



CATIA



CAD-Plattform für die Zukunft?



Veranstaltungsprogramm

Dienstag den 28. Mai 2002

16.30 Begrüßung

17.00 1.Vortrag

17.30 2. Vortrag

18.00 3.Vortrag

18.30 Snack and Talk

Besichtigung der CAE/CAD
und Rapid Prototyping-
Laboratorien

Veranstalter:

FH Amberg-Weiden

IBM

CCE Systemhaus

IHK Regensburg

Forum Neustadt Plus

Faxantwort- Fax an 0961/382-162

An dem Workshop „CATIA V5 “

___ nehme ich und ___ Kollegen teil

___ nehme ich nicht teil

Name.....

Antwort
Fachhochschule Amberg-Weiden
Herr Prof. Dr. Magerl
Hetzenrichter Weg 15
92637 Weiden

Unternehmen.....

Vortrag 1:

Catia V5 – die windowsbasierte 3D-CAx-Software

CATIA Version 5 (V5) ist eine vollständig neue Produktfamilie der nächsten Generation der CAD/CAM/CAE-Software-Lösungen von IBM für das Management eines Produkts während des gesamten Lebenszyklus. CATIA V5 ist ein modular aufgebautes CAx-Tool, das in der Endausbaustufe den kompletten digitalen Produktentstehungsprozess – Entwicklung, Design, Simulation und Produktion mit integriertem Datenmanagement – vollständig abbildet. In einem Übersichtsvortrag werden die Potentiale und die Highlights der aktuellen Release vorgestellt.



Referent

**IBM
DEMO TEAM**

Vortrag 2:

Datenkonvertierung und neue Features der V5

Die Migration nach CATIA V5 ist eine Herausforderung der sich ein Team als Themenschwerpunkt frühzeitig stellen muss. Den Schalter umzulegen und von heute auf morgen einen laufenden Gesamtprozess durch die Einführung eines neuen CAx-Systems zu ändern, birgt viele Unbekannte und Gefahren. In diesem Vortrag soll ein Weg zur erfolgreichen Integration von CATIA V5 aufgezeigt und häufig gestellte Fragen aus Sicht eines erfahrenen System- und Anwendungsspezialisten beantwortet werden.



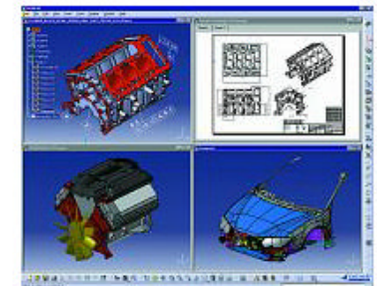
Referent

**Herr Dipl.-Ing.
Steffen Hohmann
CCE Systemhaus, Ettlingen**

Vortrag 3:

Anwenderbericht - Einsatz von CATIA V5

Das Unternehmen Faun mit Hauptsitz in Lauf – einem international agierenden Hersteller von Teleskopkranen – setzt für die Produktentwicklung CATIA V5 ein. Der Umstieg auf eine neue Version eines CAD Systems birgt immer viele Risiken, vor allem wenn dies auch noch den Einsatz eines neuen Betriebssystems erfordert. Die Intention für den Einsatz von CATIA V5 und die damit verbundenen Erfahrungen und Schlußfolgerungen sollen in diesem praxisnahen Vortrag exemplarisch dargestellt werden.



Referent

**Entwicklungsabteilung
Faun GmbH, Lauf a. d. Pegnitz**