

Zulieferbetriebe des Handwerks zum Stichwort "mechanische Meß- und Prüfeinrichtungen"

Bruno Haas

Alte Schulstr. 7

53940 Hellenthal (Nordrhein-Westfalen)

Telefon: 02482 / 1396

Telefax: 02482 / 7497

E-Mail: f-hermes@arcor.de

Kontakt: Herr Haas

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe

Produkte: Bleiziehmaschinen für Fensterbleiprofile, mechanische Elemente und Einheiten, Mess- und Prüfeinrichtungen, NE-Metalle und Kunststoffe, Neu- und Ersatzteile für Maschinen in Einzelfertigung und Kleinserien, verarbeitete Werkstoffe: St, Vorrichtungen

Dienstleistungen: CNC-Fräsen 1000 x 500 x 450 CNC-Drehen 250 x 500

Jochen Johann Fuß

Industriestr. 14

52146 Würselen (Nordrhein-Westfalen)

Telefon: 02405 / 419148

Telefax: 02405 / 419149

E-Mail: info@fuss-mw.de

Webseite: www.fuss-mw.de

Kontakt: Herr Fuß

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe, Metallgewerbe, Metallgewerbe

Produkte: Apparate und Transporteinheiten, Ersatzteile und Kleinserien für den Maschinenbau und Metallbereich, Meß- und Prüfeinrichtungen, Schnittwerkzeuge für die Glasindustrie, Schweißkonstruktionen mit mechanischer Nachbearbeitung, Sondermaschinen, Vorrichtungen

Dienstleistungen: Automatische Bandsäge max D= 250, Bohren, CNC-Drehen im Futter Ø 200 x 400, CNC-Drehen von der Stange bis Ø 30, CNC-Fräsen vertikal 1000 x 510 x 600, Drehen im Futter Ø 500, Drehen über Planschlitten Ø 240 x 1500, Einzelteile, MIG-, MAG-Schweißen, Montage von Baugruppen

Not Found

The requested URL was not found on this server.

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, Meß- und Prüfeinrichtungen für Produkte, Schweißkonstruktionen bis 2 t Stückgewicht mit mechanischer Bearbeitung, Sondermaschinen für Kunststoff- und Gummiindustrie, Spritzgußformen für die Forschung sowie Prototypen, Stanz- und 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

Myrenne GmbH

Vennhorn 7

52159 Roetgen (Nordrhein-Westfalen)

Telefon: 02471 / 12120

Telefax: 02471 / 121212

E-Mail: info@myrenne.com

Webseite: <http://www.myrenne.com>

Kontakt: Herr Göbel

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe

Produkte: Biegeprüfgeräte für die Schuh- und andere Industriebereiche, elektromechanische, hydraulische und pneumatische Elemente und Einheiten, mechanische, Mechanische Baugruppen für Automobil- und Elektroindustrie, Medizinische Geräte (z.B. Blutanalysegerät), Meß- und Prüfeinrichtungen, Meß- und Prüfeinrichtungen für Kunst- und Verbundwerkstoffe mit elektronischen Steuereinheiten (z.B. zur Messung des Schubmoduls oder zum Impactverhalten), Vorrichtungen

Dienstleistungen: CNC-Drehen mit angetriebenen Werkzeugen Ø 200 x 800, HSC-Fräsen 900 x 600 Drehen 330 x 1000, Entwicklung und Konstruktion CNC-Fräsen 900 x 600 x 500 mit Werkzeugwechsel in beiden Achsen und NC-Rundtisch Bohren von Ø 0,1 bis 30, Kabinensandstrahlen, Kunststoffüberzüge nach RAL, MIG-, WIG-Schweißen, Oberflächenbehandlung, Trowalisieren

Not Found

The requested URL was not found on this server.

PH-Mechanik Josef Phlippen

Grüner Winkel 3
52070 Aachen (Nordrhein-Westfalen)
Telefon: 0241 / 15077
Telefax: 0241 / 159977
E-Mail: info@ph-mechanik.de
Webseite: <http://www.ph-mechanik.de>
Kontakt: Herr Phlippen

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe
Produkte: Drucklose Apparate und Behälter, Einzel- und Ersatzteile, elektromechanische, Frontplatten für die Elektroindustrie, hydraulische und pneumatische Elemente und Baugruppen, kleine Blech- und Stanzteile in Serie, mechanische, mechanische Meß- und Prüfeinrichtungen, Modelle aus Metall, Schweißkonstruktionen mit mechanischer Nachbearbeitung, Sondermaschinen, Spritzgießformen und Verdrängungsformen für Kunststoffe, Tiefzieh-, Schnitt-, Stanz-, Präge- und Preßwerkzeuge, Vorrichtungen
Dienstleistungen: Be- und Verarbeitung von CFK-Stoffen, Biegen, CNC-Drehen Ø 800 x 2000, CNC-Fräsen 1200 x 600 x 600 mit NC-Rundtisch, eigene Konstruktion, Fertigung nach Kundenvorgabe oder nach eigener Entwicklung, Gleitschleifen, gravieren, Kanten t = 3 mit 35 t Biegepresse, Kontroll- und Messraum für Qualitätssicherung, Rund- und Flachsleifen, Schneiden, Wartung und Montage von Maschinen und Anlagen, WIG-Schweißen 250 A

Rolf Naßheuer

Auf der Heide 30
53947 Nettersheim (Nordrhein-Westfalen)
Telefon: 02486/12 36
Telefax: 02486/12 38
E-Mail: info@nassheuer-maschinenbau.de
Webseite: www.nassheuer-maschinenbau.de
Kontakt: Herr Naßheuer

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe
Produkte: Einzel- und Ersatzteile sowie Klein- und Großserien, Förder- und Transportanlagen, Mechanische Elemente und Baugruppen, Mess- und Prüfeinrichtungen, Schweißkonstruktionen mit mechanischer Bearbeitung bis 3 t, Sondermaschinen und Prototypen, Vorrichtungen und Handhabungsgeräte
Dienstleistungen: Bandsägen 350 x 350, Bearbeitungszentrum 610 x 400 x 380, Bohrwerksarbeiten Spindel Ø 115, 2000 x 1500 x 1500 W 700, CNC-Fräsen mit 30fachem Werkzeugwechsel und automatisch schwenkendem Kopf 3000 x 1200 x 1500, Drehen Ø 320 x 3000, MIG-, MAG-, WIG-Schweißen, Planschleifen 1500 x 500

Not Found

The requested URL was not found on this server.