

## UNSERE PHILOSOPHIE SEIT 1973

Für uns hat der Kundennutzen oberste Priorität.

Wir sind überzeugt, dass von ihm der Erfolg unseres Unternehmens abhängt.

Unsere unternehmerischen Aktivitäten richten wir konsequent an den Erwartungen unserer Kunden aus.

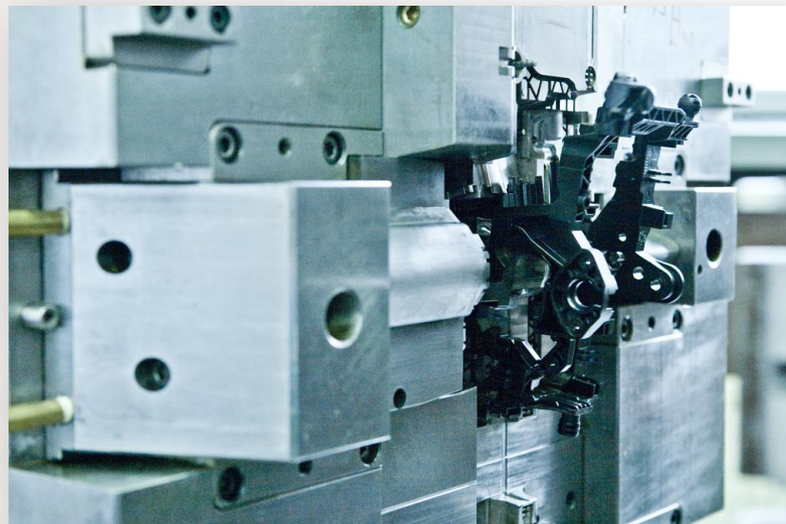
Ihre Problemstellungen und Anforderungen sind die Quelle unserer Ideen für die Entwicklung qualitativ hochwertiger Produkte.



## ENTWICKLUNG

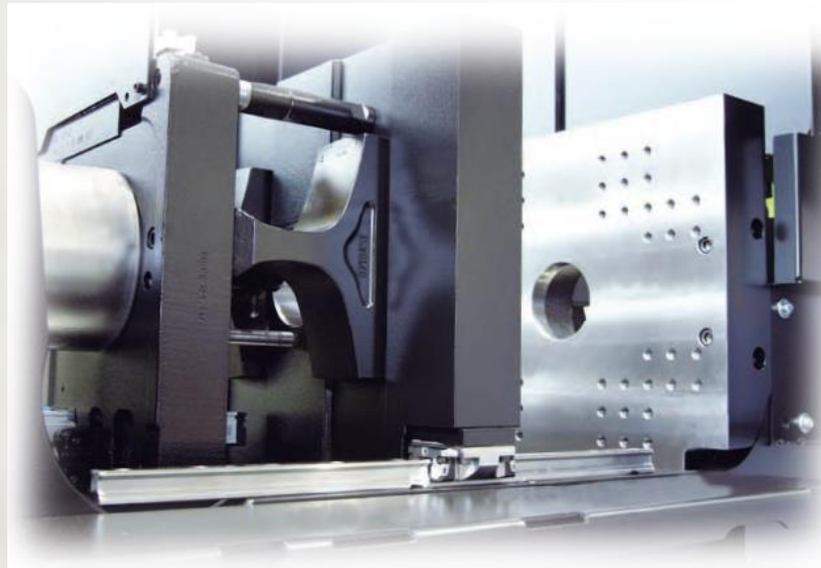
Ein System funktioniert nur, wenn jedes Element seine Aufgabe erfüllt. Wir leiten Projekte von der Idee bis zur Realisierung. Entwicklungsingenieure erstellen gemäss Vorgaben des Projektleiters, des Kunden oder der Marketingverantwortlichen die notwendigen Pflichtenhefte in allen Details. Sie visualisieren in 3D Anwendungen oder in 1:1 Modellen. Dabei sorgen unsere Projektmanager für einen reibungslosen Ablauf und koordinieren interne und externe Teilschritte. Fachlich und technologisch zu überzeugen ist das Eine, Preis und Leistung in Einklang zu bringen das Andere.

Wir bieten beides..



