

Am Anfang steht die Vision, am Ende läuft die Produktion und dazwischen legt ein moderner Maschinenpark. **VON ALLMEN AG** investiert immer wieder in die neuesten Technologien und hat auch das Know-how, die modernen Anlagen effizient zu bedienen.

Eine unserer Kernkompetenzen liegt in der Zerspanungstechnik. Dank unserer modernen Fräsmaschinen verarbeiten wir die gängigsten Materialien wie Kunststoff, Leichtmetall, etc. Unsere modernen Bearbeitungszentren erlauben das Herstellen von Prototypen und Kleinserien in nur kürzester Zeit.

Dank unseren CAM Programmen **HyperMILL** sind wir wettbewerbsfähig denn ja.

Suchen Sie einen Spezialisten im Instrumenten- und Lehrtenbau? **VON ALLMEN AG** löst anspruchsvolle Probleme, ohne neue zu schaffen. Denn wir denken hellwach mit, schon bevor Sie den Auftrag vergeben.

Unsere Stärken:

- Komplexe Kunststoffteile mit oder ohne Glasfasern (Halbzeuge)
- Verarbeitung von Leichtmetallen
- Prototypenbau
- Formenbau (Spritzgusswerkzeuge, Lanierformen, etc.)
- Dünnwandige Teile
- Teile mit komplexen Freiformflächen (5-Achse-Bearbeitung)
- Hochpräzise Anschauungs- und Funktionsteile

Gern beraten wir Sie, um den perfekten Werkstoff für Sie zu evaluieren. Hierbei sind die Anforderungen Ihresseits enorm wichtig.