



Präzision ist alles

Immer das Optimum leisten. Sich nicht an anderen messen, sondern nur an den selbst gestellten Ansprüchen. Dieser Haltung verdanken wir das, was heute mit Erfolg gekrönt ist. Ein wesentliches Standbein aus unserem Portfolio sind große Formen für die Prototypen- und Umformtechnik der Automobilindustrie.

CAD/CAM

Work NC

- Aufbereitung der CAD-Bauteildaten zur Fräsbearbeitung
- Schnittstellen: VAD-FS, IGES, SET, UNISURF, SPAC

CAD

- Aufbereitung der CAD-Bauteildaten zur Fräsbearbeitung
- Freiformflächen erstellen und weiterbearbeiten
- Schnittstellen: VDA-FS, IGES, CATIA
- Bearbeitung von SOLID
- Berechnung von Oberflächenprogrammen

CAD-CATIA V5

- HD2 Paket

CAD/CAM Tebis

- V35 R4

Fertigung

Sägen und Brennen

- zur Materialvorbereitung

Schweißen

- Stahl, Alu, Edelstahl

Fräsen

- CNC Bearbeitung
- 5-Achs CNC Bearbeitung
- HSC Bearbeitung

Drehen

- CNC Bearbeitung

Lackieren

- zur finalen Oberflächenbehandlung

Montage

- Werkzeugbau
- Vorrichtungsbau
- Baugruppenmontage
- Komplette Maschinen mit Steuerung
- Montage beim Kunden