



Schon neugierig darauf,
wie's drinnen aussieht?

DMU für CATIA V4/V5

Eintritt frei mit mehr 3D
bis 16.12.2005 bei
Ihrem Business Partner



**Die einen stehen Schlange,
die anderen haben DMU.**

“ Mehrere Prototypen hat das
Projektbudget leider nicht zugelassen.“

Martin Trux
Leitender Architekt beim Wiederaufbau
der Dresdner Frauenkirche
www.trux-architekten.de

DASSAULT SYSTEMES AG
Wankelstrasse 3
D-70563 Stuttgart
TEL.: +49 711 49074-0
FAX.: +49 711 49074-100
www.3ds.com/de
info-dsag@ds-fr.com



www.3ds.com

*Was auch immer Sie vorhaben,
wir bringen Sie schneller ans Ziel*

Der Druck, in immer kürzeren Abständen neue Produkte oder Varianten auf den Markt zu bringen, erfordert den Einsatz neuer Entwicklungs-Verfahren und -Methoden.

Gut, wer da auf CATIA setzt, denn die weltweit führende PLM-Lösung von Dassault Systèmes nimmt technologisch immer eine Vorreiterrolle ein. Sie beschleunigt die Produktentwicklung und flexibilisiert Geschäftsabläufe, indem sie alle Abteilungen des Unternehmens frühzeitig in den Produktentstehungsprozess einbindet. Gewinnen Sie jetzt weiter an Vorsprung: durch Digital MockUp (DMU) für CATIA V4/V5.

*Mit besten Verbindungen in 3D-Qualität
im Unternehmen und weit darüber hinaus*

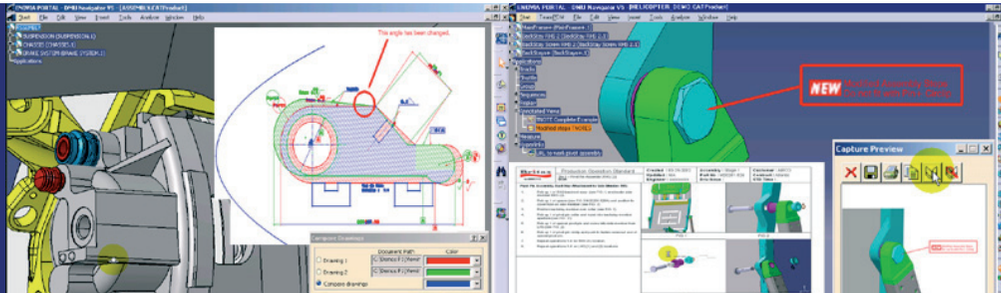
Durch den Einsatz des kostenlosen 3D XML Viewers* haben Sie zudem ein effektives Werkzeug, die erzeugten 3D-Daten Ihrer Produkte via E-Mail, als Word- oder Powerpoint-Datei zu anderen Abteilungen, Ihren Kunden oder Zulieferern zu senden. Auf einfache Weise und ohne spezielle Ausbildung können somit 3D-Daten auch von Einkauf und Marketingabteilung, Arbeitsvorbereitung, Fertigung, Produktion, Montage sowie zur technischen Dokumentation angewandt werden. Es genügt ein einfaches Drag & Drop in das Office-Dokument, und selbst die Integration in Ihre Website ist kinderleicht. In Verbindung mit dem 3D XML Viewer ermöglicht DMU die Kopplung von Konstruktion, Analyse und Kommunikation.

*Nutzen Sie dieses enorme Potenzial vom
ersten Entwurf bis zum Produktrecycling*

Bereits das DMU-Einstiegspaket unterstützt Entwicklung, Herstellung und Service. Es besteht aus mehreren Einzelfunktionen:

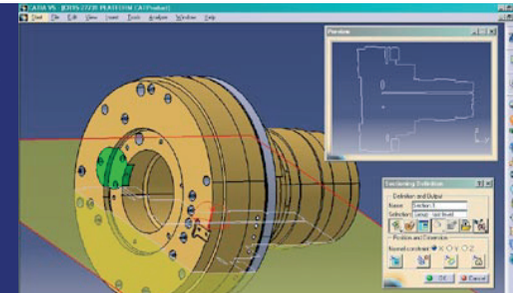
- DU1: Produktstrukturen erzeugen und manipulieren, unterschiedliche Darstellungen verwalten, verschiedene Darstellungs- und Prüfmethoden
- DCL: Import von CATIA V4-Modellen und -Sessions
- DDL: Import von DELMIA-Dateien
- RT1: Generieren photorealistischer Darstellungen unter Verwendung von Algorithmen für Rendering und Texture Mapping.

*DMU Review
mit brillanter
Auflösung*



*DMU Review
Visualisierung
Teamarbeit*

*DMU Review
Space Analysis
Toleranz-
betrachtung*



Mit herausragenden Funktionalitäten ...

- Höhere Qualität der Produktpräsentation
- Reduzierung der Anzahl realer Prototypen
- Realistischer Produkteindruck in früher Entwicklungsphase
- Nutzung von Daten beider CATIA-Versionen
- Kommunikationstool für Kundenbesuche/interne Projektmeetings
- Komplexe Analysen bezüglich Kollisionen, Kinematik etc.
- 3D-Toleranzbetrachtung und 3D-Modellschnitte in Echtzeit.

... und entscheidenden Vorteilen für Ihr Business

- Besserer Informationsfluss intern und extern
- Effizienzsteigerung und Rationalisierungseffekte
- Reduzierung von Kosten und Entwicklungszeiten innerhalb einer durchgängigeren Prozesskette
- Erhöhung des Reifegrades aktueller Entwicklungsstände
- Frühzeitige Zusammenarbeit von Entwicklung und parallel gelagerten Bereichen.

**Erleben Sie das beim Wiederaufbau der Dresdner Frauenkirche
eingesetzte innovative Tool live im Internetseminar am 29.11.2005.
Melden Sie sich gleich mit beiliegender Faxantwort an**

Mit Hilfe des Space Analysis-Add-ons können darüber hinaus Kollisionsuntersuchungen und Schnittdarstellungen in Echtzeit durchgeführt werden.

Nutzen Sie die Chance unter den Ersten zu sein, die davon profitieren. Bis 16.12.2005 erhalten Sie DMU zum Kennenlern-Preis exklusiv bei Ihrem autorisierten IBM Business Partner.

Am besten Sie fordern heute noch Ihr persönliches Angebot an.

* keine CATIA-Lizenz erforderlich