

## **Pressemeldung**

### **Firmenkontakt:**

Magic Software Enterprises (Deutschland) GmbH  
Markus Bleichner  
Lise-Meitner-Str. 3  
85737 Ismaning bei München  
Tel. 089 – 962 73 130  
Fax 089 – 962 73 100  
E-Mail [markus\\_bleichner@magicsoftware.com](mailto:markus_bleichner@magicsoftware.com)

### **Pressekontakt:**

Publizistik Projekte  
Hartmut Giesen  
Faulenbruchstr. 83  
52159 Roetgen  
Tel. 02471 – 921301  
Fax 02471 – 921303  
E-Mail: [giesen@publizistik-projekte.de](mailto:giesen@publizistik-projekte.de)

### **eDeveloper-Nachfolger kommt**

## **uniPaaS, die neue Universalplattform für Client-Server, RIA und SaaS geht an den Start**

Ismaning, im September 2008. uniPaaS, die neue Universalplattform für die Entwicklung und den Betrieb von Client-Server-Lösungen, Rich Internet Applications (RIA) und Software-as-a-Service, startet jetzt auch in Deutschland und Österreich. Am 13. und 14. Oktober stellt Magic Software den Nachfolger der Entwicklungsumgebung eDeveloper zunächst in Wien und dann in Frankfurt offiziell mit einem begleitenden Wissensprogramm unter dem Titel „RIA, SaaS, Cloud Computing – aus Schlagworten wird Realität“ vor.

uniPaaS ist die erste einheitliche Applikationsplattform, die dem Nutzer die freie Wahl lässt, in welchem „Modus“ eine Applikation arbeiten soll: als traditionelle Client-Server-Lösung oder als Web-Anwendung, als On-Demand- oder als On-Premise-Applikation, als Software-as-a-Service oder als eigene Software, als lokale oder als globale Implementierung. Vor allem die RIA-Entwicklung erleichtert uniPaaS wesentlich: Das Werkzeug nutzt für die Client- und Serverseite ein einheitliches Entwicklungsparadigma und sorgt automatisch für das gesamte Client- und Server-Partitioning.

Bei den uniPaaS-Premieren in Frankfurt und Wien geht es neben der Präsentation der Software auch darum, wie sich die aktuellen Hype-Trends –

**SaaS, RIA, Cloud Computing etc. – in die unternehmerische Praxis umsetzen lassen. Internationale Referenten demonstrieren dazu reale Anwendungsfälle. Die Teilnahme an der uniPaaS-Premiere ist kostenlos. Informationen zur Agenda und zur Anmeldung in Wien bzw. Frankfurt sind zu finden auf: <http://www.magicsoftware.com/launch-germany>**

Schon bei seiner Europa-Premiere auf der Konferenz der britischen Magic User Group und während des Beta-Programms hat uniPaaS bereits viel Lob erhalten. Geoff Griffiths, Geschäftsführer von Topaz Computer Systems, erklärte beispielsweise: „Wir bieten eine Finanzmanagementlösung für mittelständische und große Unternehmen an, die als klassische Client-Server-Lösung entwickelt ist. Bislang konnten wir sie nicht als Weblösung anbieten, weil wir nicht in der Lage waren, genügend Funktionalität über das Web anzubieten, ohne eDeveloper-Code zu ersetzen. uniPaaS ändert dies. Die Möglichkeit, existierende Client-Server-Funktionalität über das Web ohne eine Client-Implementierung zu liefern, ist ein erheblicher Einsparungsfaktor. Die Applikationsplattform eröffnet uns auch neue Perspektiven, um mit SaaS-Anbietern zu kooperieren und neue Kunden mit einem Service-Modell anzusprechen – wir hätten nicht gedacht, dass wir dazu einmal fähig sein würden.“

„Wir fühlen uns von der enthusiastischen Aufnahme von uniPaaS durch die britische Magic-Community sehr bestärkt“, freut sich Avigdor Luttinger, Vice-President Corporate Strategy von Magic Software. „Wir sehen, dass sich die positive Dynamik verstärkt, nachdem uniPaaS bereits während des Treffens der Magic International User Group im Mai in den USA großartig aufgenommen und in aktuellen, unabhängigen Analysten-Berichten äußerst positiv hervorgehoben wurde.“

## **Über uniPaaS**

uniPaaS unterstützt alle gängigen Implementierungsmodelle:

uniPaaS Full Client – Magic Softwares Development-Plattform, welche Applikations-Entwicklung und -Deployment ermöglicht. Sie erlaubt es Unternehmen, ihre bereits existierenden IT-Investitionen auch weiterhin effektiv zu nutzen (Full Client = Fat- oder Open Client bei klassischen Client-Server Architekturen und Web Client)

uniPaaS RIA – ermöglicht die Erstellung von revolutionären Rich Internet Applications unter Nutzung eines einheitlichen Entwicklungs-Paradigmas. Zudem wird die gesamte Client- und Server-Partitionierung automatisch gehandelt. Dies führt zu einer erheblichen Reduzierung von Zeit- und Kostenaufwänden, welche mit Entwicklung und Einsatz von Rich Internet Applications verbunden sind.

uniPaaS SaaS – für diejenigen, die sich in Richtung eines Software-as-a-Service Geschäftsmodells bewegen wollen.

Darüber hinaus können Applikationseigner (z.B. ISVs) ihr anfängliches Investment auch dann weiterhin wirksam nutzen, wenn sie vom Full-Client-Modus zum RIA- oder SaaS-Modus umstellen – oder auch wieder zurück. Die uniPaaS-Produktlinie erlaubt Magic-Software-Kunden, Applikationseignern und ISVs, ihre Service- und Produkt-Angebote um RIA und SaaS zu erweitern, während sie gleichzeitig die Auslieferungs- und Wartungskosten senken.

Weitere Informationen zu uniPaaS finden Sie hier:

<http://www.magicsoftware.com/2559-en/uniPaaS.aspx>.

### **Über Magic Software Enterprises**

Magic Software Enterprises (NASDAQ: MGIC) ist einer der führenden Anbietern von Werkzeugen für Software-Integration und Entwicklung. Magic Software ist in über 50 Ländern präsent und verfügt über ein weltweites Netzwerk von ISVs, Systemintegratoren, Value-added Resellern, Distributoren und OEM-Partnern. Die mehrfach ausgezeichneten, codefreien Lösungen erlauben Partnern und Kunden existierende Software zu nutzen, die Agilität zu steigern und sich auf ihr Kerngeschäft zu konzentrieren. Magic Softwares Technologie, die Produkt- und die Unternehmensstrategie wird von führenden Analysten gelobt. Magic Software unterhält Partnerschaften mit den führenden IT-Unternehmen, etwa SAP, Salesforce.com, IBM und Oracle.