

Zulieferbetriebe des Handwerks zum Stichwort "Entwicklung und Konstruktionen"

Alfred Woltering Stahl- und Maschinenbau GmbH & Co.KG

Am Langenhorster Bahnhof 22
48607 Ochtrup (Nordrhein-Westfalen)
Telefon: 02553-9399-0
Telefax: 02553-9399-80
E-Mail: r.hesping@woltering-group.de
Webseite: www.woltering-group.de
Kontakt: Ralf Hesping

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe, Metallgewerbe, Metallgewerbe, Metallgewerbe, Metallgewerbe
Produkte: Antriebseinrichtung (Walzwerkseinrichtung, nicht klassifiziert), Behälter (allgemein, geschlossen, Teile), Behälter (geschlossen), Behälter (geschlossen, nicht klassifiziert), Behälter (Sonstige, nicht klassifiziert), Einrichtung z Aufbereitung v Roh- u Ausgangsstoffen (Instands., n.kl.), Einrichtung z Erzeugung u Behandlung v Draht u Stabstahl (Instands., n.kl.), Einrichtung z Erzeugung u Behandlung v Draht u Stabstahl (Zub., Neb., n.kl.), Einrichtung zum Strangpressen (Metalle, Instandsetzung, nicht klassifiziert), Einrichtung zum Strangpressen (Metalle, Montage, nicht klassifiziert), Einrichtung zur Erzeugung gewalzter Profile (Instands., n.kl.), Einrichtung zur NE-Metallerzeugung (Instandsetzung, nicht klassifiziert), Einrichtung zur Rohrerzeugung (Instandsetzung, nicht klassifiziert), Einrichtungen zur Stahlerzeugung und -behandlung (Instandsetzung, n.kl.), Haspelantriebseinheit, Hütten-, Walzwerk-, Schmiede- u. Gießereianlage (komplett, Instands., n.kl.), Kläranlagen und Abwasserreinigungsanlagen, Klärwerkstechnik, Mehrkammerbehälter (geschlossen), Mehrkammerbehälter (offen)
Dienstleistungen: Anlagenbau, Aufbereitung, Bohren, Bohrwerksarbeiten, Bohrwerksarbeiten bis 20 Tonnen und 12.000mm Länge, Bohrwerksarbeiten bis 3 t, Bohrwerksbearbeitung, CAD, Drehen, Engineering, Fräsen, Hüttentechnik, Instandsetzung, Lohnfertigung, Maschinenschlosserarbeit, Planung und Konstruktion von Werkstattzeichnungen, Sägen, Schweißarbeit, Stahl- und Maschinenbau, Umformen

DIRKRA

Werther Str. 20
52224 Stolberg (Nordrhein-Westfalen)
Telefon: 02402 / 9544-0
Telefax: 02402 / 9544-10
E-Mail: info@dirkra.de
Webseite: <http://www.dirkra.de>
Kontakt: Herr Krahe

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe, Metallgewerbe
Produkte: auch schallisoliert, Axial-Zylinderrollenlager, Bäderanlagen für Galvanik, Blechteile und -gruppen sowie Blechverkleidungen, Bremsen für die Abwickeltechnik, Einzel- und Ersatzteile, Entwicklung, Fertigung und Installation von kompletten Anlagen, für Dämmung im Lärmbereich, geschweißte Konstruktionen einschl. mechanischer Nachbearbeitung bis 5 t Stückgewicht, Getriebebau, Innenringe, Konstruktion, Maschinen und Aggregaten, Prägewalzen für Papier- und Folienprägung, Prototypenbau, Regalförderzeuge, Schnittwerkzeuge für Al-Stanzen, Sonderwälzlager, Stütz- und Arbeitswalzen
Dienstleistungen: Automatisches Sägen Ø 280, Bohren Ø 10, Bohrwerks-Fräsen 1830 x 1420 x 1250, CNC-Drehen Ø 650 x 2100, Drehen Ø 1000 x 4000, CNC-Fräsen 710 x 600 x 500, Fräsen 1120 x 400 x 325, Fertigung von Arbeits-, Zwischen- und Stützwalzen Fertigung nach eigenen Konstruktionen oder Kundenvorlage, Flachsleifen 700 x 550, Hobeln 890 x 780, Karussell-Drehen Ø 1350 x 1000, Lackieren 7100 x 3950 x 2970, Nutzenziehen 50 x 450, Rundtisch-Flächenschleifen Ø 1100 x 250, Schleifzentrum für Warm- und Kaltwalzen bis 30 t, Universal-Rundschleifen Ø 500 x 1500, Walzenschleifen Ø 1050 x 5000, WIG-, MAG-Schweißen

Not Found

The requested URL was not found on this server.

