

## EINGESETZTE SOFTWARE

Name	Technische Daten
PRO Engeneer „Mold-Designer“	Anzahl der Arbeitsplätze: 7 Schnittstellen: VDAFS, IGES, DXF, STEP, CATIA – direkt Schnittstelle
CATIA V5	Anzahl der Arbeitsplätze: 3 Schnittstellen: VDAFS, IGES, DXF
TEBIS CAD/CAM	Anzahl der Arbeitsplätze: 7 Schnittstellen: VDAFS, IGES, DXF, CATIA
AutoCAD und Genius Version 14 Mechanical Destop	Anzahl der Arbeitsplätze: 1 Schnittstellen: DXF, DWG, IGES, VDAFS
GIBCAM System für NC-Datengenerierung	Anzahl der Arbeitsplätze: 3 Schnittstellen: VDAFS, IGES, DXF
GIBcam-Drill Software mit Netz- werk-Floating	Anzahl der Arbeitsplätze: 1 Schnittstellen: VDAFS, IGES, DXF
SILMA System zur Messdatengenerierung und -aufbereitung	Anzahl der Arbeitsplätze: 1 Schnittstellen: VDAFS, IGES, Pro-E
DCAMCUT 8.2 / solo CAM-System Drahterodieren	Anzahl der Arbeitsplätze: 1 Schnittstellen: DXF, DWG