

# SKZ – Das Kunststoff-Zentrum



Produktqualität	Weiterbildung	Forschung & Entwicklung	Zertifizierung	Beratung
 <p>Sicherheit durch Prüfung</p>	 <p>Wissen eröffnet Perspektiven</p>	 <p>Die Zukunft erfinden</p>	 <p>Erfolg durch Verlässlichkeit</p>	 <p>Der Weg zum Optimum</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Produktüberwachung</li> <li>• Produktzertifizierung</li> <li>• Produktprüfung</li> <li>• Gutachten</li> <li>• Service</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fachtagungen</li> <li>• Seminare</li> <li>• Praxislehrgänge</li> <li>• Inhouse-Schulungen</li> <li>• Meisterausbildung</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Materialentwicklung</li> <li>• Compoundieren</li> <li>• Verarbeiten</li> <li>• Fügen</li> <li>• Bauteileigenschaften</li> <li>• Messtechnik</li> <li>• Nachhaltigkeit</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ISO 9001</li> <li>• ISO 14001</li> <li>• FW 605</li> <li>• BS OHSAS 18001</li> <li>• VDA 6.1</li> <li>• ISO/TS 16949</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Entwicklungsberatung</li> <li>• Materialrecherche</li> <li>• Produktdesign</li> <li>• Prozessanalyse</li> <li>• Prozessüberwachung</li> <li>• Produktionsberatung</li> </ul>

## SKZ – Das Kunststoff-Zentrum

Friedrich-Bergius-Ring 22

97076 Würzburg

Tel.: +49 931 4104-0

Fax: +49 931 4104-273

E-Mail: [g.aengenheyster@skz.de](mailto:g.aengenheyster@skz.de)

Internet: [www.skz.de](http://www.skz.de)

