



<b>Firmenname</b>	<b>RKM Frästechnik GmbH.</b>
<b>Tätigkeitsbereich</b>	Herstellung von 3D Formenbau, allgemeinen Formenbau, 3D fräsen, Werkzeugformbau, Werkzeugbau, Maschinenbau und Großteilebearbeitung
<b>Ansprechpartner</b>	Robert Kajaba
<b>Anschrift</b>	Probenzing 41 4970 Eitzing
<b>Telefonnummer</b>	07752 / 89 907
<b>Fax</b>	07752 / 89 907 - 4
<b>E-Mail</b>	<b>kontakt@rkmform.com</b>
<b>Homepage</b>	<b>www.rkmform.com</b>

### **Unternehmensgeschichte**

Im Jahr 2002 gründete ich meine Firma. Im Jahr 2008 errichteten wir im neuen Betriebsbaugelände Eitzing/Mehrnbach unseren Betrieb weiterentwickelt.

### **Was bietet das Unternehmen?**

- 3D Formenbau, Werkzeugformenbau, Modellbau und Prototypenbau
- Komplette Pressenwerkzeuge, Beschickungsvorrichtungen und Werkzeugbau
- 5 Achsen Simultan Fräsen
- Großteilebearbeitung: bis 3300mm Länge, 1600mm Breite, 1000mm Höhe
- Frästeile für den Maschinenbau und Leichtmetallbau
- Kleinserienfertigung und Montage
- Vorrichtungen für das sichere Handling von Werkzeugen
- Wir helfen unseren Kunden mit Engineering - Projektierung - Konstruktion
- Auf Kundenwunsch liefern wir alle hergestellten Teile mit einem Messprotokoll
- Solidworks, Catia und alle anderen CAD Programme sind für uns kein Problem