

## Zulieferbetriebe des Handwerks zum Stichwort "Ersatz- und Einzelteile"

---

### 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

---

### Herbert Mielcarek Mechanische Werkstätten

Krefelder Str. 29 - 31  
41844 Wegberg (Nordrhein-Westfalen)  
Telefon: 02434 / 3507  
Telefax: 02434 / 5721  
E-Mail: info@mm-spantechnik.de  
Webseite: [www.mm-spantechnik.de](http://www.mm-spantechnik.de)  
Kontakt: Herr Mielcarek

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe  
Produkte: Dreh- und Frästeile, Fertigung nach Kundenvorgabe und eigener Entwicklung, Formateile und Ersatzteile, Sonderkonstruktionen spez. für Verpackungsanlagen, Transportbänder und Vorrichtungen  
Dienstleistungen: Drehen Ø 500 x 1000, Einzelteile, Fräsen 800 x 300

---

### 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](http://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.

## 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

---

## Leonhard Schäfer

Elsiger Str. 85  
53881 Euskirchen (Nordrhein-Westfalen)  
Telefon: 02251/53663  
Telefax: 02251/73094  
E-Mail: kontakt@metallbau-schaefer.de  
Webseite: http://www.metallbau-schaefer.de  
Kontakt: Herrn Schäfer

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe  
Produkte: Alles nach eigener Konstruktion oder Kundenvorlage, Allgemeiner Metallbau, Apparate und Behälter, Bandförderer usw, Blech-Einzelteile, Drehen, drucklos aus St u. Edelstahl, Einzelteile und Kleinserien, Elevatoren, Förder- und Transportanlagen wie Förderschnecken, Gehäuse-, Kanäle-, Maschinenverkleidungen, Mechanische Ersatzteile, Schweißkonstruktionen mit mechanischer Bearbeitung bis 3 t Stückgewicht, Sicherheitsvorrichtungen, Sondermaschinen, Trogkettenförderer, Zerkleinerungsmaschinen für Bodenproben mit Entnahmegerten  
Dienstleistungen: CNC-Abkanten 8 x 3000, CNC-Schneiden 16 x 3000, Fräsen 1200 x 400 x 300, MIG-, MAG-, WIG-Schweißen, NC-Stanzen mit Koordinatentisch bis 70 t, Pressen bis 125 t, Räumen bis 20, Rollbiegen von Rohren bis 2", Rollen von Blechen 3 x 1000, 5 x 1500, Schweißtechnischer Betrieb nach DIN 18800 Teil 7, Vorrichtungsbau, Wartung von Kraftfutterwerken und Kaltwalzanlagen, Ø 450 x 1500

---

## Metallbau Heinz Ruland GmbH

Arnold-Sommerfeld-Ring 26  
52499 Baesweiler (Nordrhein-Westfalen)  
Telefon: 02401/80910  
Telefax: 02401/809120  
E-Mail: ruland-metallbau@t-online.de  
Webseite: www.ruland-metallbau.de  
Kontakt: Herr Ruland

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe  
Produkte: allgemeine Metallbauten, Apparate und Behälter, Blechverkleidungen, Drehen, Ersatz- und Einzelteile, Hochwasserschutzsysteme, Industrielle Stahltreppen und Arbeitsbühnen, Kanaldeckelabdichtungen, Löschwasserrückhaltesysteme, Schaltschränke in Sondergrößen, Schweißkonstruktionen bis 3,5 t Stückgewicht, Sondermaschinen  
Dienstleistungen: Abkanten 8 x 3000, Alle Arbeiten in St, Alu und Edelstahl, Bolzenschweißen, Fräsen 800 x 450, Hobeln 450 x 300, MIG-, MAG-, WIG-Schweißen, Punktschweißen, Rollen von Blechen bis 6, Schneiden 8 x 3000, Stanzen bis 75 t, Ø 150 x 1000

---

## Not Found

The requested URL was not found on this server.

