

CAD-SYSTEME

Adobe	AutoCAD
CATIA	Inventor
MasterCam	Pro/E-Dateien
Rhino	SolidWorks
SolidEdge	Unigraphics/NX

Liste der CAD-Daten
Formate die wir
einlesen können.



2D + 3D CAD Datei-Typen

3D Studio (*.3ds)	Encapsulated PostScript (*.eps)	PRT-Dateien (*.prt)
3D Tool – (*.ddd, *.exe)	IGS-Dateien (*.igs, *.iges)	PLY-Dateien (*.ply)
3DS PRJ PLI (*.3ds, *.prj, *.pli)	IV-Dateien (*.iv)	Rhino (*.3dm)
Adobe Illustrator (*.ai)	JT-Dateien (*.jt)	SAT-Dateien (*.sat, *.sab, *.asat, *.asab)
ASC-Dateien (*.asc)	Mastercam (*.mxc, *.mxc-5, *mc8, *mc9)	STEP-Dateien (*.stp, *.step, *.stpz)
CATIA (*CADpart)	OBJ-Dateien (*.obj)	STL-Dateien (*.stl)
DWG- Dateien (*.dwg)	Parasolid-Dateien (*.x_t, *x_b)	VDA-Dateien (*.vda)
DXF-Dateien (*.dxf)	PDF (*.pdf)	