



Dassault Systèmes stellt V6-Plattform auf der ENOVIA Customer Conference Europe vor

Unternehmen und Partner berichten auf der Veranstaltung über den Einsatz von PLM und präsentieren Best-Practice-Verfahren und neueste Entwicklungen im PLM-Markt

Stuttgart, 3. Juni 2008 – Mehr als 600 Führungskräfte aus ganz Europa werden auf der heute beginnenden ENOVIA Customer Conference Europe (ECC Europe) von Dassault Systèmes (DS) in München erwartet. Auf der Veranstaltung des weltweit führenden Anbieters von 3D- und Product-Lifecycle-Management-Lösungen (PLM) zeigen Unternehmen, wie sie mit Hilfe von PLM Wettbewerbsvorteile erzielen konnten und präsentieren branchenspezifische Best-Practice-Verfahren. Außerdem stellt DS seine Strategie zu V6 vor, der neuesten Version seines PLM-Produktportfolios.

„Vor dem Hintergrund, dass wir in der vergangenen Woche die Verfügbarkeit von V6 angekündigt haben, bietet das ECC Europe allen unseren Kunden, Interessenten und Business Partnern die perfekte Möglichkeit, etwas über Dassault Systèmes` Vision von der Zukunft von PLM zu erfahren und welche wesentliche Rolle ENOVIA dabei spielt“, sagt Joel Lemke, Chief Executive Officer, ENOVIA, Dassault Systèmes. „Auf der Veranstaltung zeigen wir außerdem die erfolgreiche Nutzung unserer Lösungen durch die Kunden, sowohl in Bestandsmärkten als auch in neuen Branchen wie der Textilindustrie, der High-Tech-Branche und der Bio-Technologie (Life-Science) und vermitteln Best-Practice-Verfahren.“

Auf dem ECC Europe, das unter dem Motto „An Executive Perspective on PLM Collaboration“ steht, berichten anerkannte Innovations-Experten, Sprecher aus den oberen Führungsebenen unterschiedlicher Unternehmen und Führungskräfte von Dassault Systèmes darüber, wie PLM vielen Weltmarktführern dabei hilft, Markttrends zu setzen und ihren Herausforderungen zu begegnen.

Teilnehmer der Veranstaltung erfahren durch Vorträge, Training-Sessions, Demos und Kunden-Präsentationen mehr über die Vision „PLM 2.0“ und die V6-PLM-Plattform von DS. V6 bietet eine einzige Plattform für alle PLM-Geschäftsprozesse, die jedem Anwender an jedem Ort zur Verfügung steht und vereint alle Nutzergruppen, von den Konstrukteuren über den Vertrieb bis hin zu den Endverbrauchern. V6 gibt zudem einen intelligenten Zugriff auf das Intellectual Property eines Unternehmens, unabhängig von der Datenquelle oder dem Ort.

Die Highlights auf dem ECC Europe:

- Keynote-Vorträge von Unternehmen wie beispielsweise Microsoft, IBM und Roland Berger Consultants
- Kunden-Panel „ENOVIA in Production“ am Dienstag, den 3. Juni mit ABB Power, MAN Nutzfahrzeuge, Procter & Gamble und Warnaco
- Sieben branchenspezifische Kurse mit Kunden wie Sun Microsystems in „High-Tech- und Halbleiter-Industrie“, Scania und Bosch in „Automotive- und Transportindustrie“ und Procter & Gamble in der Verbrauchsgüterindustrie

- Außerdem treten unter anderem die folgenden Unternehmen auf der Veranstaltung auf: Schuler, Bticino, Carraro, Stadler Rail, Sony Ericsson, Walter Wilhelm Associates, Cambridge Solutions, Prostep AG und Toyota Motorsport
- Detaillierte Präsentationen und Breakout-Sessions zu der neuen V6-PLM-Plattform und wie diese Kunden dabei unterstützt, PLM 2.0 zu verwirklichen
- Am zweiten Tag behandeln Technologie-Experten von DS verschiedene Themen wie Business Process Collaboration, Lösungen für mittelständische Unternehmen, die Steuerung der Lieferkette und Innovation durch PLM 2.0.

Weitere Informationen über PLM 2.0 und V6 finden Sie unter <http://www.3ds.com/V6>.

###

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, ENOVIA für weltweites Collaborative Lifecycle Management und 3DVIA für realistische Onlineanwendungen in 3D. Dassault Systèmes ist börsennotiert an der Nasdaq (DASTY) und Euronext Paris: (#13065; DSY.PA).

CATIA, DELMIA, ENOVIA, SIMULIA, SolidWorks und 3D VIA sind eingetragene Warenzeichen von Dassault Systèmes oder Tochterfirmen in den USA und/oder anderen Ländern.

Presse-Kontakt

Dassault Systemes Deutschland AG

Michael Brückmann

Wankelstr. 3

70563 Stuttgart

Tel.: +49-711-49074-304

Fax: +49-711-49074-100

michael.brueckmann@3ds.com

Storymaker GmbH

Karsten Eiß

Derendinger Str. 50

72072 Tübingen

Tel.: + 49-7071-93872-19

Fax: + 49-7071-93872-29

k.eiss@storymaker.de