

## Über diese Organisation

Das Unternehmen Kurtz versteht sich als reines Maschinenbau Unternehmen in den Geschäftsfeldern zur Partikelschaum Industrie, sowie der Gießereitechnik. Als kompetenter Partner von Gesamtanlagen hat Kurtz über Jahrzehnte ein einzigartiges Prozess-Know-how aufgebaut. Wir verfügen weiter über ein breites Spektrum an Sondermaschinen, die exakt auf die Kundenanforderungen zugeschnitten werden.

Frankenstraße 2  
97892 Kreuzwertheim  
Bayern  
Deutschland  
[www.kurtzrsa.de](http://www.kurtzrsa.de)



### Organisationstyp

Kleines oder mittleres Unternehmen

### Branche



### Beschäftigte

50 bis max. 249

### Umsatz

mehr als 50 Mio. €

### Förderung

Keine Angabe

**Schwerpunkte** Schaumstoffmaschinen, Gießereimaschinen, Entwicklung, Metall 3D Druck, Service

**Infrastruktur**

**Zertifizierungen**

**Schlagworte**

**Mitgliedschaften** VDMA

## Leichtbauspezifische Expertise im Überblick

	Forschung	Entwicklung	Fertigung & Bereitstellung
<b>Angebot</b>			
<b>Dienstleistungen &amp; Beratung</b> Aus- & Weiterbildung, Beratung, Erprobung & Versuch, Förderung, Konstruktion, Prototyping, Simulation, Technologietransfer, Wartung & Reparatur	✓	✓	✓
<i>Produkte</i>			
<b>Technologiefeld</b>			
<i>Anlagenbau &amp; Automatisierung</i>			
<i>Design &amp; Auslegung</i>			
<i>Funktionsintegration</i>			
<i>Mess-, Test- &amp; Prüftechnik</i>			
<i>Modellierung &amp; Simulation</i>			
<i>Verwertungstechnologien</i>			
<b>Fertigungsverfahren</b>			
<i>Additive Fertigung</i>			
<i>Bearbeiten und Trennen</i>			
<i>Beschichten (Oberflächentechnik)</i>			
<i>Faserverbundtechnik</i>			
<i>Fügen</i>			
<i>Stoffeigenschaften ändern</i>			
<i>Textiltechnik</i>			
<i>Umformen</i>			
<i>Urformen</i>			

## Leichtbauspezifische Expertise im Überblick

Forschung    Entwicklung    **Fertigung & Bereitstellung**

### Material

*Biogene Werkstoffe*

*Fasern*

*Funktionale Werkstoffe*

*Kunststoffe*

*Metalle*

*Strukturkeramiken*

*(Technische) Textilien*

*Verbundmaterialien*

*Zellulare Werkstoffe (Schaumwerkstoffe)*

## Kontakte

Fr. Info Kurtz GmbH & Co. KG

[info@kurtz.de](mailto:info@kurtz.de)