

Zulieferbetriebe des Handwerks zum Stichwort "Ersatzteilerfertigung"

Dietmar Patzelt

Hatzfelder Straße 161
42281 Wuppertal (Nordrhein-Westfalen)
Telefon: Tel.:0202/596963
Telefax: Fax.:0202/571581
E-Mail: dp@patzelt-metallbearbeitung.de
Webseite: <http://www.patzelt-metallbearbeitung.de/>
Kontakt: Dietmar Patzelt

Kernkompetenzen: Metallgewerbe
Produkte: CNC-Fräsen, Custom-Made, Individuelle Teilefertigung, Rohrformteile, Schlosserarbeiten, Instandsetzung, Spitzen.-u. Kopierdrehen, Stanzteile max. 20 t Druck
Dienstleistungen: CNC-Fräsen bis max. 1000 x 700 x 600, Einzelteil- u. Ersatzteilerfertigung, Kleinserienfertigung, Prototypen, Rohrbiegearbeiten bis max. 30 x 2 x 5000, Spitzendrehen und Kopieren bis max. 150 x 1500

Dipl.-Phys. Uwe Zeiner Maschinen- und Metallbau

August-Bebel-Straße 44
07973 Greiz (Thüringen)
Telefon: 03631-3994
Telefax: 03661-63205
E-Mail: zeiner-greiz@t-online.de
Kontakt: Uwe Zeiner

Kernkompetenzen: Metallgewerbe
Produkte: Dreh- und Frästeile, Stirnräder, Kegelhäder, Schneckenräder, Kettenräder
Dienstleistungen: Ersatzteilerfertigung, Erstellung von Kompressorstationen und Druckluftleitungsverlegung, Fertigung von Dreh- und Frästeilen, Fertigung von Zahnrädern, Handel mit Druckluftklammergeräten und Druckluftnagelgeräten, Handel mit ergänzenden Druckluftelementen

Ernst, Thomas

Schöngesinger Str. 39
82256 Fürstfeldbruck (Bayern)
Telefon: 08141/21821
Telefax: 08141/21821
E-Mail: info@werkzeugbau-ernst.de
Webseite: <http://www.werkzeugbau-ernst.de>
Kontakt: Herr Thomas

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe
Produkte: Axialstechdrehwerkzeuge
Dienstleistungen: Ersatzteilerfertigung nach Muster, Fräsen, Sonderanfertigungen (Drehen, Sonderwerkzeuge zum Axialstechdrehen)

Not Found

Hermsdorfer Anlagen Instandhaltung GmbH

Heinrich-Hertz-Straße 13

07629 Hermsdorf (Thüringen)

Telefon: 036601-933029

Telefax: 036601-933028

E-Mail: info@hai-gmbh.de

Webseite: www.hai-gmbh.de

Kontakt: Denny Claus

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe, Metallgewerbe

Produkte: Anfertigen von Drehteilen und Frästeilen

Dienstleistungen: Bereitschaftsdienst und Service, Betriebs- und Maschinenumzüge, Demontage Gerät, Maschine, Anlage , Drehen, Flachsleifen, Fräsen, Grundüberholung mit gleichzeitiger Modernisierung, Industrieumzüge, Instandhaltung und Modenisierung von Pressen, Instandsetzung , Maschine f. Bekleidungs-, Lederindustrie , Maschine f. Bekleidungs-, Lederindustrie , Maschine f. Glas-, Keramikindustrie , Maschine f. Glas-, Keramikindustrie , Maschine f. Holzbearbeitung , Maschine f. Holzbearbeitung , Maschine f. Landwirtschaft , Maschine f. Landwirtschaft , Maschine f. Textilindustrie , Maschine f. Textilindustrie

Klaus-Peter Rapp, Inh. Jörg Rapp

Rosenstraße 10

76275 Ettlingen (Baden-Württemberg)

Telefon: 07243-99736

Telefax: 07243-94182

E-Mail: wumrapp@aol.com

Webseite: www.wumrapp.de

Kontakt: Jörg Rapp

Kernkompetenzen: Metallgewerbe

Produkte: Ersatzteulfertigung

Dienstleistungen: Bohren , Drehen , Ersatzteile, Fräsen , Hohnen , Instandsetzung , Konstruktion, Lohnfertigung , Nutenräumen, Nutenstoßen, Passfedernuten fertigen, Reparaturen, Rund- und Flachsleifen, Schleifen , Teilefertigung nach Muster, Zerspanung

