

Datenübertragung durch Internet oder Datenträger

Hauseigenes CAD: **VISI-CAD (wkf)**

2D - Schnittstellen: wkf / dxf / dwg

Symbole, Muster und Blöcke in einzelne Elemente zerlegen,
Polylinien in Strecken und Bögen ändern.

Anfragedaten:

- Stückliste
- Einzelteilzeichnungen, bemaßt und toleriert.
[\(Link auf Musterzeichnung\)](#)

Bestelldaten:

- Stückliste
- Einzelteilzeichnungen, bemaßt und toleriert.
- pdf-Daten nur in Verbindung mit wkf / dxf oder dwg

Falls vorhanden:

- Zusammenstellungszeichnung
- 3D-Daten

3D - Schnittstellen: x_t / stp

Direkte Schnittstellen: **Catia, Pro-E, Unigraphics**

Keine Verarbeitung: **igs**

Gezeichnete Konturen müssen der Bemaßung entsprechen
(Verarbeitung am CAM-Arbeitsplatz)

Bei 2D+3D Daten gehen wir davon aus, dass diese ident sind.

Nachträgliche Änderungen oder Ergänzungen sind mit
Änderungsindex zu versehen.

Anfragedaten

- Stückliste mit Angabe der Ausführung (Toleranzen, Rauhtiefen, ...)
- Einzelteilzeichnungen oder
- komplette Aufbauten zerlegt in einzelne Layer
- Hinweis, ob im Auftragsfall bemaßte 2D-Daten verfügbar

Bestelldaten:

- Gewindeangaben (Metrisch, Zoll, Steigung)
- Zusammenstellungszeichnungen inkl. Einbauteile
- Idealerweise 2D-Einzelteilzeichnungen, bemaßt und toleriert
(Kostenvorteil durch geringeren AV-Aufwand, ohne 2D-Ableitung)

Daten an: av@meusburger.com