

## Wir bringen Kunststoff zum Leben.

Als Ihr Systemlieferant für die Medizintechnik, Diagnostik und Pharmazie konstruieren, entwickeln und produzieren wir Ihre Ideen. Höchste Präzision im eigenen Werkzeugbau und in der Reinraumproduktion ist unsere Leidenschaft.

- Kompromisslose Qualität
- Global agierendes Familienunternehmen
- Additive Fertigung und Entwicklung von Prototypen
- Produktionskapazitäten für jährlich mehrere Millionen Stückzahlen
- Fokussierung und Erfahrung in der Reinraumproduktion (ISO 7)
- Zertifizierungen: ISO 13485, 9001, 50001
- Eigener Werkzeugbau und Werkzeuginstandhaltung: flexibel, schnell und hohe Verfügbarkeit
- Spritzguss, Blasformen, Montage, Verpackung und Sterilisation: All-in-one by Riegler



## Ihr Projekt mit Riegler.

Sie haben eine Anfrage, wünschen einen kompetenten, branchenerfahrenen Ansprechpartner für ein konkretes Projekt? Dann kontaktieren Sie uns. Wir sind gerne für Sie da.

Nutzen Sie das Kontaktformular auf unserer Internetseite, schreiben Sie uns eine E-Mail oder rufen Sie einfach an.

Riegler GmbH & Co. KG  
Bahnhofstraße 80  
64367 Mühlthal  
Deutschland

Tel. +49 6151 919-0  
Fax +49 6151 919-919  
[info@riegler-medical.com](mailto:info@riegler-medical.com)  
[www.riegler-medical.com](http://www.riegler-medical.com)

Ein Unternehmen der Wirthwein-Gruppe.

# RIEGLER

Forming Innovation.



## IN REINFORM FÜR MEDIZIN, DIAGNOSTIK & PHARMA.



# IHR PARTNER FÜR KUNSTSTOFFSYSTEME UND KOMPLETTLÖSUNGEN

## Diagnostik

### Anwendungsbeispiele:

- Diagnostik-Systeme zur automatisierten Blutanalyse
- PCR-Diagnostik (z. B. Tubes und Stripes)
- Labor-Diagnostik (z. B. Petrischalen)
- Systeme zur DNA-Analyse/DNA-Vervielfältigung

## Medizintechnik

### Anwendungsbeispiele:

- Mikroformteile aus thermoplastischen Materialien
- Formteile für die Hämodialyse
- Systeme für ophthalmologische Anwendungen

## Pharma

### Anwendungsbeispiele:

- Schnelltest-Devices (z. B. zur ATP-Messung)
- Dosiersysteme und Verschlusssysteme
- Kunststoffflaschen für Medikamente und sensible Wirkstoffe
- Primärpackmittel für höchste Patientensicherheit

## Packmittel

### Anwendungsbeispiele:

- Verschlüsse und Deckel
- Flaschen, Container und Dosen
- Applikationssysteme und Mischsysteme
- Primär- und Sekundärpackmittel

# 1 Milliarde

KUNSTSTOFFSYSTEME

330	MITARBEITER
100	SPRITZGIESSMASCHINEN
70	JAHRE ERFAHRUNG UND KNOW-HOW
20	MONTAGEAUTOMATEN
15	BLASMASCHINEN
3	STANDORTE
1	PARTNER & SYSTEMLIEFERANT

*Wir sind Riegler*