



UMSTIEG AUF CATIA V5 R19 UND OEM STARTMODELL MIT CENIT

CENIT bereitet Sie auf den R19 Umstieg und den Einsatz des neuen Startmodells der deutschen Automotive OEMs vor. Nutzen Sie den Umstieg nach R19, um Ihre Leistungsfähigkeit im Umgang mit CATIA V5 und dadurch Ihre Produktivität im Unternehmen zu verbessern.

Das bisher bei den deutschen Automotive OEM's eingesetzte CATIA V5 Release 16 ist inzwischen funktional und inhaltlich weit von der zur Zeit aktuellen CATIA V5 Release 19 entfernt.

Wir zeigen Ihnen im Rahmen eines eintägigen Workshops, welche Änderungen der einzelnen Releases von R16 bis R19 für Sie Bedeutung haben und wie Sie diese effektiv einsetzen können.

► **INHALTE**

- Sketcher
- Part Design
- Assembly Design
- Generative Drafting
- Interactive Drafting
- Generative Shape Design

Bereiten Sie sich auf das neue OEM Startmodell vor, mit dessen Einsatz auch Sie als Zulieferer weitreichende interne Verbesserungen erfahren werden.

Die deutschen OEMs AUDI, BMW, Daimler, Porsche und VW haben sich auf ein einheitliches Startmodell verständigt, das im Laufe des Jahres 2009 eingeführt wird.

Es entspricht der ausgereiften Vereinigung von Methoden zur Solid- & Flächenkonstruktion innerhalb eines 3D Datensatzes. Durch Einhaltung der methodischen Vorgehensweise im Startmodell, werden alle Anforderungen der OEMs hinsichtlich der Prüfmerkmale oder des Datenexports abgedeckt.

Wir kennen die jeweiligen Spezifikationen der OEMs und werden Ihnen helfen, allen Ansprüchen gerecht zu werden und trotzdem in der Lage zu sein, Ihr Unternehmenswissen zu schützen.

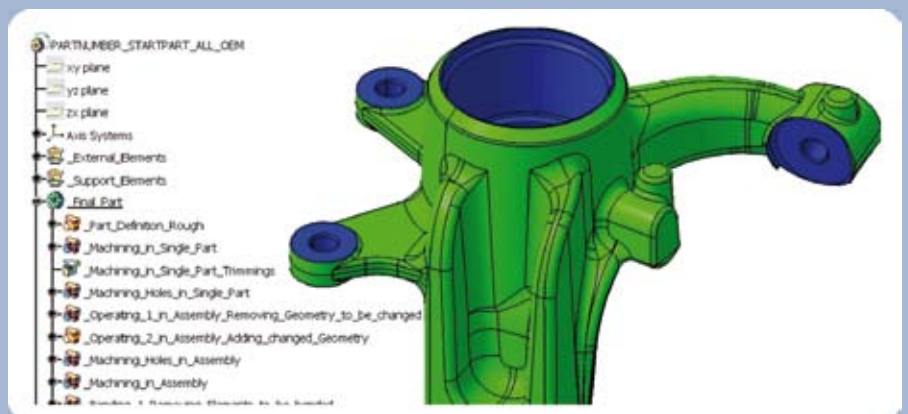
Lernen Sie in unserem eintägigen Workshop, den Umgang und die Arbeitsweise mit dem OEM-Startmodell kennen.

► **INHALTE**

- Historie – Entstehung des OEM-Startmodells
- Vorteile Lieferant
- Vorstellung OEM-Startmodell
- Startmodell-Struktur
 - Parameter
 - Inputelemente
 - Konstruktion
 - Outputinformationen
- Üben an verschiedenen Beispielen

► **TERMINE**

- GS Stuttgart
 - 20.-21.04.2009
- GS Saarbrücken
 - 23.-24.04.2009
- GS Hannover
 - 27.-28.04.2009
- GS Hamburg
 - 29.-30.04.2009
- GS Oelsnitz
 - 29.-30.04.2009
- GS Frankfurt
 - 04.-05.05.2009
- GS Düsseldorf
 - 06.-07.05.2009



Weitere Termine und Informationen finden Sie unter Kurs V5028 auf:

www.cenit.de/v5r19

CENIT STANDORTE: ADRESSEN & KONTAKT

DEUTSCHLAND

CENIT Stuttgart

Industriestraße 52-54
D-70565 Stuttgart
Tel.: +49 711 7825-30
Fax: +49 711 7825-4000
E-Mail: info@cenit.de
Web: www.cenit.de

CENIT Berlin

Eichenstrasse 3b
D-12435 Berlin
Tel.: +49 30 884580-0
Fax: +49 30 884580-99

CENIT Düsseldorf

Max-Planck-Str. 17
D-40699 Erkrath (Unterfeldhaus)
Tel.: +49 211 530652-0
Fax: +49 211 530652-99

CENIT Frankfurt

Lyoner Straße 20
D-60528 Frankfurt
Tel.: +49 69 668018-0
Fax: +49 69 668018-8

CENIT Hamburg

Heidenkampsweg 51
D-20097 Hamburg
Tel.: +49 40 2533466-0
Fax: +49 40 2533466-88

CENIT Hannover

Großer Kolonnenweg 21
D-30163 Hannover
Tel.: +49 511 54275-0
Fax: +49 511 54275-88

CENIT München

Paul-Gerhardt-Allee 50a
D-81245 München
Tel.: +49 89 829209-0
Fax: +49 89 829209-99

CENIT Oelsnitz

cad scheffler
Kurt-Mauersbergerstr. 9
D-09376 Oelsnitz
Tel.: +49 37298 3039-0
Fax: +49 37298 3039-30

CENIT Saarbrücken

Innovationsring 9
IT Park Saarland G1
D-66115 Saarbrücken
Tel.: +49 681 76190-0

SCHWEIZ

CENIT (Schweiz) AG

Hungerbühlstrasse 22
CH-8500 Frauenfeld
Tel.: +41 52 7247777
Fax: +41 52 7247778
E-Mail: info@cenit-ag.ch
Web: www.cenit.de

RUMÄNIEN

S.C. CENIT S.R.L.

Str. Calea Chisinaului
Nr. 104-106 bis, Iasi
Tel.: +40 332 430574
Fax: +40 332 430572
Web: www.cenit-group.com

USA

CENIT North America Inc.

691 N Squirrel Rd, Suite 275
Auburn Hills, MI 48326
USA
Tel.: +1 248 276-8540
E-Mail: info@us.cenit-group.com
Web: www.us.cenit-group.com

FRANKREICH

CENIT France

15 Chemin de la Crabe
FR-31300 Toulouse
Tel.: +33 567310220
Fax: +33 561158805
Web: www.cenit-group.com

