



Terminankündigung: CATIA-Wettbewerb von Dassault Systèmes

HTL-Schüler können bis 1. Mai 3D-CAD Arbeiten abgeben

Stuttgart, Wien, 11. April – Bis zum 1. Mai 2008 können Schüler der Höheren Technischen Lehranstalten Österreichs (HTL) ihre Arbeiten für den 3D-CAD Wettbewerb 2008 einreichen. Der Wettbewerb wird von Dassault Systèmes, Weltmarktführer für 3D- und Product-Lifecycle-Management-Lösungen (PLM), und der ARGE 3D-CAD ausgerichtet.

Teilnehmen können alle HTL-Schüler mit einer 3D-CAD-Arbeit, die mit CATIA V5 erstellt wurde. Die Jury bewertet die Arbeiten in der Kategorie 3D-CAD Konstruktionsübung, die für alle Schüler offen steht, und der Kategorie 3D-CAD Advanced, in der die Jury Diplomarbeiten, Projekte und Arbeiten aus den Abschlussklassen auszeichnet.

„Mit unserem Projekt zeigen wir, dass aus den Hochschulen interessante und praxistaugliche Entwürfe kommen. Es hat sich gezeigt, dass viele Diplomarbeiten von der Industrie übernommen werden. So hat BMW im letzten Jahr den Vorschlag eines unserer Preisträger zur Optimierung einer Fertigungslinie eins zu eins umgesetzt“, sagt D.I. Werner Köhldorfer, Leiter der ARGE 3D-CAD.

Die Preisverleihung findet am 28. Mai bei BMW in Steyr im Rahmen eines Events statt. Die Sieger des Wettbewerbs, der in Kooperation mit dem Bundesministerium für Unterricht, Kunst und Kultur und den Dassault Systèmes Value Added Resellern Cenit, EBM, Haitec und IndustrieHansa durchgeführt wird, werden mit 300 bis 800 Euro honoriert.

Interessierte erhalten weitere Informationen sowie Anmeldeformulare bei ihren CAD-Lehrern oder bei D.I. Werner Köhldorfer, BULME-Graz, Ibererstr. 15 – 21, 8051 Graz, kd@bulme.at

###

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