

Zulieferbetriebe des Handwerks zum Stichwort "Einzelteile nach Zeichnung"

Bertram Bruck

Deichstraße 9

21730 Balje (Niedersachsen)

Telefon: 04753 - 84 11 01

Telefax: 04753 - 84 11 02

E-Mail: b.bruck@t-online.de

Kontakt: Bertram Bruck

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe

Produkte: Anfertigung von Teilen nach Muster oder Zeichnungen, Einzelteile- und Kleinserienfertigung, Reparatur- u. Wartungsarbeiten

Dienstleistungen: Drehen: Umlaufdurchmesser 500mm Fräsen: X 400, Y 400, Z 400 CNC-Bearbeitung

feinmechanik und werkzeugbau gmbH

Dieselstraße 19

61184 Karben (Hessen)

Telefon: 0 60 39/ 4 15 16

Telefax: 0 60 39 / 4 34 15

E-Mail: scholten.gmbh@t-online.de

Kontakt: Herr Scholten

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe, Metallgewerbe

Produkte: Muster aus allen Metallen und Kunststoffen, Präzisions-Einzelteile, Prototypen, vormontierte Einheiten für Elektronik und Maschinenbau Oberflächenbehandlung in Kooperation Vorrichtungen aller Art nach Zeichnung oder Besprechung

Harald Lange

Laubacher Str. 10

14197 Berlin (Berlin)

Telefon: 030 / 8214421

Telefax: 030 / 8270088

E-Mail: info@feinmechanik-berlin.de

Webseite: www.feinmechanik-berlin.de

Kontakt: Harald Lange

Kernkompetenzen: Metallgewerbe

Produkte: Einzelteile und Kleinserien bis 1000 Stück aus Stahl, Messing, Aluminium, Kunststoff nach Ihren Zeichnungen, Skizzen, Muster

Dienstleistungen: CNC-Fräsen bis Werkstückgröße 100 x 65 mm, innerhalb Deutschlands erfolgt die Lieferung Ihrer Teile frei Haus, NC-Drehen bis max. 30 mm Durchmesser

Not Found

The requested URL was not found on this server.

Josef Liebertz Zerspanungstechnik

Schneppenheimer Weg 10
53881 Euskirchen (Nordrhein-Westfalen)
Telefon: 02251 / 921530
Telefax: 02251 / 921532
E-Mail: info@jl-zerspanungstechnik.de
Webseite: www.jl-zerspanungstechnik.de
Kontakt: Herr Liebertz

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe
Produkte: Einzelteile und Kleinserien aus St, Ersatzteile, MIG-, NE-Metallen und Kunststoffen, Sondermaschinen und Apparate nach Kundenangaben und -zeichnung
Dienstleistungen: Bohren Ø = 50, Drehen Ø = 400 x 1000, Fräsen 1000 x 750 x 600, Paßfedernutenräumen 6 bis 60, Reparaturen

praecicomps® Feinwerktechnik Leipzig GmbH

Heiterblickstraße 42
04347 Leipzig (Sachsen)
Telefon: 0341 - 2339080
Telefax: 0341 - 2320100
E-Mail: praecicomps@t-online.de
Webseite: <http://www.praecicomps-feinwerktechnik.de>
Kontakt: Jörgen Fuchs

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe
Produkte: CNC-Drehen vom Zuschnitt bis Durchmesser 100 mm auf Benzinger TNL - CNC-Fräsen, Edelstahl und Kunststoffen, Gewinde schneiden, m. Bearb.-Zentrum Brother (Profi T 215/225) max. Verfahrswege 200 x 300 mm und Bridgeport VMC 800 / 500 x 800 mm - allgem. feinmech. Bearb. von Ms, St
Dienstleistungen: Al, Baugruppen und Geräte nach Zeichnung (auch Konstr.-Vorleistungen und Anschlußtechnologien, Bohren, Fertigung feinmech. Einzelteile, z. B. Oberflächenveredlung)

Rayer GmbH + Co. Präzisionswerkzeuge KG

Teckstr. 47
73734 Esslingen (Baden-Württemberg)
Telefon: 0711/919911-0
Telefax: 0711/919911-99
E-Mail: eckstein@rayer.de
Webseite: <http://www.rayer.de>
Kontakt: Frau Eckstein

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe
Produkte: Einzelteile nach Zeichnung, Stanzteile
Dienstleistungen: Drahterodieren, Flach- und Profilschleifen, Koordinatenschleifen, Lehrenbohren, Lohnarbeiten in den Bereichen Fräsen

Not Found

The requested URL was not found on this server.

Rudolf Hemmann Fertigungstechnik und Maschinenbau

Leibnitzstraße 49
07548 Gera (Thüringen)
Telefon: 0365 438242
Telefax: 0365 438244
E-Mail: rh@hemmann-fertigung.de
Webseite: www.hemmann-fertigung.de
Kontakt: Rudolf Hemmann

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe, Metallgewerbe
Produkte: Abstandshalterungen, CNC-Teile, Frästeile, Ersatzteile, Reparaturteile, Vorrichtungen, Bauteile und Baugruppen
Dienstleistungen: alle Dreharbeiten, konventionelles Fräsen und Bohren, CNC-Drehen, Drahterodieren, Flachscheifen, Schweißen sowie Schlosserarbeiten, Bohren , Drehen , Fräsen , Instandsetzung , Lohnarbeiten, Kleinserien und Einzelteile, Anfertigungen nach Muster oder Zeichnung, Maschinenschlosserarbeit , Schleifen

SEM Elektrotechnik und Maschinenbau GmbH

Völlesbruchstr. 2
52152 Simmerath (Nordrhein-Westfalen)
Telefon: 02473/94930
Telefax: 02473 949319
E-Mail: info@sem-elektrotechnik.de
Webseite: www.sem-maschinenbau.de/startseite_sem.htm
Kontakt: Herr Stollenwerk

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe
Produkte: Behälter und Gehäuse aus Stahl und Edelstahl, Blindstromkompensationsanlagen, Ersatz- und Einzelteile, Mess- und Regeltechnik, Schaltanlagenbau, Schweißkonstruktionen mit mechanischer Nachbearbeitung bis 20 t Stückgewicht, Sondermaschinenbau nach Kundenvorlage, Steuerungs- und Antriebstechnik, Verteilerbau
Dienstleistungen: Berechnung, Brennschneiden 200 Dicke, CNC-Drehen Ø 300 x 1500, CNC-Fräsen 500 x 500 x 2300, CNC-Nibbeln, CrNi und Al, Design und Montage von lichttechnischen Anlagen, elektrischer und elektronischer Installations-, Wartungs-, Service- und Inbetriebnahmedienst von industriellen Anlagen und Maschinen, Entwurf, Gebäude- und Installationstechnik, MIG-, MAG-, WIG-Schweißen von St, Plasmaschneiden 40 Dicke, Schneiden 10 x 3000, Zeichnung und Dokumentation von Schaltanlagen mit CAD-Technik

Not Found

The requested URL was not found on this server.