

## Zulieferbetriebe des Handwerks zum Stichwort "Schneiden 10 x 3000"

---

### Arno H. Heinrich GmbH

Am Langen Graben 10  
52353 Düren (Nordrhein-Westfalen)  
Telefon: 02421/81885  
Telefax: 02421/88512  
E-Mail: info@heinrich-merken.de  
Webseite: www.heinrich-merken.de  
Kontakt: Herr Heinrich

**Kernkompetenzen:** Metallgewerbe, Metallgewerbe  
**Produkte:** Fördermittel, Förderrinnen, Ganzstahl-Siebmaschinen, Kettenförderer, Kühlringe für Extruder, Liegende und stehende Mischmaschinen, Nadelwalzen für Folien, speicherprogrammierbare Palettenstationen nach Vorgaben (auch mit eigener Entwicklung) bis 5 t Stückgewicht Schweißkonstruktionen, Stahlsilos im Baukastensystem, Transportschnecken, Vorratsbehälter, Wickelvorrichtungen für Kunststoff- und Al-Folien, z.B. Elevatoren aus St und Holz  
**Dienstleistungen:** Biegen, Drehen Ø 500 x 4000, 800 x 1500, eigene Konstruktion mit CAD, Eignungsnachweis nach DIN 18800 Teil 7, Fräsen 400 x 1000, Futtermittelbetriebe, Getreide- und Mehlsilos, Lagerhäuser, Montage von kompletten Einrichtungen für Getreidemühlen, Nahrungsmittelbetriebe, Pressen, Schneiden 6 x 3000, Schwenkbiegen 6 x 3000, 75 t Schutzgasschweißen, Trocknungsanlagen

---

### Cox Stahlbau GmbH

Borsigstr. 64  
52525 Heinsberg (Nordrhein-Westfalen)  
Telefon: 02452/5052 u. 5053  
Telefax: 02452/22996  
E-Mail: info@cox-stahlbau.de  
Webseite: www.cox-stahlbau.de  
Kontakt: Herr Cox

**Kernkompetenzen:** Metallgewerbe, Metallgewerbe, Metallgewerbe  
**Produkte:** Apparate und Blechkanäle z.B. für Hüttenindustrie, Behälter und andere Konstruktionen aus St, Einrichtungen für Industrieofenanlagen zum Glühen und Härten einschl. zugehörigen industriellen Rohrleitungskonstruktionen, Schweißkonstruktionen mit mechanischer Nachbearbeitung, Stahlkonstruktionen, Stanzteile  
**Dienstleistungen:** Abkanten 6 x 3000 oder 10 x 2500, CNC-Autogen- und Plasmaschneiden 3000 x 8000 (Autogen 100 mm, Grundieren, MAG-, WIG-, Impulsschweißen, Nibbeln 3 x 1 m, Plasma 20 mm), Schneiden 16 x 3000, Walzen 10 x 2500

---

## Not Found

The requested URL was not found on this server.

## Georg Klett Schlosserei GmbH

Im Steinig 58  
72144 Dußlingen (Baden-Württemberg)  
Telefon: 07072-9107-0  
Telefax: 07072-9107-50  
E-Mail: info@georg-klett.de  
Webseite: http://www.georg-klett.de  
Kontakt: Klett

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe, Metallgewerbe, Metallgewerbe  
Produkte: Baugruppen aus Stahl, Brenn- und Sägezuschnitte, Edelstahl und Aluminium. Laser-, Einzelteile in klein- und mittelgroßen Serien, Treppen  
Dienstleistungen: Baugruppen für die Industrie aus Stahl, CNC Sägen Querschn. 320 mm, Edelstahl und Aluminium sowie Geländer, Gtter und Stahlkonstruktionen. Brennschneiden 1500 x 3000 mm, Herstellung von Maschinen und Fahrzeugteilen, Kanten 4000mm von 50 bis 400 t Presskraft, Lackieren, Laserschneidarbeiten 3000x1500mm, Stahl 25mm, Alu 12mm, Edelstahl 20mm, Runden 1500x6mm, Sägen Bohren bis 320 mm Durchmesser, Sandstrahlen, Schweißen MIG-MAG/WIG, Stanzen bis 1000 to, Türen

---

## 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

---

## Not Found

The requested URL was not found on this server.

