



## Dassault Systèmes übernimmt ICEM

### *Erweiterung der Spitzenstellung im CATIA-Design*

**Paris, 4. Mai 2007** – Dassault Systèmes (DS), Weltmarktführer für 3D- und Product-Lifecycle-Management-Lösungen (PLM), übernimmt für einen Schätzwert von 51,4 Millionen Euro ICEM, einen führenden Anbieter von Styling-, Hochqualitäts-Oberflächenmodellierung- und Rendering-Lösungen. Es ist geplant, die Übernahme im Juni abzuschließen. Es wird davon ausgegangen, dass die in Barmitteln auszuführende Transaktion den Non-GAAP-Gewinn von DS nicht schmälert.

„Ästhetik und Designqualität rufen Emotionen hervor und sind für den Erfolg eines Produkts und den Markenerkennungswert von großer Bedeutung“, so Bernard Charlès, Präsident und CEO von Dassault Systèmes. „Durch die einzigartigen Technologien von ICEM und deren Erfahrung in diesem Bereich, kombiniert mit der führenden Stellung von DS bei 3D und PLM, erreichen Kunden ein neues Niveau an integrierter Prozessfähigkeit von Styling-Konzepten bis zur endgültigen Form. Hochwertiges Design bietet den Kunden von DS eine Möglichkeit, sich von der Konkurrenz abzusetzen. Die modernen Formgebungsfähigkeiten von CATIA bieten unseren Kunden in allen Branchen einen einzigartigen Wettbewerbsvorteil.“

Die Automobilindustrie war führend darin, Ästhetik zu einem Kernstück des Konstruktionsprozesses zu machen. Einer der wichtigsten Schritte ist der so genannte „Class A Surface“-Prozess, bei dem aus Stylingskizzen perfekte Oberflächen entwickelt werden. ICEM ist die in diesem Bereich führende Firma. Zu den Kunden von ICEM gehören bekannte Automobilhersteller, Design-Büros und Hersteller von Konsumgütern.

„Diese Transaktion ist das Ergebnis einer starken Partnerschaft, die auf unserem gemeinsamen Einsatz für Design und Innovation sowie auf unserem Bestreben beruht, dem Kunden das absolut Beste zu bieten“, sagt Lee Cureton, Präsident und CEO, ICEM. „Die Kombination des Know-how von ICEM in den Bereichen Automobil- und Industriedesign mit den PLM-Erfahrungen und der Marktdurchdringung von DS bietet eine vielversprechende Möglichkeit, die Technologien von ICEM in strategisch wichtigen Märkten auszuweiten, darunter Aerospace, High-Tech, Luxus- und Konsumgüter.“

DS hat hohe Investitionen bei so genannten „Capture and Reuse“-Technologien getätigt, so dass Kunden schnell innovative Alternativ-Designs erstellen können. Zusammen mit der Technologie von ICEM bringt dieser fruchtbare Ansatz Kunden einen echten Wettbewerbsvorteil. Die kombinierten Forschungs- und Entwicklungsabteilungen werden zusammen die nächste Generation an Konzeptstyling- und Produktionsoberflächen-Lösungen entwickeln.

###

## **Über ICEM**

*ICEM hat seinen Hauptsitz in Großbritannien und ist weltweit führend als Hersteller fortgeschrittener Oberflächenmodellierungs-, Design- und Visualisierungssoftware. ICEM-Software stellt in der ganzen Welt eine wichtige Komponente von PLM-Softwareumgebungen bei vielen führenden Automobil- und Aerospaceunternehmen und deren Zulieferfirmen dar. Mit seinem weltweiten Netz an Verkaufs- und Kundendienstbüros und spezialisierten Vertriebsfirmen konzentriert sich ICEM auf den Marktbereich der Automobilindustrie. Zu seinen Kunden gehören führende Hersteller wie Ford, DaimlerChrysler, Volkswagen-Audi, Porsche, BMW, PSA Peugeot Citroën, Renault und Nissan. Weitere Informationen finden Sie unter [www.icem.com](http://www.icem.com)*

## **Über Dassault Systèmes**

*Als Weltmarktführer von 3D- und Product-Lifecycle-Management-Lösungen (PLM) betreut Dassault Systèmes mehr als 100.000 Kunden in 80 Ländern. Seit 1981 agiert Dassault Systèmes als Vorreiter im 3D Softwaremarkt und entwickelt PLM-Anwendungen und Services, die standortübergreifend Produktentwicklungsprozesse unterstützen. PLM-Lösungen von Dassault Systèmes bieten die dreidimensionale Betrachtung des gesamten Produktlebenszyklus, der vom ersten Konzept bis zur Wartung des fertigen Produkts reicht. Das Portfolio von Dassault Systèmes besteht aus CATIA für die virtuelle Produktentwicklung – SolidWorks als 3D-CAD-Lösung – DELMIA für die virtuelle Produktion – SIMULIA für virtuelle Erprobung und ENOVIA für weltweites Collaborative Lifecycle Management, einschließlich ENOVIA VPLM, ENOVIA, MatrixOne und ENOVIA SmarTeam. Dassault Systèmes ist börsennotiert an der Nasdaq (DASTY) und Euronext Paris: (#13065; DSY.PA). Weitere Informationen finden Sie unter <http://www.3ds.com>*

*CATIA, DELMIA, ENOVIA, SIMULIA und SolidWorks sind eingetragene Warenzeichen von Dassault Systèmes oder Tochterfirmen in den USA und/oder anderen Ländern.*

### *Presse-Kontakt:*

*Dassault Systèmes AG  
Michael Brückmann  
Wankelstr. 3  
70563 Stuttgart  
Tel.: +49-711-49074-304  
Fax: +49-711-49074-100  
E-Mail: [michael\\_brueckmann@ds-fr.com](mailto:michael_brueckmann@ds-fr.com)*

*Storymaker GmbH  
Karsten Eiß  
Derendinger Str. 50  
72072 Tübingen  
Tel.: + 49-7071-93872-19  
Fax: + 49-7071-93872-29  
E-Mail: [k.eiss@storymaker.de](mailto:k.eiss@storymaker.de)*