



Laser- und Wasserstrahlschneiden
Edelstahl- und Metallverarbeitung
Verankerungssysteme aus Edelstahl

Kompetenz aus einer Hand

Unsere freundlichen und kompetenten Mitarbeiter stehen Ihnen gerne zur Verfügung. Zögern Sie nicht uns zu kontaktieren. Wir würden uns freuen, Sie als geschätzten Kunden gewinnen zu können und sichern Ihnen bereits jetzt eine partnerschaftliche und teamorientierte Zusammenarbeit zu.

Sollten Sie sich einmal in unserer Nähe befinden, würden wir uns über einen Besuch von Ihnen sehr freuen, um Ihnen unser Fertigungspotenzial gerne näher zu erläutern.

Produktbeispiele:



Eduard-Rhein-Straße 1
56727 Mayen

Telefon: +49 (0) 26 51 / 95 97 - 0
Fax: +49 (0) 26 51 / 95 97 - 20

eMail: info@lungmetall.de
www.lungmetall.de

design by artdesign-knospe.de 2011

STANZEN



CNC-
BLECHVER-
ARBEITUNG

STRAHLEN



KONSTRUK-
TION UND
STATIK



LASER-
SCHNEIDEN

AN-
ARBEITUNG

WASSER-
STRAHL-
SCHNEIDEN

ABKANTEN



METALL IST UNSERE LEIDENSCHAFT! METALL IST UNSERE LEIDENSCHAFT! METALL IST UNSERE LEIDENSCHAFT!



Ihr zuverlässiger Partner im Bereich der CNC-Metallverarbeitung

Seit ca. 75 Jahren steht die Fa. Lungmetall OHG für Leistungsfähigkeit, Flexibilität und Kompetenz in Stahl, Edelstahl und Aluminium. Ob Einzel- oder Serienanfertigung, mit unserem modernen und auf die Anforderungen unserer Kunden abgestimmten Maschinenpark, fertigen wir für Sie flexibel, preiswert und schnell. Wir sind schlank genug, um Ihre Vorstellungen und Wünsche flexibel umzusetzen aber auch groß genug, um Ihnen die benötigte Kapazität, auch für Großserien, bereitzustellen.

Unser Leistungsangebot für Sie:



MECHANISCHE BEARBEITUNG

Dreh- und Fräsarbeiten, Gewindeschneiden, Walzarbeiten, Profil- und Rohrbiegen, Baugruppen Montage, Schleif- und Polierarbeiten, uvm.



LASERSCHNEIDEN

Mit Hilfe modernster Schneidetechnologie garantieren wir Ihnen eine ausgezeichnete Schneidepräzision mit hoher Wirtschaftlichkeit. Auf Grund dieser Maßnahme bieten wir Ihnen wettbewerbsfähige Preise und kurze Durchlaufzeiten bei hoher Prozesssicherheit.

WASSERSTRAHLSCHNEIDEN

Dieses Verfahren ermöglicht uns den hochpräzisen Zuschnitt nahezu aller Materialien bis zu einer Stärke von ca. 200 mm und einer Formatgröße von max. 4.000 x 2.200 mm. Durch den Gebrauch einer CNC-gesteuerten Bohrspindel können auch Verbundwerkstoffe und Lamine, ohne Oberflächenverletzung, von uns bearbeitet werden.

ABKANTEN

Um Ihnen passgenaue Bauteile fertigen zu können, stehen unserem Unternehmen CNC-gesteuerte Abkantbänke der Fa. Beyeler zur Verfügung. Mit diesen fertigen wir für Sie Biegeteile bis zu einer Länge von 3.100 mm. Durch Prägen oder Freibiegen werden passgenaue Bauteile mit komplizierten Formen, engen Radien und kleinen Schenkellängen realisiert.



GRAVIEREN UND SIGNIEREN

Auf Wunsch kennzeichnen wir Ihre Bauteile per Lasergravur, Nadelprägung, Schlagziffern oder Atztechnik.



GLEITSCHLEIFEN

Wirtschaftliche Entgratungs- und Schleifarbeiten durch den Einsatz einer vollautomatischen Gleitschleifanlage inkl. Trockeneinrichtung. Dieses Verfahren ist auch unter dem Namen „Trowalisieren“ bekannt.



SCHWEISSEN

Schweißfachbetrieb nach DIN 18800-7 Klasse C mit Zusatz für das Schweißen von CrNi-Stählen. Wir führen folgende Schweißarten für Sie durch: MIG/MAG, WIG, Punkt- und Bolzenschweißen.



KONSTRUKTION UND STATIK

Durch unser hauseigenes Konstruktions- und Statikbüro sind wir in der Lage, Ihre Entwürfe bestmöglich umzusetzen. Mit unserem entwicklungs-technischen Know-how unterstützen wir Sie nicht nur bei der Planung Ihrer Projekte, sondern setzen diese auch auf modernsten CAD/CAM-Anlagen visuell und systemoptimiert um.



STRAHLARBEITEN

Wir bieten Ihnen Oberflächenveredelungen durch den Einsatz von Glasperlen oder alternativ Granatsand als Strahlgut.



STANZEN UND UMFORMEN

Ausführung von umfangreichen Stanz- und Umformarbeiten durch den Einsatz von 18 unterschiedlichen Hydraulik- und Exzenterpressen.



ANLIEFERUNG UND ABHOLUNG

Hohe Flexibilität und kurze Lieferzeiten durch eigenen Fuhrpark.

METALL IST UNSERE LEIDENSCHAFT! METALL IST UNSERE LEIDENSCHAFT! METALL IST UNSERE LEIDENSCHAFT!

lungmetall