

Zerspanung, Schweißen, Baugruppenmontage



Wir bieten folgende Fertigungsmöglichkeiten:

- mechanische Fertigung
- Schweißarbeitsplätze in den üblichen Verfahren des Maschinen- und Stahlbaus
- Montagearbeitsplätze
- Farbgebung
- Steuerungsbau





Wir, die Lehmann-UMT GmbH, sind ein mittelständiges Unternehmen mit ca. 100 Mitarbeitern im Bereich des Anlagen- und Sondermaschinenbaus. Zu unseren Kernkompetenzen zählen neben der Lohn- und Auftragsfertigung auch die Entwicklung und Herstellung umwelttechnischer Anlagen und hydraulischer Anlagen zum Bewegen schwerer Lasten. Basierend auf unserer langjährigen Erfahrung bieten wir maßgeschneiderte Lösungen für Ihre individuellen Anforderungen.

Unsere maschinelle Ausrüstung umfasst:

- Vertikal-Bearbeitungszentrum Hedelius BC 60/ CNC Heidenhain
Arbeitsbereich: 2500 x 600 mit CNC- Rundachse
- Vertikal-Bearbeitungszentrum Hedelius RS805 K Magnum / CNC Heidenhain iTNC 530
Arbeitsbereich: Fester Tisch 1020 x 675 / Dreh- Schwenkeinheit 800 x 480 / Ø 675
- Vertikal-Bearbeitungszentrum Hardinge / CNC Siemens 810
Arbeitsbereich: 1200 x 500 mit CNC- Rundachse
- Metrom 5-Achs - Fräsmaschine mit Parallelkinematic
Arbeitsbereich: 3600 x 1600
- Horizontal-Bearbeitungszentrum Mikron / CNC Fanuc
Arbeitsbereich: 400 x 400

- CNC Drehmaschine JohnFord / CNC Fanuc
Arbeitsbereich: Ø 790 x 2000
- CNC Drehmaschine OKUMA LU 25 / CNC OSP U100 L
Arbeitsbereich: Ø 400 x 500
- CNC Drehmaschine OKUMA LB 300 / CNC OSP U100 L
Arbeitsbereich: Ø 300
- CNC Drehmaschine VICTOR VTurn II-26/110 / CNC Fanuc 0i-ZB
Arbeitsbereich: Ø 300 x 1000

- Konventionell Drehen TUR 630 x 2000 mit Heidenhain Wegemesssystem
Arbeitsbereich: Ø 380 x 2000
- Konventionell Drehen TUR 630 x 1500
Arbeitsbereich: Ø 380 x 1500
- Konventionell Fräsen HECKERT FSS 400/E
Arbeitsbereich: 345 x 1120
- UNION Bohrwerk BFT 90
Arbeitsbereich: 1000 x 1000
- Bandsägeautomat KALTENBACH KBC 410 NA
Arbeitsbereich: Ø 410
- Nutenräummaschine
Arbeitsbereich: Nutbreite 4 mm - 18 mm / Nutlänge bis max. 100 mm
- CNC-Schneiden / Laser-, Plasma-, Wasserstrahltechnik
- Abkanten

Zertifizierung nach DIN ISO 9001 für alle Fertigungsverfahren

Werkstoffgüternachweise und Zeugnisse 3.1, 3.2, sowie US-Prüfung und TÜV werden im eigenen Haus durch zertifizierte Partner ausgeführt. Um eine möglichst große Bandbreite der Zulieferung abdecken zu können, kooperieren wir mit qualifizierten Unternehmen z. B. im Bereich der Oberflächenveredelung.

Wir bieten kurzfristige Lieferzeiten!
Für Anfragen und Auskünfte stehen wir Ihnen jederzeit zur Verfügung.

Lehmann-UMT GmbH • Jocketa - Kurze Str. 3 • 08543 Pöhl
Telefon: 037439 - 7440 • Fax: 037439 - 74475 • Email: info@lehmann-umt.de