



**DI KRAUS & CO GMBH**  
SOFTWARE - HARDWARE  
E-Mail: office@dikraus.at  
Internet: www.dikraus.at  
Internet: www.arcon-cad.at

<b>Zentrale:</b>	<b>Filiale:</b>
W. A. Mozartgasse 29	Haid 114
A-2700 Wr. Neustadt	A-5760 Saalfelden
Tel.: +43(0)2622/89497	Tel.: +43(0)6582/76959
Fax: +43(0)2622/89496	Fax: +43(0)2622/89496
office@dikraus.at	engel@dikraus.at

Pressemeldung  
Bentley Systems Germany GmbH

## **Bentley mit Partnern und Aktionen auf den Messen „Digital Factory“, „ACS“ und „Achema“**

05.04.2006 Bentley Systems, weltweit führender Anbieter für Industrie-, Design- und Konstruktions-Software, stellt pünktlich zu den Hauptmessen ab April seine neueste Software-Generation zum Entwerfen, Bauen und Bewirtschaften von Infrastruktur vor. Nach der Erweiterung seines Portfolios durch die leistungsstarken speedikon-Produktlinien „Architektur“ und „Industriebau“, demonstriert Bentley seine ausgebaute Marktstellung als Anbieter bauspezifischer CAD-Lösungen. Ein besonderer Fokus wird dabei auf eine integrierte, hochqualitative und effiziente Projektabwicklung industrieller Gebäude und Anlagen gelegt – gewerkeübergreifend, auf einer einheitlichen Datenbasis und vollständig kompatibel zu den beiden Weltstandards DGN- und DWG.

Zu den ausgestellten Software-Highlights zählt die Zeichnungs- und Engineering-Plattform MicroStation V8.5. Zusätzlich wird eine erste Vorschau auf die „MicroStation XM Edition“ gewährt, deren Erstveröffentlichung für die im Juni stattfindende BE Conference in Prag vorgesehen ist.

Wie leistungsfähig und effizient eine serverbasierte AEC-Projektumgebung für Unternehmen mit mehreren Standorten ist, möchte Bentley mit eigens eingerichteten ProjectWise-Arbeitsgruppen demonstrieren. ProjectWise integriert neben sämtlichen Bentley-Applikationen auch AutoCAD und ermöglicht Projektgruppen eine komfortable Verwaltung von AEC-Daten der unterschiedlichsten Bereiche (Hoch-, Tief-, Anlagenbau, Geengineering).

Bezüglich der von den Anwendern mit Spannung erwarteten neuen speedikon-Versionen, wird Bentley seine ersten Erfolge anhand der V7.6 sowie einer Vorschau auf die V8 präsentieren. Diese ist voraussichtlich ab Juli in Deutschland, Österreich und der Schweiz erhältlich. Ziel der Weiterentwicklung war es, zusätzliche technologische Anbindungen zu schaffen, software- und serviceseitige Prozesse zu optimieren und die hohe Datenqualität weiter zu verbessern. speedikon ist neben Architekturbüros und Fertighausherstellern insbesondere bei Flughafenbetreibern und in Planungsabteilungen der Chemie-, Pharma- und Automobilindustrie etabliert. Hier müssen Werksnormen berücksichtigt, sowie eine maximale Kompatibilität und Qualität der Daten erzielt werden.

Unter dem Motto „Build as One“, wird Bentley zusammen mit verschiedenen Technologie-Partnern seine Lösungen gleich auf drei Messen präsentieren. Die Inhalte werden dabei auf den jeweiligen Messeschwerpunkt abgestimmt:

**„ACS, Frankfurt“** – Durchgängige bauspezifische Fachapplikationen und PDM-Lösungen (Architektur, Industriebau, Elektro- und Haustechnik, FM und FEM) auf Basis der beiden internationalen Standarddatenformate DGN und DWG.  
Partner: Deskware Products, Hannapel, Research Engineers  
23.-27. April in Halle 9.2, Stand D60

**„HMI-Digital Factory, Hannover“** – 2D/3D-CAD/PDM-Lösungen zur Datenintegration im Sinne des „Building Information Modeling“ (BIM) sowie für das ökonomische und qualitative Bauen und Bewirtschaften industrieller Gebäude und Anlagen. Die Ausstellung wird von eindrucksvollen Beispielen aus der weltweiten Fabrikplanung verschiedener deutscher Automobilhersteller durch das renommierte Gaggenauer Architekturbüro Kohlbecker begleitet.  
24.-28. April in Halle 016, Stand C25

**„Achema, Frankfurt“** – Integrierte CAD/PDM-Lösungen für eine flexible, effiziente und sichere Gebäude- und Anlagenplanung der Chemie- und Pharma-Industrie.  
15.-19. Mai in Halle 9.2, Stand K29-K34

Zusätzliche, zeitbefristete Sonderaktionen, wie die „Welcome to Bentley“- oder die „Build as One“-Kampagne für den kostengünstigen Ein- und Aufstieg in speedikon, sollen des weiteren zum Messeerfolg von Bentley beitragen.

Weitere Informationen erhalten Sie unter [www.bentley.com/speedikon](http://www.bentley.com/speedikon)

### **Über Bentley**

Bentley Systems Incorporated ist ein weltweit tätiger Softwareanbieter für die Planung, Konstruktion und den Betrieb von Gebäuden, Straßen, Fabrikanlagen sowie Energieversorgungs- und Telekommunikationsnetzwerken. Das breit gefächerte Portfolio des Unternehmens für Hoch- und Tiefbau, Anlagenbau und Geoinformatik umfasst die Bereiche Architektur, Ingenieur- und Bauwesen (AEC) und Betrieb von Anlagen. Im Jahr 2004 erzielte Bentley einen Umsatz von über 300 Millionen US-Dollar und ist damit der führende Anbieter von AEC-Software für die von der Zeitschrift „Engineering News Record“ genannten Top-500-Ingenieurbüros und große Anlagenbetreiber.