



Pressemitteilung SAGA D.C. GmbH

SAGA.M31 – Galaxy – revolutioniert die Datenintegration

Alzey, 10. November 2004. Die SAGA D.C. GmbH stellt mit SAGA.M31 – Galaxy – eine völlig neue Form der Datenintegration vor. Bisher war es notwendig, für jede Form des Datenzugriffs innerhalb einer Applikation die Struktur und die Datenherkunft zu kennen. Das bedeutete bisher bei Umstellungen der Datenherkunft immense Kosten für die Anpassung bestehender Applikationen, selbst wenn bereits XML als Datenstruktur verwendet wurde. Mit **SAGA.M31 – Galaxy** – entfällt dieser Aufwand völlig. Als persistente Datenschicht befindet sich SAGA.M31 – Galaxy – zwischen der Anwendung und den Herkunftsdaten. Dadurch können Daten, die sich heute auf Hostsystemen befinden, problemlos auf Datenbanken oder Directory-Services verlagert werden. Lediglich im Administrationsmodul von **SAGA.M31 – Galaxy** – werden die Informationen von einem Herkunfts-Container auf einen anderen Herkunfts-Container umgeschaltet.

SAGA.M31 – Galaxy – wird in zwei unterschiedlichen Lizenzmodellen angeboten. In der **Basic** Version, die **kostenlos** über www.sagadc.org herunter geladen werden kann, stehen den Anwendern maximal 5 parallele Konnektoren zur Verfügung. Dabei kann vom Administrator während der Installation festgelegt werden, wie viele Konnektoren dabei gegen SQL-Server, Directory Server oder Host-LU's betrieben werden sollen. Derzeit wird an der endgültigen Version (1.0) gearbeitet. Die aktuelle Version (0.3) bietet jedoch schon den vollständigen Leistungsumfang und wird lediglich weiter stabilisiert.

In der **Enterprise** Version, die Ende des Jahres verfügbar sein wird, stehen dann je nach Lizenzierung mehrere hundert Konnektoren zur Verfügung. Daneben werden Audit- und Report-Funktionen implementiert, die für Unternehmen Revisionssicherheit darstellen. Darüber hinaus wird mit der Authentication-API die Schnittstelle zu Sicherheitssystemen wie Netegrity-Siteminder®, Tivoli Access-Manager® oder RSA ClearTrust® implementiert. Ebenfalls in der Enterprise Version wird ein neuartiger Navigationsmanager eingesetzt, der für Host-Systeme den schnellsten Weg zu den Zielmasken findet und bei Problemen nach Alternativrouten sucht. Zusätzlich wird in der Enterprise-Version ein neuartiges Konzept der LU-Positionierung vorgestellt, das noch schneller auf Datenbestände zugreift die sich auf einer 3270 oder 5250 Umgebung befindet. Zukünftig wird die Enterprise Version über Konnektoren auch Zugang zu ERP-Systemen der wichtigsten Hersteller bereitstellen.



Pressemitteilung SAGA D.C. GmbH

SAGA.M31 – Galaxy – ist das Werkzeug zur Realisierung von Investitionssicherheit. Es wird als Web-Application oder Web-Service auf Application Servern eingesetzt, wobei derzeit IBM WebSphere® oder Apache-Jakarta Tomcat® zertifiziert sind. Als Zugangssystem zu 3270 oder 5250 Systemen kommt in der **Basic** Version eine eigene JAVA-basierte Client-Variante zum Einsatz. In der **Enterprise** Version können daneben auch bestehende IBM Host-Access-Libraries (Host-On-Demand) oder OpenConnect JHLLAPI Anwendungen verwendet werden.

Das Whitepaper zum **SAGA.M31 – Galaxy** – Datenintegrations-Dienst kann unter http://www.sagadc.com/Docs/GALAXY_Whitepaper.pdf herunter geladen werden.

Anfragen oder weitere Informationen können per Email bei galaxy@sagadc.com angefordert werden.

Über die URL http://galaxy.sagadc.com/sample/Galaxy_Sample.html können entsprechende Beispielseiten aufgerufen oder betrachtet werden.

Ein Diskussionsforum steht unter <http://www.sagadc.org> für registrierte Benutzer zur Verfügung.

SAGA D.C. GmbH wurde 1988 als unabhängiges Software- und Beratungshaus gegründet. Schwerpunkt seit der Gründung ist die Integration von Daten und Netzwerken in heterogene Umgebungen. Seit vielen Jahren ist SAGA D.C. Partner von OpenConnect Systems in Deutschland, Österreich und der Schweiz und ebenso Advanced Business Partner der IBM Software Group.

Neben der Integration von Anwendungen der Mainframe und Midrange Welt werden Themen wie Sicherheit, Single-Sign-On und Output-Management als Schwerpunkte des Unternehmens angesehen.

SAGA D.C.
Management Consulting & Software Development GmbH
Postfach 1622
D-55224 Alzey

Ansprechpartner: Jochen Grotepaß – Geschäftsführer –
Email: pr@sagadc.com
Telefon: +49 (0) 67 31 / 94 28 – 0
www.sagadc.com

Diese Pressemitteilung kann auch Online unter http://www.sagadc.com/Press/PR_SAGA.M31_Galaxy_DE.pdf abgerufen werden.