



#### **Unternehmensinformationen**

##### ***Company Information***

##### **KREMER GmbH**

Kinzigstraße 9, Industriegebiet  
63607 Wächtersbach

E-Mail: [info@kremer-tec.de](mailto:info@kremer-tec.de)

Telefon: [+49 6053 6161 0](tel:+49605361610)

Webseite: [www.kremer-tec.de](http://www.kremer-tec.de)

Kreissparkasse Reutlingen

IBAN: DE25 6405 0000 0100 0931 75

BIC: SOLADES1REU

Handelsregister / Registry court: Hanau HRB 12411

USt.-ID / VAT ID: DE 459 085 264

Steuer-Nr. / Tax number: 035 237 55 65

DUNS: 31 582 6388

**Geschäftsführung / Management:** Tim Oettmeier



#### **Ihre Ansprechpartner**

##### ***Your Contacts***

[Alle Ansprechpartner anzeigen / View all contacts](#)

- **Geschäftsführung / Management:**
  - [tim.oettmeier@kremer-tec.de](mailto:tim.oettmeier@kremer-tec.de)
- **Angebotswesen / Quotations:**
  - [sandra.viehmann@kremer-tec.de](mailto:sandra.viehmann@kremer-tec.de)
- **Verkaufsleitung / Sales Management:**
  - [julia.rosenberger@kremer-tec.de](mailto:julia.rosenberger@kremer-tec.de)
- **Qualitäts- und Umweltmanagement / Quality & Environmental Management:**
  - [andre.friedl@kremer-tec.de](mailto:andre.friedl@kremer-tec.de)



## Qualität, Umwelt und Soziales *Quality, environment and social issues*

[Mehr über unsere Qualitäts- und Umweltstandards / More about our quality & environmental standards](#)

### Unsere Zertifikate / Our Certificates:

- [ISO 9001 \(Deutsch\)](#) | [ISO 9001 \(English\)](#)
- [ISO 14001 \(Deutsch\)](#) | [ISO 14001 \(English\)](#)

### Unser Code of Conduct / Our Code of Conduct

- [Verhaltenskodex für Lieferanten \(Deutsch\)](#)
- [Code of Conduct for Suppliers \(English\)](#)

### REACH / RoHS

Unsere Konformitätsprüfungen erfolgen individuell für jedes Produkt. Kontaktieren Sie uns gerne für eine spezifische Prüfung.

*Our conformity checks are carried out individually for each product. Feel free to contact us for a specific verification.*



## Leistungsdaten *Performance data*

**Anzahl Mitarbeiter:** 44  
*Number of employees:*

**Umsatz**  
*Turnover*

2024	16,0 Mio. €
2023	18,5 Mio. €
2022	19,7 Mio. €
2021	18,6 Mio. €

## **Lieferprogramm**

### **Product range**

[Zur Produktübersicht / View Product Overview](#)

[Unsere Fertigungsverfahren im Überblick / Our Manufacturing Processes](#)

Unsere Kernprodukte / Our Core Products:

- [Präzisions-O-Ringe / Precision O-Rings](#)
- [Profildichtungen / Profile Seals](#)
- [Profile aus EPDM / EPDM Profiles](#)
- [Selbstklebende Produkte / Self-Adhesive Products](#)
- [Rapid Prototyping](#)
- [INFOKARTE "Baugruppen komplett aus einer Hand"](#)
- [INFOKARTE "Präzisions-O-Ringe"](#)
- [INFOKARTE "Profildichtungen"](#)
- [INFOKARTE "PVC-Tauchteile"](#)
- [INFOKARTE "Rapid Prototyping"](#)
- [INFOKARTE "Kundenservicecenter KSC"](#)

## **Fertigungsverfahren**

### **Manufacturing process**

- |   |   |
|---|---|
| • Spritzgießen                                | • Ecken- / Stoss- / Filmvulkanisationsverfahren     |
| • Pressen                                     | • Stanzen   |
| • Extrudieren                                 | • Wasserstrahl- / Laserschneiden                    |
| • Ablängen / Schneiden /<br>Abstechen         | • W-PVC-Tauchen und Beschichten                     |
| • Kälteentgraten / Gleitschleifen             | • 3 D Druck und weitere Prototypenherstellverfahren |
| • Injection moulding                          |   |
| • Pressing                                    | • Corner- / impact- / film vulcanisation process    |
| • Extrude                                     | • • Stamping  |
| • Cutting to length / cutting<br>/cutting off | • • Waterjet- / laser cutting                       |
| • Cold deburring / vibratory /<br>finishing   | • • W-PVC-dipping and coating                       |
|   | • • 3-D printing and other prototyping processes    |