Martin Richter GmbH Maschinen- und Anlagenbau

Jülicher Str. 338

52070 Aachen (Nordrhein-Westfalen)

Telefon: 0241/165753

Telefax: 0241/163881

E-Mail: mrgmbh@gmx.de

Kontakt: Herr Richter

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe

Produkte: Auftragschweißmaschinen für Schienen, Ersatzteulfertigung, Horizontal- und Vertikal-Schweißmaschinen für Blechstärken bis 200 mm, MIG-, Schutzgas- und UP-Schweißmaschinen, Sondermaschinenbau

Dienstleistungen: Bohren Ø 50, Drehen Ø 250 x 1500, Fräsen 320 x 370 x 550

Not Found

The requested URL was not found on this server.

Schurter Retrofit GmbH

Werkstrasse 5

07426 Königsee (Thüringen)

Telefon: 036738-6460

Telefax: 036738-64636

E-Mail: info@schurter-retrofit.de

Webseite: www.schurter-retrofit.de

Kontakt: Andreas Zumbach

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe

Dienstleistungen: Bohren , Drehen , Ersatzteilerfertigung, Fräsen , Hobeln , Maschineninspektion, Maschinenservice und Reparaturen, Maschinenüberholung, Maschinenverlagerung, Modernisierungen von Werkzeugmaschinen, Sägen , Schleifen , Sondermaschinenbau, Umbau von Werkzeugmaschinen auf CNC-Technik, Zerspanung

Theodor Graefen Werkzeugbau GmbH

Kienhorststr. 61 - 65

13403 Berlin (Berlin)

Telefon: 030 / 412 23 93

Telefax: 030 / 412 50 37

E-Mail: Fa.Graefen@t-online.de

Kontakt: Zughold

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe

Produkte: Maschinenteile bis 800 x 500 mm

Dienstleistungen: Bohren, Einzelteil- u. Ersatzteilerfertigung, Erodieren, Fräsen, Werkzeug- u. Formenbau, Werkzeugwartung

Wilhelm Schött

Bremerstraße 4

34385 Bad Karlshafen (Hessen)

Telefon: 0172/644 644 4

Telefax: 05672/2980

E-Mail: msi.schoett@web.de

Kontakt: Herr Baumgart

Kernkompetenzen: Sonstige

Produkte: Blechabkantungen bis 20 mm, Drehteile bis 1200 mm, Geländer, Grundkörper und Werkzeuge zur Diamantbestückung für die Steinverarbeitende Industrie, Pneumatische Lasthebemittel für die allgemeine Industrie, Reparatur von Baumaschinenverschleiß Teilen, Schweißkonstruktion in Blech und Stabstählen, Schwerlast Schubladen 1500 Kg bei 100% Auszug!!, Stanzteile und Schienen, Tragwerke, Treppen

Dienstleistungen: Bakelitebuchsen aller Art, Bitte Nachfragen.....geht nicht.....gibts nicht !!!, Blechrundzuschnitte, Blechzuschnitte auf Schere bis 2100 x 6 mm, Dreh- und Frästeile in vielseitiger Geometrie, Drehen bis Dm. 1200 mm, Ein u. Auspressen bis 1000 to, Ersatzteilerfertigung nach Original, auch Gußteilmachbauten in kurzer Zeit, Facharbeiterleasing auch Stundenweise!!!, Fräsen, Gekantete Teile bis Blechstärke 20 mm, Heizungs und Solarthermiemontagen, Photovoltaikanlagen, Industriebedarfsherstellung und deren Montagen, Industriemontagen und Demontagen aller Art, Plasma u. Autogenzuschnitte bis t=60 mm, Schweißen n. DIN 18800, Schwerlastschubladen mit 100 % Auszug bei 1500 kg für Hochregale, Stahlbau, Stanzteile und Schienen, Umbauten und Ausrüstung von Hoch u. Kommissionshochregalen mit Schwerlastschubladen

Not Found

The requested URL was not found on this server.