



RKT Rodinger Kunststoff Technik GmbH

Andreas Persch  
Ernst-Abbe-Straße 3  
93426 Roding  
Deutschland

Tel.:09461954160

Andreas.persch@rkt.de  
www.rkt.de

## ***RKT Rodinger Kunststoff Technik GmbH***

### **Unternehmensstrategie**

Die RKT ist auf die Entwicklung und Produktion von medizinischen Kunststoff-Komponenten und Baugruppen auf höchstem Innovations- und Technologieniveau ausgerichtet. Ein wichtiges Ziel ist es, durch die Herstellung multifunktionaler Kunststoff-Komponenten Mehrwert für unsere Kunden zu schaffen.

Auch das Spritzgießen von mikrostrukturierten Kunststoffkomponenten stellt ein wichtiges Zukunftsfeld dar, wie z.B. für Biosensoren und verschiedene pharmazeutische und medizinische Anwendungen.

### **Kerntechnologien und Dienstleistungen**

RKT steht für leistungsstarke Lösungen im Bereich medizinischer Kunststoffprodukte. Dies beinhaltet Entwicklung und Konstruktion, Prototyping, Herstellung von hochpräzisen Produktionsformen, sowie die Spritzgießfertigung von technischen Komponenten hoher Komplexität und Qualitätsstandards und deren Assemblierung. Im medizinischen Bereich produziert RKT Komponenten für Diabetes-Insulin-Systeme, OP-Devices, Filtergehäuse, zahnmedizinische Geräte und Kosmetik-Produkte. Das Unternehmen hat große Erfahrung im Bereich Präzisionsformenbau, 2- und 3- Komponenten-Spritzguß, Dünnwand-Technik, Folien-Hinterspritzung, In-Line-Fertigung, Bedruckung, Schweißen und Montage.

Qualitativ hochwertige Standards der TQM Methoden werden seit vielen Jahren angewendet und weiterentwickelt. RKT genießt bei seinen weltweit agierenden Kunden seit über 30 Jahren A- oder sogar AA-Status als Lieferant.

### **Patente, Lizenzen, Kooperationen**

Kooperationspartner sind Institute, Materiallieferanten und Partnerfirmen in den Bereichen Lackierung, Beschichtung und weiteren Spezialtechnologien

### **Vertrieb**

Direkt-Belieferung unserer Kunden weltweit