Dohlen & Krott GbR

Thomas-Edison-Str. 14
52499 Baesweiler (Nordrhein-Westfalen)
Telefon: 02401 / 8092-0
Telefax: 02401 / 8092-49
E-Mail: info@dohlen-krott.de
Webseite: www.dohlen-krott.de
Kontakt: Herr Dohlen,

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe, Metallgewerbe
Produkte: Formgröße bis 500 x 600, Kfz-Zulieferteile, mit Ausschraubvorrichtungen für voll- und halbautomatische Fertigung, mit hydraulischen und elektropneumatischen Zusatzaggregaten, Schlauchstanzwerkzeuge für den medizinischen Bereich, Spielgeräte, Spritzgießwerkzeuge für Thermoplaste in den Bereichen Medizintechnik
Dienstleistungen: 3-D-Fertigung, Behältergröße 700 x 400, CNC-Drehen Ø 150 x 450, CNC-Fräsen 800 x 500 x 500 mit automatischem Werkzeugwechsel, Drahterodieren 630 x 400, Erodierhöhe max. 350 mm, Eigene Konstruktion mit CAD, Fertigung nach Kundenvorlagen oder eigener Entwicklung, Flachsleifen 630 x 325, Haushaltsgeräte, Kosmetik, Senkerodieren mit Planetäuslenkkopf

F+E Formenbau + Entwicklung GmbH

Kölner Str. 55
53937 Schleiden (Nordrhein-Westfalen)
Telefon: 02444 / 3931
Telefax: 02444 / 3978
E-Mail: f_egmbh@t-online.de
Webseite: www.f-und-e.com
Kontakt: Herr Korth

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe, Metallgewerbe
Produkte: Gebrauchsgüter aus Kunststoff, Maschinell hergestellte Einzel- und Ersatzteile, Meß- und Prüfeinrichtungen für Kunststoffprodukte, MIG-, speziell aus Werkzeugstählen und Berilliumkupfer, Spritzgußformen für technische Erzeugnisse der Auto- und Elektroindustrie, Vorrichtungen
Dienstleistungen: CNC-Drehen D= 300 x 1000 Flachsleifen 850 x 500 x 550, CNC-Fräsen 560 x 450 x 400, CNC-Fräsen 900 x 600 x 500, CNC-Senkerodieren, Drehen Ø 250 x 1000, Eigene Konstruktion mit CAD-System

Not Found

The requested URL was not found on this server.

Fertigungstechnik EU

Miedelsbacherstr. 29
73614 Schorndorf (Baden-Württemberg)
Telefon: 0157/ 74641064
E-Mail: Erol.Usta@t-online.de
Webseite: www.fertigungstechnik-eu.de
Kontakt: Erol Usta

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe, Metallgewerbe
Produkte: Gewindeschneidfutter (Teile), Graphitelektrode, Kraftspanner (Teile), Schnellwechseleinsatz (nicht klassifiziert), Schnellwechselhalter, Stahlhalter (für Werkzeug, nicht klassifiziert), Schnellwechselhalter, Stahlhalter (Teile), Sonderspannwerkzeug (Instandhaltung), Sonderspannwerkzeug (Wartung, Inspektion), Sondervorrichtung (Wartung, Inspektion), Spann- und Verschlussvorrichtung (Freileitung, nicht klassifiziert), Spann- und Verschlussvorrichtung (Freileitung, Wartung, Inspektion), Spannelement, Schnellspanner (Teile), Spannzeug (Teile), Spritzgusswerkzeuge, Vorrichtung (Instandsetzung, nicht klassifiziert), Vorrichtung (Sonstige, nicht klassifiziert), Vorrichtungskomponente (nicht klassifiziert), Vorrichtungskomponente (Wartung, Inspektion), Werkzeug (spannabhebend, Instandsetzung, nicht klassifiziert), Werkzeug (spannabhebend, Wartung, Inspektion, nicht klassifiziert)
Dienstleistungen: Bohren , CAD , Demontage Gerät, Maschine, Anlage , Entwicklung Gesamtprodukt, Entwicklung Komponenten, Entwicklungs-, Planungs-, Ingenieurleistung , Entwicklungsleistung , Fördertechnikplanung, Fräsen , Konstruktion, Kontruktion und Beratung von Bauteilen und Werkzeugen, Lohnfertigung , Metallische Beschichtung , Montageplanung, Musterbau, Prototypenbau , Projektierung , Projektmanagement , Prozessleittechnik-Planung , Sägen , Schleifen

