



Tasdorf-Süd 18  
15562 Rüdersdorf  
Telefon (03 36 38) 6 00 53  
Fax (03 36 38) 6 00 49  
E-Mail: LEWO@Maschinenbau-Lehmann.de  
Internet: www.Maschinenbau-Lehmann.de

Sehr geehrte Damen und Herren,

wir möchten uns Ihnen heute als ein solides, seit nunmehr über acht Jahrzehnten bestehendes Familienunternehmen und Meisterbetrieb des Handwerks vorstellen.

Unser Betrieb verfügt über eine breite Palette von Fertigungsmöglichkeiten des allgemeinen Maschinenbaus, von denen wir Ihnen im folgenden eine kurze Übersicht geben möchten:

Bankkonto: Berliner Volksbank  
(BLZ 100 900 00), Konto-Nr. 384 580 30 04

Bankkonto: Commerzbank  
(BLZ 160 400 00), Konto-Nr. 55 00 814

▶ <b>Verzahnen</b>	Abwälzfräsen [m 0,7-m 10 (m 12)] [6mm - 1 1/2' Teilung]  Abwälzstoßen, Innen- und Außenverzahnung; bis m 4 (Æ 200 mm) / bis m 8 (Æ 500 mm); Zahnstangen bis m 8	-Stirnräder und Ritzelwellen -Kettenräder
▶ <b>Drehen</b>  <i>CNC</i>	- auf Zug- und Leitspideldrehmaschinen bis max. Umlaufdurchmesser 650 mm; max. Spanndurchmesser ca. 490 mm; max. Länge 1500 mm  - CNC-Drehmaschinen mit max. Umlaufdurchmesser ca. 280 mm; Spanndurchmesser 220 mm; max. Drehlänge 560 mm; Stangendurchlaß 52. mm	
▶ <b>Schleifen</b>	- Außenrund bis Umlaufdurchmesser ca. 200 mm; Länge 680. mm	
▶ <b>Räumen</b>	- auf horizontalen Zugräummaschinen für Zugnadeln bis 1600 mm Länge; z.B. Paßfedernuten 3-32 mm Breite; Profile nach Absprache	
▶ <b>Fräsen</b>  <i>CNC</i>	- verschiedene Universalfräsarbeiten kleiner und mittlerer Größe mit max. Verfahrwegen von X/Y: ca. 1000 / 350 mm  - auf Vertikal-Bearbeitungszentrum OKK PCV 40 mit max. Verfahrwegen von X/Y: 560 / 410 mm	
▶ <b>Messen</b>	Vermessen von Teilen auf 3D- Koordinatenmeßmaschine Mitutoyo Typ BH 305 D	
▶ <b>Reparaturen / Einzelteile / Serienfertigung</b>		

Wir bieten Komplettfertigung bis einschließlich Wärme- und Oberflächenbehandlung an.

Wir würden uns freuen, wenn unser Fertigungsangebot Ihr Interesse findet und stehen Ihnen jederzeit gern mit unseren Möglichkeiten zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen