

## Wir präsentieren unsere Partnerfirmen:

<b>Drehteile: BBZ - Germany</b>	<b>Dekoration von Kunststoffteilen: PRECO - Japan</b>	<b>Metall-Kleinteile: PRYM - Germany</b>
<p>Als DIN EN ISO 9001:2001 zertifizierte Lohndreherei liegt die Kernkompetenz von BBZ in der flexiblen und kundenspezifischen Fertigung von einfachen bis hin zu hochkomplexen Drehteilen. Qualität und Zuverlässigkeit spiegeln sich in der Zufriedenheit der Kunden wider. Auf neuesten CNC-Langdrehautomaten fertigt BBZ Groß- und Kleinserien aus allen gängigen Werkstoffen wie Stahllegierungen, NE-Metallen und Kunststoffen. Drehteile, von einfachen bis hin zu hochkomplexen, werden bei BBZ immer unter dem Aspekt der Wirtschaftlichkeit produziert. Nachbearbeitungen wie Schleifen, Trovalieren und Diamantieren sind selbstverständlich möglich. Laserbeschriftung von Teilen erfolgt im Haus. Für thermische Behandlungen und Oberflächenveredelungen stehen BBZ kompetente Partnerfirmen zur Verfügung.</p>	<p>PRECO Corp., Japan ist einer der weltweit führenden Lieferanten von <b>Heat-Transfer-Folien/ IMD / IML</b>. Bei der Dekoration von Kunststoffteilen gewinnt der Einsatz von <b>Heat-Transfer-Folien (HTF)</b> immer mehr an Bedeutung. Im Bereich Medizintechnik werden Heat-Transfer-Folien bei der Dekoration von Kunststoffgehäusen, Displays, Verpackungen etc. angewendet. Der Vorteil dieses Verfahrens liegt darin, dass auch mehrfarbige Motive/ Dekore in einem einzigen Arbeitsgang aufgebracht werden können. Heat-Transfer-Folien lassen sich auf nahezu allen Kunststoffen, ohne Vorbehandlung der Teile, aufbringen und sind äußerst haltbar. Bei der Gestaltung der Motive gibt es kaum Grenzen. Fotorealistische Bilder sind genauso möglich wie feine Schriften oder auch EAN-Codes. Eine (Teil-)Metallisierung von Motiven, sowie Farbverläufe sind weitere Optionen dieses Verfahrens. Durch den Einsatz einer hochmodernen Druckanlage mit 12 Farbstationen ist PRECO auch für anspruchsvolle Motive der richtige Ansprechpartner.</p>	<p>Metallteile aus Edelstahl und diversen Metallen, produziert im Stanz-Biege-Verfahren sowie in Folgewerkzeugen mit anschließender Veredelung, sind die Kernkompetenz von Prym Fashion. Egal ob Halteelemente wie Clipse für medizinische "Taschen"-Geräte (Thermometer, Otoskope, etc.) oder Dekoteile (Metallkappen mit Logo) – technisch exakt nach Kundenwünschen umgesetzt, auch geeignet für die Automaten-Montage.</p>
<b>Ausführliche Informationen erhalten Sie an unserem Messestand!</b>		
<b>14.- 16. 11.2007 – Düsseldorf: Halle 8A - Stand L 12 Wir freuen uns auf Ihren Besuch an unserem Messestand! Vorab informieren im Internet: <a href="http://www.gutberlet.com">www.gutberlet.com</a></b>		

...und außerdem:



**TRUE VISION**

**Desktop Fotostudios**

Professionelle Produktfotos mit dem digitalen Fotoarbeitsplatz!

[www.digi-total.de](http://www.digi-total.de)