendigkeit von manueller Programmierarbeit und Kommandozeilen.

„Automatisierung ist für Unternehmen, die SOA nutzen oder Applikationen in die Cloud bewegen, von entscheidender Bedeutung. CIOs sind sehr daran interessiert, Kapital aus der Elastizität und dem nutzungsabhängigen Zahlungsmodell von Cloud-Computing zu schlagen. Noch genießen aber geschäftskritische Prozesse in ihren Legacy-Umgebungen höchste Priorität“, sagt Milind Govekar, Research Vice President bei Gartner. „Die Fähigkeit der Technologieplattform, eine hybride Umgebung aus Legacy- und Cloud-Applikationen über eine einzige Automatisierungsplattform zu managen, wird notwendig sein, um den Weg für eine breitere Akzeptanz von cloud-basierenden Modellen zu ebnen.“

Weitere Informationen zur UC4 Automation Engine V8 und dem Agent for Web Services finden Sie unter: <http://www.uc4.com/en/products/uc4-solutions/agent-for-web-services/>.



Über UC4 Software

UC4 Software ist der weltweite Marktführer für Intelligent Service Automation. Das Unternehmen vereint robuste Automatisierungstechnologie mit Echtzeit-Intelligenz, um komplexe IT- und Geschäftsprozesse für ganze IT-Umgebungen, von physikalischen über virtuelle bis hin zu Cloud-Umgebungen, vorherzusagen, zu visualisieren und zu automatisieren. Mehr als 1.700 Organisationen auf der ganzen Welt verlassen sich bei der Automatisierung ihres Geschäfts auf UC4. Für weitere Informationen besuchen Sie UC4 unter <http://www.uc4.com>.

Pressekontakte

UC4 Software
Michelle Parkinson
Tel.: +1-425-644-2121 (USA)
michelle.parkinson@uc4.com

Public Footprint GmbH
Thomas Schumacher
Tel: +49 700 7744 4448
E-Mail: schumacher@public-footprint.de
www.public-footprint.de