## PRODUKTION

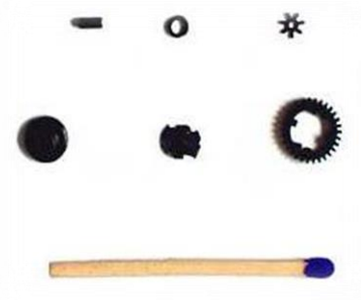
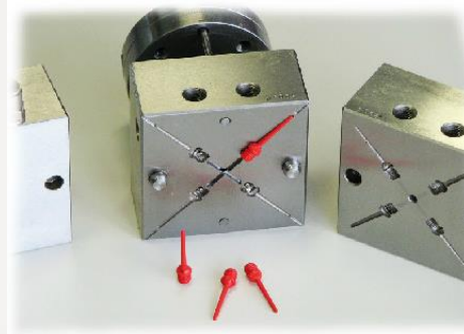
Die Vielfalt der Thermoplaste und die breiten Möglichkeiten des Kompaktspritzgiessen ermöglichen innovative Lösungen. Unsere Aufgabe als leistungsfähiger Kunststoffverarbeiter ist die schnelle und genaue Umsetzung Ihrer Anforderungen. Mit computergesteuerten Spritzgiessmaschinen im Schliesskraftbereich von 100kN bis 2000kN, welche kontinuierlich erneuert werden, sind wir in der Lage präzise spritzgiesstechnische Formteile von 0.01 bis 500g Stückgewicht herzustellen. Im Weiteren ermöglichen unsere geregelten Maschinen jederzeit die exakte Reproduktion der Teile.



## MIKRO – SPRITZGIESSEN

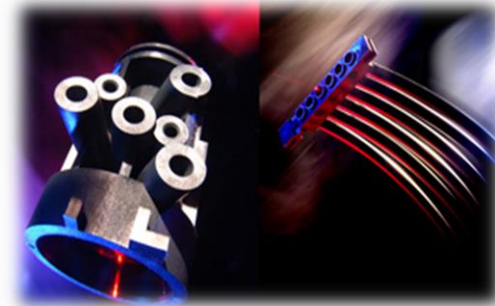
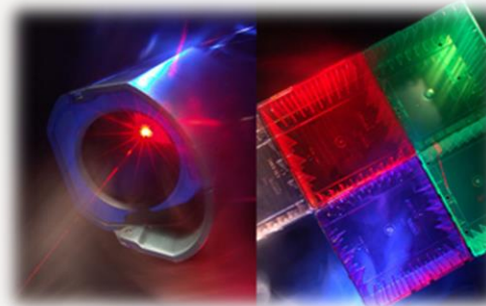
Spritzgiessen hat sich als ausgezeichnetes Verfahren zur Herstellung von Mikroteilen erwiesen. Sogar kleinste Teile mit den geringst möglichen Toleranzen können auf Spritzgiessautomaten hergestellt werden.

Miniaturisierte Kunststoffteile werden bereits in funktionswichtigen Systemen von technischen Ausrüstungen z. B. der Feingerätetechnik, Informationstechnik und der Medizintechnik eingebaut.



## INSPIRATION IN PLASTICS

Das Familienunternehmen stellt anspruchsvolle Spritzgussteile für die Elektrotechnik, den Medizinalbereich, die Fördertechnik sowie für die Baubranche her und bietet seinen Kunden alle Dienstleistungen von der Produkteentwicklung bis zur Serienfertigung an.



## QUALITÄTSMANAGEMENT

Qualität entsteht bei TERIPLAST AG an jedem Arbeitsplatz.

Dieses garantiert eine gleichbleibende und den Kundenanforderungen entsprechende hohe Qualität der TERIPLAST-Produkte.

Unser Spritzgussbetrieb ist seit 2005 nach der internationalen Norm 9001:2000 zertifiziert.

Qualitätsmanagement ist ein Bestandteil unserer Dienstleistung und kann von unseren Kunden bei der Realisierung ihrer Vorgaben vollumfänglich genutzt werden.



# TERIPLAST AG

Kunststofftechnik  
Heimenhofen  
8586 Andwil TG

## DA SIND WIR

**TERIPLAST AG**  
Heimenhofen  
CH-8586 Andwil TG

Telefon: **+41 (0)71 648 15 15**  
Fax: **+41 (0)71 648 17 77**  
E-Mail: **info@teriplast.ch**  
**www.teriplast.ch**