## Ralf Ohlef

Hovener Str. 6

52353 Düren (Nordrhein-Westfalen)

Telefon: 02421/98421-0

Telefax: 02421/98421-21

E-Mail: info@dreherei-ohlef.de

Webseite: www.dreherei-ohlef.de

Kontakt: Herr Ohlef

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe

Produkte: Ersatzteile, Kleine Schweißkonstruktionen mit mechanischer Nachbearbeitung, Kleine Sondermaschinen, Reinigungsgerät für die Filzreinigung in der Papierindustrie, Vorrichtungen

Dienstleistungen: Bohren Ø 0,7 - Ø 40, Drehen Ø 360 x 2000, minimal Ø 4 x 10, Einzelteile, Fräsen 800 x 500, minimal 5 x 15, Kleinserien, Montage und Wartung

---

## Recker Technik GmbH

Ernst-Abbe-Str. 11

52249 Eschweiler (Nordrhein-Westfalen)

Telefon: 02403 559-10 o. -12

Telefax: 02403 559-120

E-Mail: info@recker-technik.de

Webseite: <http://www.recker-technik.de>

Kontakt: Herr Recker

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe

Produkte: Bauteile für die Messtechnik, Ersatz- und Einzelteile in Klein- und Großserien, Mechanische Elemente und Baugruppen, MS, Prototypen, Schweißkonstruktionen mit mechanischer Bearbeitung bis 2 t, Sondermaschinen, Vorrichtungen und Handhabungsgeräte

Dienstleistungen: Al, Außenrundscheifen, CNC-Drehen, CNC-Fräsen 800 x 600 x 700 mit NC-Rundtisch und NC-Schwenkkopf, Cu und Edelstahl, Flachscheifen 600 x 400, Innenrundscheifen, MIG-, MAG-, WIG-Schweißen St, Schnitt-, Ø 100 x 100, Ø 320 x 800, Ø 350 x 2000, Ø 360 x 600, Drehen

---

## RiMa GmbH

Otto-Brenner-Str. 46

52353 Düren (Nordrhein-Westfalen)

Telefon: 02421/14738

Telefax: 02421/14866

E-Mail: info@rima-dn.de

Webseite: [www.rima-dn.de](http://www.rima-dn.de)

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe

Produkte: elektromechanische, Ersatzteile, hydraulische und pneumatische Elemente und Baugruppen, mechanische, Schweißkonstruktionen mit mechanischer Bearbeitung bis 5 t Stückgewicht, Sondermaschinen, Vorrichtungen

Dienstleistungen: CNC-Bohrwerksarbeiten 2000 x 1600, CNC-Drehen Ø 300 x 4000, Ø 350 x 2000, CNC-Fräsen 600 x 1200, Drehen Ø 800 x 5000, Einzelteile, Fräsen 300 x 1000, Honen, Kleinserien, MIG-, MAG-, WIG-, E-Schweißen, Montage, Reparaturen, Wartung

---

## 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, Flachsleifen, Schweißen sowie Schlosserarbeiten, Bohren , Drehen , Fräsen , Instandsetzung , Lohnarbeiten, Kleinserien und Einzelteile, Anfertigungen nach Muster oder Zeichnung, Maschinenschlosserarbeit , Schleifen

---

## Schiffer Metall- & Vakuumtechnik GmbH

Steffensrott 8  
52428 Jülich (Nordrhein-Westfalen)  
Telefon: 02461/69109-0  
Telefax: 02461/6919925  
E-Mail: mail@vakuum-schiffer.de  
Webseite: www.vakuum-schiffer.de  
Kontakt: Herr Schiffer,

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe, Metallgewerbe  
Produkte: Ersatz- und Einzelteile, Feinwerktechnik: Präzisions-Sonderwerkstücke, Handlingsanlagen für die Halbleitertechnik, Handlungssysteme unter ultrahochvakuumtechnischen Bedingungen, Maschinen, physikalisch-technische Geräte und Apparaturen, Prototypen, Schiebedurchführungen für UHV-Technik, Sondermaschinen, Vakuumtechnik: Rezipienten, Versuchslaboranlagen für UHV-Technik  
Dienstleistungen: CNC-Bearbeitungszentrum x=3230, y=1600, z=700, CNC-Fräsen 1400 x 800 x 900, Fertigung nach eigener CAD-Konstruktion oder Kundenvorgabe, Laserstrahlschweißen, Planschleifen 400 x 800 x 450, Präzisionsdrehen Ø 1500 x 1200, Ø 1000 x 3000, WIG-Feinschweißen, Zulassung für Druckbehälter HPO, Zyklengesteuertes Drehen Ø 400 x 1000

---

## Not Found

The requested URL was not found on this server.

## SEM Elektrotechnik und Maschinenbau GmbH

Völlesbruchstr. 2

52152 Simmerath (Nordrhein-Westfalen)

Telefon: 02473/94930

Telefax: 02473 949319

E-Mail: [info@sem-elektrotechnik.de](mailto:info@sem-elektrotechnik.de)

Webseite: [www.sem-maschinenbau.de/startseite\\_sem.htm](http://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.