

Zulieferbetriebe des Handwerks zum Stichwort "Glasperlen"

Glasbläserei

Oberstraße 59
98714 Stützerbach (Thüringen)
Telefon: +49(0)36784/50705
Telefax: +49(0)36784/50796
E-Mail: info@laborglas-hettstedt.de
Webseite: www.laborglas-hettstedt.de
Kontakt: Manfred Hettstedt

Kernkompetenzen: Glas-, Papier-, keramische und sonstige Gewerbe
Produkte: Allihnkühler (Labor), Aluring (Planschliff, KF, Labor), Auffangkolben (Labor), Beilage (Planschliff, KF, Labor), Blase (Destillationsapparat, Labor), Chromatographie-Säulen mit u.ohne Fritte, NS-Hülse, Bördelrand, Hahn, Dampfteiler (Labor), Deckel (Planschliff, Labor), Destilliervorlage n. Anschütz-Thiele, nach Bernauer (mit u.ohne Kolben), Destillieraufsatz (Labor), Destillierbrücke (Labor), Destillierkolben (Labor), Destillierspinne (Labor), Destilliervorlage (Labor), Destilliervorstoß (Labor), Dichtung (Glasbau, Labor, nicht klassifiziert), Dimrothkühler (Labor), Dosieraufsätze (1 ml - 100 ml und Sondergrößen), Drahtklemme (NS-Schliff, Labor), Einleitungsrohr (Labor)

Gödeke Metall & Laser Technik GmbH

Im Kleifeld 21
31275 Lehrte (Niedersachsen)
Telefon: 0 51 32/92 96 0
Telefax: 0 51 32/92 96 10
E-Mail: info@laserschneiden.de
Webseite: www.laserschneiden.de
Kontakt: Peter Gödeke

Kernkompetenzen: Metallgewerbe
Produkte: Edelstahlgeländer, Gehäuse- und Gerätebau aus Stahl, Alu und Edelstahl, Kantarbeiten bis 3.000 x 6 mm, Laserzuschnitte bis ma. 3.000 x 1.500 x 25 mm in Stahl, Alu, Edelstahl, Schilder und Schriften, Sonderkonstruktionen
Dienstleistungen: Abkant- und Walzarbeiten, Blechbearbeitung, Edelstahlverarbeitung, Entgrattechnik, Glasperlenstrahlen, Laserzuschnitte bis 25 mm, Laserzuschnitte 3-D, Laserrohrbearbeitung, Metalldesign, Wasserstrahlzuschnitte bis 100 mm

Not Found

Helmut Anhamm Metallbauerbetrieb

Franz-Haniel-Str. 47
47443 Moers (Nordrhein-Westfalen)
Telefon: 02841/54984
Telefax: 02841/508607
E-Mail: anhamm@t-online.de
Webseite: <http://www.anhamm-online.de>
Kontakt: Helmut Anhamm

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Sonstige
Produkte: Behälter von 5 l - 10000 l, Edelstahl 6 - 20 mm dick, Gebrannte und gebohrte Zuschnitte aus Stahl 6-80 mm dick, Stahlkonstruktionen und Apparatebau bis 5 to, Umweltschutz in integrierter Gebäudetechnik-Rückhaltesystem
Dienstleistungen: Bodenblechauskleidungen aus Stahl u. Edelstahl, Brennschneidbohrmaschine CNC-Plasma und Autogen Brennen mit Bohrkopf bis 40 mm Durchmesser und bis M 16, Glasperlenstrahlen - Freistrahlkabine 5 m L x 5,5 m B x 4 m H Rückhaltesysteme für wassergefährdende Flüssigkeiten, Rückhaltesysteme für wassergefährdende Flüssigkeiten, Sandstrahlen - Freistrahlkabine 4,5 m L x 8 m B x 5 m H

Johannes Lubos Maschinen- und Formenbau GmbH

Zieglersteg 4
52078 Aachen (Nordrhein-Westfalen)
Telefon: 0241 / 525941
Telefax: 0241 / 523847
E-Mail: mail@lubos.de
Webseite: www.lubos.de
Kontakt: Herr Lubos

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe
Produkte: elektromechanische, Ersatzteile, hydraulische und pneumatische Elemente und Einheiten, mechanische, Meßund Prüfeinrichtungen für Produkte, Schweißkonstruktionen bis 2 t Stückgewicht mit mechanischer Bearbeitung, Sondermaschinen für Kunststoff- und Gummiindustrie, Spritzgußformen für die Forschung sowie Prototypen, Stanzund Tiefziehwerkzeuge, Transportanlagen für Extrudermaschinen
Dienstleistungen: Antriebstechnik für selbst hergestellte Produkte, Außenrundscheifen Ø 100 x 400, CNC-Drehen 260 x 600, CNC-Fräsen 600 x 600 x 500, Drahterodieren, Eigenkonstruktion oder Konstruktion nach Kundenvorlage, Flachscheifen 400 x 900, Industrielackierung, Innenrundscheifen Ø 100 x 200, Kunststoffüberzüge, MIG-,MAG-,WIG-Schweißen Strahlen mit Glasperlen, Senkerodieren, Werkstückgröße 500 x 400

KorroTec GmbH

Lessingstraße 8
59269 Beckum (Nordrhein-Westfalen)
Telefon: 0 25 25 / 9 63 63
Telefax: 0 25 25 / 96 36 59
E-Mail: lackierung@korrotec.eu
Webseite: www.korrotec.eu
Kontakt: Hans Peter

Kernkompetenzen: Sonstige, Sonstige
Dienstleistungen: Betoninstandsetzung, Glasperlen, Korund, Schlacke Korrosionsschutz für Stahl Industrielackierungen Bodenbeschichtungen, Strahlen mit Stahl

Not Found

The requested URL was not found on this server.

