

Kurz-Portrait der Firma Polymeca AG

Allgemeine Firmenbeschreibung

Der Begriff **Präzisionsmechanik** ist heute sehr abgedroschen. Lohnfertiger für Mechanikteile aus der ganzen Welt werben mit diesem Begriff um Kunden und wecken die Hoffnung, dass hochpräzise Mechanikteile überall billig herstellbar wären.

Doch wer sich mit Fertigungstechnik befasst hat weiss: für die serielle Herstellung von Werkstücken mit Mass-, Form- und Lagetoleranzen kleiner als 0.01mm oder gar im Bereich von 1µm müssen gewisse Grundvoraussetzungen vorhanden sein.

Dazu gehören:

- hervorragend qualifizierte, langjährige Mitarbeiter
- Werkzeugmaschinen im obersten Genauigkeits- und Preissegment
- eine klimatisierte, temperaturstabile Produktionsumgebung
- erfahrene Messtechniker mit glaubhaften Messgeräten
- stabile Fertigungsprozesse
- ein durchgängiges Qualitätsmanagement

Da auch Präzisionsteile einem hohen Kostendruck unterworfen sind, investiert Polymeca laufend in neue Maschinen und Automationslösungen. Dank Mehrmaschinenbedienung und abgesicherten Prozessen ist Polymeca in der Lage, seriell gefertigte Werkstücke in höchster Präzision zu international konkurrenzfähigen Preisen zu fertigen.

Anzahl Mitarbeitende: 125

Adresse Firmensitz: Heinrich Wild Strasse, 9435 Heerbrugg
Tel. 071 727 41 41 / info@polymeca.com

Homepage: www.polymeca.com

Produkte / Dienstleistungen:

- Präzisionsdrehen
- Präzisionsfräsen
- Präzisionsschleifen
- Prototypenfertigung
- Montagetechnik
- Messtechnik
- Oberflächenbeschichtung

