



## **Uniserv fördert Forschung und Lehre am Karlsruher Institut für Technologie**

*Forschungspreis 2011 für beste wissenschaftliche Arbeit zu effizienter Datenverarbeitung*

Algorithmen sind die Grundstruktur einer jeden Software. Je effizienter der Algorithmus, umso schneller werden Daten verarbeitet und umso schneller ist eine Software. Mit dem Preis wird eine Diplomarbeit, ein Dissertationsschreiben oder eine Forschungspublikation gewürdigt, die wesentlich zur Effizienzsteigerung von Datenverarbeitungsverfahren beiträgt. Die Uniserv GmbH ist Initiator dieses neuen Forschungspreises und setzt dabei auf eine enge Kooperation mit dem Begabtenkolleg des KIT - der Dachorganisation aller Stipendien-Programme des Instituts. Das Begabtenkolleg unter der Leitung von Professor Dr. Jörn Müller-Quade vom Institut für Kryptographie und Sicherheit organisiert die Preisverleihung und entscheidet gemeinsam mit Uniserv über die Preisvergabe. Neben einem attraktiven Preis, stiftet Uniserv auch ein beträchtliches Büchergeld, das den Stipendiaten des Begabtenkollegs und ihrer wissenschaftlichen Arbeit zu Gute kommt. Der Uniserv Forschungspreis wird am 15. Juli 2011 im Rahmen der Veranstaltung "Tag der Informatik" am KIT vergeben.

"Über das Engagement von Uniserv freuen wir uns besonders", so Prof. Jörn Müller-Quade. "Durch den Forschungspreis und die Bücherspende werden nicht nur die Leistungen der Absolventen honoriert, sondern auch die Institution der Begabtenstipendien und die wissenschaftliche Arbeit unserer Stipendiaten gefördert. Außerdem ist es für den Wissenschaftsstandort KIT sehr wichtig, von einem innovativen mittelständischen IT-Unternehmen mit internationaler Ausrichtung unterstützt zu werden." Aktuell werden 26 Stipendiaten vom Begabtenkolleg betreut. Roland Pfeiffer, Geschäftsführer der Uniserv GmbH, ergänzt: "Anstatt nur über Fachkräftemangel zu reden, sollten wir aktiv etwas dagegen unternehmen. Mit dem Forschungspreis zeigen wir, dass wir uns dieser Verantwortung bewusst sind und die Bindung zwischen Forschung & Lehre und Uniserv noch enger knüpfen. Außerdem ist mir die Unterstützung unseres Informatiker-Nachwuchses auch ein persönliches Anliegen, da ich selbst aus diesem Bereich komme."

Diese Presseinformation steht auch unter [http://www.uniserv.com/de/news-data-quality/news2011/aktuelles\\_0050.php](http://www.uniserv.com/de/news-data-quality/news2011/aktuelles_0050.php) zum Download bereit. Mehr über das gesellschaftliche und soziale Engagement von Uniserv und Informationen über weitere Projekte, die Uniserv in diesem Rahmen derzeit konkret unterstützt, finden sich unter <http://www.uniserv.com/de/uniserv/commitment-data-quality.php>.

### **Pressekontakt**

Uniserv GmbH

Herr Andreas Heißler  
Rastatter Straße 13  
75179 Pforzheim

uniserv.com  
andreas.heissler@uniserv.com

### **Firmenkontakt**

Uniserv GmbH

Herr Frank Zscheile  
Rastatter Straße 13  
75179 Pforzheim

uniserv.com  
Frank.Zscheile@Strategius.net

Uniserv ist der größte, spezialisierte Anbieter von Data Quality Solutions in Europa mit international einsetzbarem Softwareportfolio sowie Services zur Qualitätssicherung von Daten in Business Intelligence, bei CRM-Anwendungen, Data Warehousing, eBusiness sowie Direct- und Database-Marketing. Mit mehreren Tausend Installationen weltweit unterstützt Uniserv Hunderte von Kunden in ihrem Bemühen, den Single View of Customer in ihrer Kundendatenbank abzubilden. Uniserv beschäftigt am Stammsitz in Pforzheim sowie in der Niederlassung in Paris, Frankreich, über 110 Mitarbeiter und zählt branchenübergreifend und international zahlreiche renommierte Unternehmen wie beispielsweise ADAC, Allianz, BMW, Commerzbank, DBV Winterthur, Deutsche Bank, Deutsche Börse Group, France Telecom, Greenpeace, GEZ, Heineken, Johnson & Johnson, Nestlé, Payback, PSA Peugeot Citroën sowie Time Life und Union Investment zu seinen Kunden. Weitere Informationen sind unter [www.uniserv.com](http://www.uniserv.com) erhältlich.

Anlage: Bild

