Batch-Befehle für V5

Befehl	Bedeutung
CNEXT -batch -e CATUIDownwardCompatibility	Speichert V5-Dateien in einer älteren Version ab – ehem. CATBACK unter V4
CNEXT -batch -e CATV4ToV5Migration	Konvertiert V4-Modelle nach V5
CNEXT -batch -e ExtractModelFromSequential	Importiert Export-Dateien aus V4 nach v5
CNEXT.exe -batch -e CATPrintBatch	V5-Zeichnungen direkt ausdrucken
CNEXT.exe -object D:\DATA\Test\startmodell.CATPart	Öffnet direkt eine bestimmte Datei (Typ egal) – Hier: D:\DATA\Test\startmodell.CATPart
CNEXT.exe – macro D:\Dassault Systemes\CATScript\Export_STEP203.CATScript	Startet direkt ein CATScript aus einem definiertem Pfad. Hier: D:\Dassault Systemes\CATScript\Export_STEP203.CATScript
CATDUAV5	Cleaner für V5-Dateien - gleich dem früheren /clean bzw. catcln unter V4
CNEXT.exe -env %GenericEnvName% -batch -e CATAnalysisBatch	Startet FEM-Berechnungen
catstart -run "ITFCHECK mydmu_clash.in (Befehl wird im DOS-Fenster ausgeführt)	 Mit R9 können bestehende CATProducts im Batch geprüft werden: Lade CATProduct (mydmu) interaktiv Clash Kommando selektieren, Parameter setzen und mit "OK" abschließen, dann CATProduct speichern Beispiel Batch Parameter File 'mydmu_clash.in': Input CATProduct = /tmp/mydmu.CATProduct Output CATProduct = /tmp/mydmu.CATProduct Output File = /tmp/mydmu_result.txt Directory for XML Output = /tmp/XML String for Save = 13_jan_2003 Batch starten: Wechsel ins DMU-command Verzeichnis \lambda Duty Systemes\B09\intel_a\code\bin\) und dort im DOS-Fenster Befehl eingeben

Befehl	Bedeutung
catstart -run "CATDMUUtility -l modellist -f -cgr –cache (Befehl wird im DOS-Fenster ausgeführt)	 Tesselierung im Batch Mit dem CATDMUUtility können im Batch Modus Parts tesseliert werden: Datei mit CATIA V4 Modellliste vorbereiten: path/PART1.model path/PART2.model 2. Batch starten: Wechsel ins DMU-command Verzeichnis (\Dassault Systemes\B09\intel_a\code\bin\) und dort im DOS-Fenster Befehl eingeben
cnext /regserver	Ermöglicht die Auswahl der V5-Version beim Öffnen eines Dokumentes mittels Doppelklick im Windows Explorer – Bedingung: verschiedene V5-Versionen müssen auf dem selben
Im Verzeichnis von CNEXT.exe über Befehlszeile ausführen !	Rechner installiert sein. Nähere Erläuterung in der V5-Doku unter: \B08doc\online\basil_C2\basilgs02.htm
Sollten Sie noch ein paar Befehle wiss	en, So wäre es sehr nett, wenn Sie diese mir mitteilen würden, um diese Liste zu

Sollten Sie noch ein paar Befehle wissen, So wäre es sehr nett, wenn Sie diese mir mitteilen würden, um diese Liste z vervollständigen. Email: info@catia.cad.de