G&B Automatisierungstechnik GmbH & Co. KG

Zum Kalkberg 2b
04910 Elsterwerda (Brandenburg)
Telefon: 03533/2571
Telefax: 03533/164941
E-Mail: g-u-b@t-online.de
Webseite: www.g-u-b-automatisierung.de
Kontakt: Reinhard Götze

Kernkompetenzen: Elektrogewerbe, Elektrogewerbe
Produkte: Auszeichnungssystem (Teile), Bedienen & Beobachten (Teile), Komplettsystem (PC-basierte Steuerungen), Logikmodul, Messanlage, Regel-, Steuer-, PLS (kompl., nicht klassifiziert), PC-basierte Steuerungen (nicht klassifiziert), PC-basierte Steuerungen (Zubehör), Sensor für Gewicht/Wägetechnik (Teile), Slot-PLC (PC-basierte Steuerungen), Soft-PLC (PC-basierte Steuerungen), Speicherprogrammierbare Steuerung (SPS, Diagnose, Wartung, Inspektion), Speicherprogrammierbare Steuerung (SPS, Dokumentation), Speicherprogrammierbare Steuerung (SPS, Einweisung, Schulung), Speicherprogrammierbare Steuerung (SPS, nicht klassifiziert), Speicherprogrammierbare Steuerung (Teile), SPS-Analoges Ein-/Ausgangs-Modul, SPS-Analoges/digitales Ein-/Ausgangs-Modul, SPS-Baugruppenträger, SPS-Digitales Ein-/Ausgangs-Modul, SPS-Funktions-/Technologie-Modul
Dienstleistungen: Anlagenbezogene Software , Anlagensteuerung für die Industrie, Automatisierungstechnik , Elektrotechnikplanung , Entwicklung kundenspezifischer Hard- und Softwarelösungen, herstellerneutral aufbauend auf Standardkomponenten und Standardtools , Erstellung integrierter Leitsysteme mit Betriebs-, Maschinen- und Stördatenerfassung unter Beachtung branchenspezifischer Vorschriften , Konsequente Nutzung von am Markt vorhandenen qualitativ hochwertigen Hardwarekomponenten und Standardtools namhafter Hersteller für eine zukunftssichere Investition , Logikmodul, Montage Gerät, Maschine, Anlage , MSR-Planung, Planung, Projektierung, Konstruktion und Realisierung von Niederspannungsverteilungen , PLT-Planung, Projektierung und Realisierung komplexer Automatisierungsanlagen mit SPS- oder PC-basierten Steuerungen , Prozessleitsystem , Prozessleitsystem , Prozessleitsystem , Prozessleittechnik-Planung , Robotik, Handhabungstechnik , Speicherprogrammierbare Steuerung , Speicherprogrammierbare Steuerung

Not Found

The requested URL was not found on this server.

GRABO GmbH

Pfaffendorfer Chaussee 38
15848 Rietz-Neuendorf (Brandenburg)
Telefon: 033672 63910
Telefax: 033672 63918
E-Mail: info@grabo-gmbh.de
Webseite: www.grabo-gmbh.de
Kontakt: Herr Grabo

