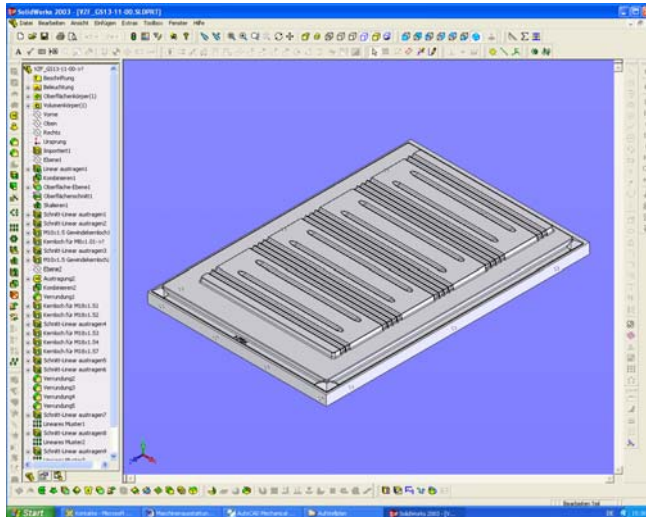


VAKUUMZIEHFORM



Auf Wunsch erhält der Kunde sämtliche Konstruktionszeichnungen sowohl in 2D als auch in 3D!

Die 3D-Konstruktionsdaten werden anschließend vom CAM-Programm CamWorks in 3D-Fräsdaten umgewandelt.



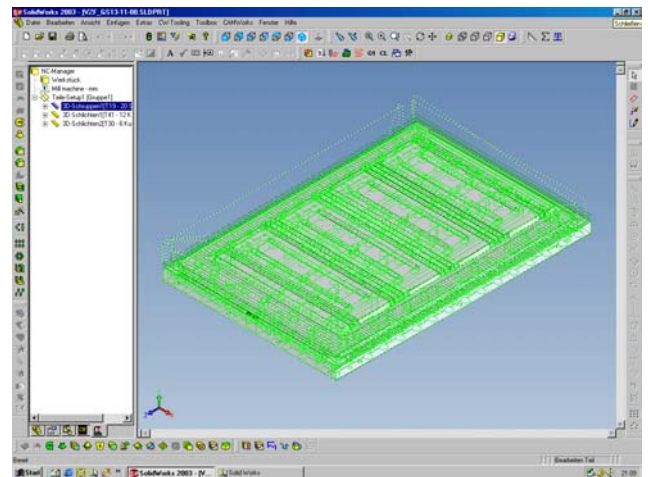
Sämtliche Konstruktionen werden bei uns im Haus auf dem 3D-CAD Programm SolidWorks ausgeführt.

Fremddaten aus den Programmen

- AutoCAD
 - Mechanical Desktop
 - Catia
 - ProE
 - Solid Edge
- können direkt übernommen werden!

Weiters stehen uns die Schnittstellen

- Parasolid
 - IGES
 - STEP
 - ACIS
- zum Datenaustausch zur Verfügung!



Mit Hilfe des 3D-CAM-Programmes werden die Formen in unserer Tochterfirma TZU Unterwegger GmbH gefertigt.

VAKUUMZIEHFORM



Anschließend werden die gefertigten Teile vermessen, assembliert und die fertige Form an den Kunden



Fertiges Formteil