

Unternehmen	RÜBIG GmbH & Co KG	 <p>www.rubig.com</p>				
Ansprechpartner	Ing. Walter Hacker					
Mail	<a href="mailto:Walter.hacker@rubig.com">Walter.hacker@rubig.com</a>					
Web	<a href="http://www.rubig.com">www.rubig.com</a>					
Beschreibung	<p>Als führender know how Träger unterstützt Rübzig die gesamte Prozesskette im Bereich Wärmebehandlung und stellt so die gestiegenen Anforderungen an Hochleistungskomponenten sicher:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Anlagentechnik</li> <li>• Härtetechnik</li> <li>• Schmiedetechnik</li> <li>• Werkstofftechnik</li> </ul>					
Zuordnung	<input checked="" type="checkbox"/>	Industrie	<input type="checkbox"/>	Dienstleister	<input type="checkbox"/>	Forschungseinrichtung
Werkstoffschwerpunkt(e)	<input checked="" type="checkbox"/>	Metall	<input type="checkbox"/>	Kunststoffe	<input type="checkbox"/>	Hybride

<b>Kernkompetenz</b>					
Werkstoffentwicklung	<input checked="" type="checkbox"/>				
Werkstoff- & Bauteilprüfung	<input checked="" type="checkbox"/>				
Simulation	<input checked="" type="checkbox"/>	Prozess	<input type="checkbox"/>	Produkt	
Verbindungstechnik	<input type="checkbox"/>	trennbar	<input type="checkbox"/>	untrennbar	
Herstellung & Produktion	<input type="checkbox"/>	Halbzeug	<input type="checkbox"/>	Produkt	
	<input checked="" type="checkbox"/>	Prozess/Anlage			
Recycling & LCA	<input type="checkbox"/>				

<b>Produktbeispiele / Referenzen</b>	
	