Kernkompetenzen: Baugewerbe, Tischler, Schreiner, Metallgewerbe
Produkte: Aluminiumprofile, Bauelemente: Balkonanlagen, Blechkantteile , Brüstungs- und Loggiengeländer, Erstellung von prüffähigen Statiken, Hauseingangsanlagen, Jalousien, Leuchtkörper, Leuchtkörper, Sonderkonstruktionen Stahl- und -Edelstahlerzeugnisse: Balkonanlagen und Loggiengeländer, Stahlkonstruktionen, Sonnenschutztechnik: -Rolläden, Trennwände, Zaunanlagen: Zäune aus eigenen Aluminiumprofilen
Dienstleistungen: Aluminium und Edelstahl Produktion: Montagebereiche für Bauelemente aus Aluminium, Aluminiumkonstruktion , Ausklinkungen, Automatisierte mechanische Bearbeitung von Aluminium- Stahl- und Edelstahlprofilen, Balkonanlagen, Blechbearbeitung/ Stabbearbeitung: Blechkantungen bis 8 m und einer Blechdicke bis 4 mm, CNC-Stabbearbeitung, CNC-Stanz- und Ausklinkarbeiten, Dächer, eigene Statik u. CAD für Objekte und Einzelkonstruktionen, Fassaden, Fensterbau, Konstruktion/ Entwicklung: Konstruktion und Entwicklung von Metallkonstruktionen, Sanierung, Schweiß- und Plasmaschneidarbeiten, Schweißtechnik: Lohnarbeiten und Durchführung von Schweißarbeiten entspr. Zulassung für Konstruktionen aus Stahl, Sonderkonstruktionen Tore und Torantriebe: Fertigung und Montage von Toren mit und ohne Antriebstechnik , Stahl- und Edelstahl Montagen: eigene Krantechnik u. Arbeitsbühnen , Stanungen , Türen

Habich & Miller GmbH

Dieselstraße 6
82291 Mammendorf (Bayern)
Telefon: 08145 997130
Telefax: Telefax
E-Mail: info@h-m-gmbh.de
Webseite: www.h-m-gmbh.de
Kontakt: Peter Habich

Kernkompetenzen: Sonstige, Metallgewerbe
Produkte: Anschauungs- und Funktionsmodelle, Design, Konzeption und Styling (Entwicklungsleistung), Modellbau, Werkzeugbau, Vorrichtungsbau, Lehrenbau, CAD Konstruktion, CAM Programmierung, CAQ Messtechnik, Prototypen, Designmodell, Modell- und Formenbau, 3D-Druck, 5-Achs-Frästeile
Dienstleistungen: 3D-Konstruktion und Erstellung von NC-Programmen, 5-Achs-CNC-Bearbeitung , 5-Achs-Fräsen, Anschauungs- und Funktionsmodelle, CAD/CAM-Systeme, Design und Fahrzeugtuning, Designmodelle, GFK-Anwendungen, Laminat, GFK, CFK, Prototypenwerkzeuge aus Kunststoff für Spritzteile

Not Found

The requested URL was not found on this server.

Hecker & Krosch GmbH & Co. KG

Aachener Str. 100

53909 Zülpich (Nordrhein-Westfalen)

Telefon: 02252 / 9408-00

Telefax: 02252 / 9408-44 u. 4

E-Mail: info@krosch.com

Webseite: www.krosch.com

Kontakt: Herr Barthel

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe

Produkte: Becherwerke, Behälter drucklos und Druckbehälter aus St und CrNiSt, Entwicklung, Ersatzteile mit maschineller Bearbeitung, Flachschieber usw, Förderund Absperrorgane, Konstruktion und Fertigung von Sondermaschinen, Meß- und Regelanlagen, PU-Recyclinganlagen einschl. Entwicklung,

Schweißkonstruktionen für Maschinenbau bis 10 t Stückgewicht mit mechanischer Nachbearbeitung, Spannfutter für Brennschneidmaschinen einschl. Kugeldrehkränze, z.B. Bandförderer, Zellenradschleusen

Dienstleistungen: Bandsägen 650 x 650, Brennschneiden 500 x 6000 x 3000, CNC-Abkanten 320 t x 4000, CNC-Bohrwerksarbeiten, CNC-Drehen Ø 840 x 3000, Drehen 900 x 7000, CNC-Fräsen 1120 x 630 x 500, CNC-Vertikal-Drehen Ø 2100 x 1500, Vertikal-Drehen Ø 1700 x 1200, CrNiSt und Al, Großer Eignungsnachweis nach DIN 18800 T 7, MIG-, MAG-, WIG- und E-Schweißen bis 630 Amp, Planung, Plasmabrennschneiden 50 x 6000 x 3000, Rundbiegen 12 x 2500, Schneiden 10 x 4000, Schweißen von St, Spindel Ø130, 3400 x 2000 x 1500, w = 800

