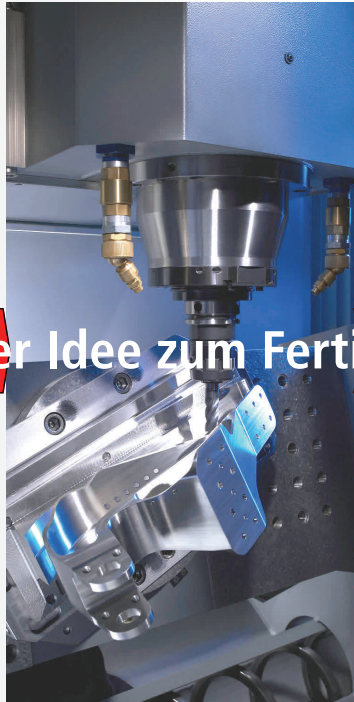


## Technische CAD-Zeichnungen

Peter-Mechanik AG versteht sich als Kompetenzpartner beim Bearbeiten von kubischen Teilen mittels CAX-Techniken vom Einzelstück bis zur Serie.



Von der Idee zum Fertigteil...



**CAD-Help-Service** mit **SolidWorks** nach Skizze oder Musterteil | **Von der Idee zum Fertigteil** beraten wir Sie mit Fokus auf optimale Herstellbarkeit, bestem Gebrauchsnutzen bei günstigem Preis | **Retrofit** reproduzierbar auch nach Jahren



**CAD-Help-Service** | Wir beraten Sie gerne bei der zer-spannungsoptimalen Auslegung Ihres Fertigungsteils. Falls erforderlich, zeichnen wir es Ihnen neu mittels CAD oder ändern Ihr bestehendes 3D-File.

Für den Datentransfer sind wir optimal ausgerüstet. Praktisch alle üblichen Datenformate können Sie mit uns austauschen. Bitte beachten Sie dazu unsere spezielle Wegleitung.

**Retrofit** | Ersatzteile für ältere oder exotische Maschinen zu beschaffen ist oft teuer, mühsam oder sogar unmöglich. In solchen Fällen bietet es sich an das benötigte Teil zu kopieren und neu zu fertigen.

**Peter-Mechanik AG hilft Ihnen bei der technischen Umsetzung** | Wir kopieren Ihr Teil mittels CAD und fertigen es Ihnen massgenau an.

Der Prozessablauf ist wie folgt:

1. Sie schildern uns Ihre Bedürfnisse anhand eines Musterteils
2. Wir unterbreiten Ihnen einen Kostenvoranschlag
3. Wir zeichnen Ihnen das Teil
4. Sie geben die Zeichnung zur Produktion frei
5. Wir fertigen gemäss Ihren Vorgaben (Material, Menge, etc.)

**Peter-Mechanik AG**  
Unser Leistungsprogramm:

- Fräsen / Drehen von Einzel-, Mittel- und Grossserien
- Systemlieferant von Baugruppen oder von Teilen mit Fremdbearbeitung
- Markieren nach Kundenwunsch
- CAD-Help-Service
- Qualität nach ISO 9001

Neugierig gemacht? Erfahren Sie mehr unter

[www.peter-mechanik.ch](http://www.peter-mechanik.ch)

Gerne unterbreiten wir Ihnen eine Offerte für Ihr spezifisches Fertigungsteil.

**Peter-Mechanik AG**  
Postweg 5  
CH-5113 Holderbank

Telefon +41 (62) 893 34 67  
Fax +41 (62) 893 34 40  
postmaster@peter-mechanik.ch  
www.peter-mechanik.ch