Kähler Metallbau und Umwelttechnik GmbH

Am Hunnenkamp 6 u. 8
19230 Bobzin (Mecklenburg-Vorpommern)
Telefon: 038852/6200
Telefax: 038852/6208
E-Mail: info@metallbau-umwelttechnik.de
Webseite: http://www.metallbau-umwelttechnik.de/
Kontakt: Maik Szymanski

Kernkompetenzen: Metallgewerbe
Produkte: Ausgießen von Hohlräumen mit einem eigens entwickelten Klebstoff-Mikroglashohlkugelmisch, Baugruppen und Aufbaukomponenten für den Fahrzeugbau, Kleinserien, Einzel- und Sonderanfertigungen aus Stahl, Edelstahl und Aluminium, Personenschleusen, Materialschleusentüren, Unterdruckhaltegeräte für die Schadstoffsanierung
Dienstleistungen: Edelstahlstrahlen mit Glasperlen

LaserPunkt GmbH

Grundweg 53
39218 Schönebeck (Sachsen-Anhalt)
Telefon: 03928-424290
Telefax: 03928-424299
E-Mail: info@laserpunkt.de
Webseite: www.laserpunkt.de
Kontakt: Ulrich Barby

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe, Metallgewerbe, Metallgewerbe, Sonstige
Produkte: Blechbaugruppen, Bohren (Lohnfertigung), CAD (gestützte Planung/Entwicklung), CNC Biegen, CNC Drehen und Fräsen, Drehen (Lohnfertigung), Fräsen (Lohnfertigung), Fügen (Lohnfertigung, nicht klassifiziert), Glasperlenstrahlen, Laserzuschnitte, Polieren (Lohnfertigung), Prototypen, Sägen (Lohnfertigung), Schleifen (Lohnfertigung), Schleifen/ Verrunden, Schneiden (Lohnfertigung), Schweißarbeit (Lohnfertigung, nicht klassifiziert), Schweißen mit Bahnzulassung, Strahlen (Lohnfertigung, nicht klassifiziert), Urformen (Lohnfertigung, nicht klassifiziert)

MBH Maschinenbau &

Zeppelinstraße 7
49479 Ibbenbüren (Nordrhein-Westfalen)
Telefon: 0 54 59 / 93 09-0
Telefax: 0 54 59 / 93 09-30 (Verkauf)
E-Mail: j.osterhage@mbh-hassink.de
Webseite: www.mbh-hassink.de
Kontakt: Julia Osterhage

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe, Metallgewerbe, Metallgewerbe, Metallgewerbe, Metallgewerbe
Produkte: Druckbehälter - Sondermaschinen - Vorrichtungen - Stanz-, Entwicklungs-, Kantteile - Schweißbaugruppen - Dreh- und Frästeile - einbaufertige Komponenten nach Kundenwunsch - drucklose Behälter, Konstruktions- und Dokumentationsleistungen - Laser- und Stanzzuschnitte, Nibbel- und Laserteile
Dienstleistungen: 320 to. Laser-Rohrbearbeitung Mechanische Bearbeitung: Vertikal-Bearbeitungszentrum X=750 mm, Aluminium bis 6 mm Schneidbereiche Stanze: St-Material bis 8 mm, Blechbearbeitung bis max. 4000x2000 mm Schneidbereiche Laser: St-Material bis 20 mm, Cr-Ni-Stahl und Aluminium Roboterschweißtechnik mit Verfahrenweg von 9000 mm Oberflächentechnik: Durchlaufstrahlanlage und Freistrahlraum für Stahl Glasperlenstrahlen für Cr-Ni-Stahl, Cr-Ni-Stähle bis 12 mm oxydfrei, Cr-Ni-Stähle bis 5 mm Kantlänge bis myx. 4000 mm, Y=2000 mm, Y=600 mm, Y=800 mm, Z=2000 mm Schweißfachbetrieb für Stahl, Z=500 mm Bohrwerk X=3500 mm, Z=520 mm Bearbeitungszentrum X=2000 mm

Not Found

The requested URL was not found on this server.

Obermeyer Maschinenbau GmbH & Co. KG

Bahnhofstr. 8

49170 Hagen (Niedersachsen)

Telefon: 05405/9800-0

Telefax: 05405/9800-89

E-Mail: info@mabeo.de

Webseite: <http://www.mabeo.de>

Kontakt: Ralf Obermeyer

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe, Metallgewerbe, Metallgewerbe, Metallgewerbe, Metallgewerbe
Produkte: Automatisierungseinrichtungen, Edelstahlverarbeitung, Handhabungstechnik, Hub- und
Stapeleinrichtungen, Lebensmittelmaschinen, Pneumatik- und Hydraulikinstallationen, Systeme für den
Maschinen- und Anlagenbau, Transport-
Dienstleistungen: Blechverarbeitung, CNC-Bearbeitung, drehen D 700x3.000 mm, Elektroinstallationen, Flachscheifen
800x400 mm, fräsen 420x3.000 mm, Glasperlstrahlen, Lackierung, Lohnbearbeitung für den Maschinen-
und Anlagenbau, rundscheifen D 300x1.500 mm, Stahlkonstruktion

Otto Böhm

Steinerne Furt 58

86167 Augsburg (Bayern)

Telefon: 0821 - 701075

Telefax: 0821 - 702673

E-Mail: otto.boehm@t-online.de

Kernkompetenzen: Ausbaugewerbe, Sonstige

Dienstleistungen: Glasperlenstrahlen von VA und Alu, Kunststoffbeschichten im Wirbelsinterverfahren, Lackieren,
sämtliche Malerarbeiten, Sandstrahlen, Spritzverzinken

Not Found

The requested URL was not found on this server.