Hermann GmbH

Auf der Weiss 7

57074 Siegen (Nordrhein-Westfalen)

Telefon: 0271 / 660 52-0

Telefax: 0271 / 660 52-52

E-Mail: info@modellbau-hermann.de

Webseite: www.modellbau-hermann.de

Kontakt: Ulrich Hermann

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe, Metallgewerbe, Tischler, Schreiner, Sonstige, Sonstige, Sonstige, Sonstige, Sonstige, Metallgewerbe, Metallgewerbe, Metallgewerbe, Tischler, Schreiner, Tischler, Schreiner, Sonstige, Sonstige, Sonstige, Sonstige

Produkte: Anschauungsmodelle, Architekturmodelle, Berechnung, Simulation, Blasformen, CAD (gestützte Planung/Entwicklung), CAD, CAE (gestützte Planung/Entwicklung, nicht klassifiziert), CAE (gestützte Planung/Entwicklung), Cubingmodelle, Design, Konzeption und Styling (Entwicklungsleistung), Designmodelle, Entwicklung Gesamtprodukt, Entwicklung Komponenten, Entwicklungs-, Planungs-, Ingenieurleistung (Sonstige, nicht klassifiziert), Entwicklungsleistung (nicht klassifiziert), Gießereinrichtung für NE-Metalle (Instandsetzung, nicht klassifiziert), Gießereinrichtung für NE-Metalle (Montage, nicht klassifiziert), Gießereinrichtung für NE-Metalle (Sonstige, nicht klassifiziert), Gießereinrichtung für NE-Metalle (Teile, nicht klassifiziert), Gießereinrichtung für NE-Metalle (Wartung, Inspektion, nicht klassifiziert), Gießereinrichtung für NE-Metalle (Zubehör, Nebeneinrichtung, nicht klassifiziert)

Dienstleistungen: CAD-CAM-CAQ, CNC-Flächenmessen, CNC-Fräsen 5 Achsen, CNC-Koordinatenmessen, Digitalisieren, Erstmuster-Prüfbericht, Flächenrückführung, Fräsen, Konstruktionen, Produktentwicklung, Scannen, Spezifische Messdienstleistung

Not Found

The requested URL was not found on this server.

High Tech

Grünwalder Str. 28 c

82041 Deisenhofen (Bayern)

Telefon: 089/613791-51

Telefax: 089/6134962

E-Mail: wirth@htg-gmbh.de

Kontakt: Herr Michael

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe, Metallgewerbe, Metallgewerbe, Metallgewerbe, Metallgewerbe

Produkte: Dreh- und Frästeile, Montagebaugruppen, Schweißbaugruppen

Dienstleistungen: CNC-5-Achs-Bearbeitung, Entwicklung und Konstruktionen

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-, Kanteile - 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 Freistrahlausräum 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

medingLab - Hans-Jörg Kupka

Saalhausener Str. 29

01705 Freital (Sachsen)

Telefon: (03 51) 40 80 90

Telefax: (03 51) 4 08 09 11

E-Mail: info@medinglab.de

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

Kontakt: Hans-Jörg Kupka

Kernkompetenzen: Sonstige, Gesundheitsgewerbe

Produkte: Kryostate, Spezialkühlanlagen bis 100 kW Kälteleistung, Thermostate von -100 Grad bis +300 Grad, Umwälzkühler 400 W...15 kW (Serie)

Dienstleistungen: Entwicklung, Konstruktion, Herstellung und Montage von Kälteaggregaten, WIG-Schweißen ab 0,5 mm

Not Found

The requested URL was not found on this server.

Modellbau Kurz GmbH & Co. KG

Ringstraße 139
70839 Gerlingen (Baden-Württemberg)
Telefon: 0715292880-0
Telefax: 0715292880-450
E-Mail: vertrieb@kurz-gmbh.com
Webseite: <https://www.kurzmodellbau.de/>
Kontakt: Niko Kurz

Kernkompetenzen: Sonstige
Produkte: Designmodelle, Kleinserienteile, Musterbauteile, Prototypen, Serienteile, Urmodelle
Dienstleistungen: Additive Manufacturing, Entwicklung & Konstruktion, Montagearbeiten, Oberflächentechnik, Polsterarbeiten, Rapid Prototyping, Reverse Engineering, Sattlerei für Auto und Motorradsitze

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

Nehles Hebezeug GmbH

Hasencleverstr. 30
52222 Stolberg (Nordrhein-Westfalen)
Telefon: 02402 / 9651-0
Telefax: 02402 / 22332
E-Mail: info@nehles.de
Webseite: www.nehles.de
Kontakt: Herr Krings,

