

MESU - Metallwerk Sundern Otto Brumberg GmbH & Co. KG



PRÄZISIONSSTAHLROHRE
METALLTECHNIK

Das traditionsreiche Unternehmen MESU wurde im Jahr 1906 gegründet und ist seither im Besitz der Familie Brumberg.

Unter dem Namen MESU - Metallwerk Sundern Otto Brumberg GmbH & Co. KG - werden u.a. engtolerante geschweißte Präzisionsstahlrohre und Sonderprofile in unterschiedlichen Ausführungen gefertigt. Im Kundenauftrag werden außerdem Rohre und Vollmaterial gegläht.

Die Firma MESU bietet seinen Kunden für die Anwendungsgebiete Automotive und andere Industriebereiche qualitativ hochwertige Produkte und exzellenten Service. Der Geschäftsbereich „Mesu Metalltechnik“ steht für die Fertigung von Rohrbiegeteilen und Stahlrohrkonstruktionen, Rohrgestellen aus Stahl und Rohrbearbeitungen nach Kundenwunsch für die Marktsegmente: Automobil, Freizeit, Technik sowie die Möbel- und Leuchtenindustrie.

Qualität, Flexibilität, Zuverlässigkeit: Das ist der Anspruch, den MESU gegenüber seinen Kunden und Partnern an jedem Arbeitstag erfüllt.

Kontakt:

MESU - Metallwerk Sundern Otto Brumberg GmbH & Co. KG
Hauptstrasse 191 - 195
D - 59846 Sundern
T +49 2933 84916
F +49 2933 84936
E h.joens@mesu.de
I www.mesu.de

Unternehmensprofil

150 Mitarbeiter
37 Mio. Euro Umsatz

Rechtsform

GmbH & Co. KG

Geschäftsleitung

Frau Dani Brumberg
Herr Otto Brumberg

Standorte In- & Ausland

Deutschland

- 59846 Sundern

Dienstleistungen

Als Dienstleistung bietet MESU im Kundenauftrag das Glühen von Rohren und Vollmaterial an.

Technologien & Verfahren

- Rohrschweißen
- Kaltumformung
- Rohrtrennung: sägen
- Entgratung, Entspannung, Entfettung
- Oberflächenbehandlung: schleifen, polieren, zaponieren, lackieren, beschichten, verzinken/chromen/messingen, prägen, bohren, bördeln, lochen, Kunststoff extrudieren
- Biegetechnik
- Schweiß- und Löttechnik
- Stanz- und Presstechnik: ausklinken, stauchen, weiten, einziehen, ankuppeln, Gewinde rollen/bohren

Maschinen & Einrichtungen

- Rohrschweißanlagen
- Rohrsägen
- Richtmaschinen
- Glühofen
- Verpackungsmaschinen
- Biegemaschinen
- Schleifmaschinen
- Schweißrobotoren, Schweißautomaten
- Stanzen, Pressen
- Laser

Produkte & Produktgruppen

- Automobilindustrie

Zertifizierung

- ISO 9001
- ISO/TS 16949