

TransMagic V8 SP4 in Deutsch und mit nativer 64-Bit Version

Suhl, 15. September 2010 - CAMTEX GmbH ist Distributor der Firma TransMagic Inc. aus Denver USA und ein auf den 3D-CAD-Datenaustausch spezialisiertes Systemhaus. CAMTEX GmbH hat die neue TransMagic Version 8 SP4 in deutscher Sprache veröffentlicht. Mit dieser Version werden auch erstmals Systeme mit 64-Bit nativ unterstützt. Damit ist es möglich, auch CAD-Modelle größer 1GB zu konvertieren. Die native 64-Bit Unterstützung ist mit den Paketen Advantage sowie Expert möglich. Optional integriert sich TransMagic in Inventor und Solidworks. Für die Solidworks-Integration wurde mit dieser Version Gold Partner Status erreicht. Weitere Neuerungen sind die volle Unterstützung von Windows 7 sowie von Pro/E Wildfire 5 und CATIA V5 R20. Eine CAD-Lizenz ist für den Einsatz von TransMagic nicht notwendig.

Importformate

CATIA V4	*.model, *.exp, *.dat, *.session, sequential files	bis 4.2.4
CATIA V5	*.CATpart, *.CATproduct	R6 – R20
Inventor	*.ipt, *.iam	bis 2011
Pro/ENGINEER	*.prt, *.asm	V16 - 2001, Wildfire 3 - 5
SolidWorks	*.sldasm, *.sldprt	98 - 2010
Unigraphics	*.prt	V11 - 18, NX – NX7
ACIS	*.sat, *.sab, *.asf, *.asat, *asab	R2 - R21
JT	*.jt, *_j_t	6.4 - 9.3
Parasolid	*.x_t	V10 - V22
IGES	*.igs	bis 5.3
STEP	*.stp	AP203, AP214
HSF	*.hsf	bis 15.0
STL	*.stl	ASCII, Binär
OBJ	*.obj	

Exportformate

CATIA V4	*.model	V4.1.9 - V4.2.4
CATIA V5	*.CATpart, *.CATproduct	R6 – R20
ACIS	*.sat, *.sab, *.asf, *.asat, *asab	R2 - R21
JT	*.jt	6.4 - 9.3
Parasolid	*.x_t, *.x_b, *.xmt_txt, *.xmb_txt	V12 - V22
IGES	*.igs, *.iges	5.3
STEP	*.stp, *.step	AP203, AP214
HSF	*.hsf	bis 15.0
HOOPS	*.hmf	bis 16.0
NGRAIN	*.3ko	3.2, 4.0
STL	*.stl	ASCII, Binär
HTML	*.htm	
OBJ	*.obj	