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe
Produkte: 1und 2-Träger-Laufkrane, Anschlagmittel, Arbeitsbühnen, Augenschrauben, C-haken, Druckluftanlagen, Elektrokettenzüge, Elektroseilzüge, Elektrowinden, Flurförderfahrzeuge, Flurfördermittel, Greifer, Grubenheber, Haken, Handhebezeuge, Handwinden, Hängebahnen und Hängekrane, Kauschen, Kompressoren, Krankomponenten
Dienstleistungen: eigene Entwicklung und Konstruktion mit CAD oder nach Kundenvorlage, Großer Eignungsnachweis nach DIN 18800 T 7, Hängebahnen und Handlinggeräten, Schneiden 8 x 2500, Wartung und Instandhaltung von Krananlagen

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

Schnurr Helmut GmbH

Im Pfaffenfeld 6
83483 Bischofswiesen (Bayern)
Telefon: 08652/9537-0
Telefax: 08652/9537-30
E-Mail: info@schnurr-gmbh.de
Webseite: http://www.schnurr-gmbh.de
Kontakt: Herr Schnurr

Kernkompetenzen: Sonstige, Tischler, Schreiner, Sonstige
Produkte: Kunststoffteile bis 550 g, Stereolithographieteile
Dienstleistungen: 2-Komponenten-Spritzguss, Entwicklung und Konstruktion, Kunststoffspritzguss bis 550 g, Metallumspritzung, Stereolithographie max. 250 x 250 x 250

techno-plastic GmbH

Mühlbacher Straße 41
75056 Egonmühle (Baden-Württemberg)
Telefon: 07269/409
Telefax: 07269/6667
E-Mail: Info@techno-plastic.de
Webseite: http://www.techno-plastic.de
Kontakt: Herr Günter

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe, Metallgewerbe, Metallgewerbe
Produkte: GFK - Großflächenteile, technische Kunststoffspritzgussteile aus Thermo- und Duroplast bis 1600 Gramm
Dienstleistungen: 3D-HSC Fräsbearbeitung X 1 020 Y 610 Z 760, Spindeldrehzahl bis 50.000 U/Min. Bearbeitung von Einzel- und Serienteilen aus Stahl bis 60 HRC, Bau von Spritzgußformen- und Vorrichtungen, Baugruppen und Geräten, Buntmetall und Kunststoff, Draht- und Senkerosion, Entwicklung von technischen Teilen, Konstruktion von Formwerkzeugen und Vorrichtungen, Laserschweißdrähte,, Laserschweißen und-schneiden, Reparaturschweißen von Formen

Not Found

The requested URL was not found on this server.

Tischlerei Cluse, Thomas Cluse

Engelradingstraße 10

46325 Borken (Nordrhein-Westfalen)

Telefon: 02861/3154

Telefax: 02861/63068

E-Mail: info@tischlerei-cluse.de

Webseite: www.3d-cnc-tischlerei-cluse.de

Kontakt: Thomas Cluse

Kernkompetenzen: Tischler, Schreiner, Sonstige, Baugewerbe

Produkte: 3D-CNC-Fräsen/ Formen- Modell- und Werkzeugbau, 3D-Fräsen, 3D-Reliefs, 3D-Skulpturen, Blechklopfformen, Büroeinrichtungen, CNC - Fräsarbeiten, Formen Werkzeuge Vorrichtungen, Formen für Betonschalungen, Formenbau, Formfräsungen, Formteile, Freiformplatten, Freiformmodelle, Funktionsmodelle, Gelände- /Landschaftsmodelle, Gießformen, Gravuren, Gummiformelemente, Hochglanzlackierungen, Holzformen für Gießereimodelle

Dienstleistungen: 3D - CNC - Fräsungen, 3d Betonformenbau, 3d CNC Fräsarbeiten in Holz und Kunststoff, 3d CNC Fräsarbeiten in Holz und Kunststoff, 3D Formenbau, 3D Formenbau, 3D Holz CNC Lohnfertigung, 3D Holz CNC Lohnfertigung, 3D Holzbearbeitung, 3D Holzbearbeitung, 3D Messtechnik, CNC Fräsen, 3D Konstruktion, Reverse Engineering

Not Found

The requested URL was not found on this server.