## Hellweg Maschinenbau GmbH & Co. KG

Vennstr. 10  
52159 Roetgen (Nordrhein-Westfalen)  
Telefon: 02471/4254  
Telefax: 02471/1630  
E-Mail: info@hellweg-maschinenbau.de  
Webseite: www.hellweg-granulators.com  
Kontakt: Herr Hellweg

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe  
Produkte: Fräsen von Formkernen mit umlaufender Profilkontur, Komplettfertigung, konische Formkerne mit Übergangsradien, Kunststoff-Schneidmühlen, maschinell bearbeitete Einzel- und Serienteile, Maschinenbau, Prototypen, Sondermaschinen  
Dienstleistungen: Bohrwerk 1000 x 1120, CNC-Bearbeitungszentren 1000 x 500 x 600 und 750 x 400 x 500, CNC-Drehen Ø 200 x 750, Drehen Ø 400 x 3000, Eigen- und Auftragsentwicklung, Fräsen 850 x 300 x 500, Reparaturservice

---

## Kamm GmbH & Co.

Viehweg 2 a  
35104 Lichtenfels (Hessen)  
Telefon: 05636/ 99328-0  
Telefax: 05636/ 99328-88  
E-Mail: c.kamm@kamm-karosseriebau.de  
Webseite: www.kamm-karosseriebau.de  
Kontakt: Christian Kamm

Kernkompetenzen: Metallgewerbe  
Produkte: 3471, Fahrer кабинен für Sonderfahrzeuge, Industrie- und Baumaschinen, Motorhauben, SAE J 1040 Verkleidungsteile, Sicherheitskabinen geprüft nach DIN ISO 3164  
Dienstleistungen: CAD - 3D Konstruktion Festigkeitsprüfungen von Stahlkonstruktionen, CNC-Abkanaten 150 to Laserschneiden, CNC-Schneiden 3000 x 5, Lackieren, sägen, Schweißen, Stanzen

---

## 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 Entnahmegewichten  
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

---

## Not Found

The requested URL was not found on this server.

## 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

---

## Metallbau Schorn GmbH

Barbarastr. 39  
53894 Mechernich (Nordrhein-Westfalen)  
Telefon: 02443 / 901111  
Telefax: 02443 / 1395  
E-Mail: info@schorn-metallbau.de  
Webseite: www.schorn-metallbau.de  
Kontakt: Herr Schorn

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe  
Produkte: Anlagen mit Hydraulik oder Pneumatik, Apparate, Becherwerke, Blechsonderkonstruktionen von t = 0,5 bis 30, Drehen, drucklose Behälter aus St u. CrNiSt, Einzelteile mit Dreh-, Fräs- und Bohrarbeiten  
Spezialtransporte, Förder- und Transportanlagen, für chemische, Hallenkran, Holz- und Hüttenindustrie, Hubarbeitsbühnenverleih, Kratzförderer und Transportschnecken für feste Schüttgüter und Überladebrücken für Transportmittel, Schweiß- und Metallkonstruktionen mit mechanischer Nachbearbeitung bis 5 t Stückgewicht, Sondermaschinen, Stahlbau und Autokran-Verleih, Stahlbühne, Transportbänder, Vorrichtungen und Einzelteile, z.B. Entstapelungsmaschinen und Rührwerke aus St und CrNiSt  
Dienstleistungen: Abkanten bis 8 x 4000, CNC-Brennschneiden 3000 x 2000 x 300, CNC-Plasmaschneiden t = 40, Fertigung nach Kundenvorgaben oder eigenen Entwürfen, Fräsen / Bohren bis Ø 60, Kleiner Eignungsnachweis nach DIN 18800 T 7, MIG-, MAG-, WIG-Schweißen, Rollen von Blechen bis 10 x 2000, Schneiden bis 12 x 3000, Universalfräsen 500 x 1000 x 500

---

## Mix Fördertechnik und Stahlbau GmbH

Hohe Buche 9  
97996 Niederstetten (Baden-Württemberg)  
Telefon: 0 79 32 / 60 50 95  
Telefax: 0 79 32 / 60 50 94  
E-Mail: info@mix-foerdertechnik.de  
Webseite: www.mix-foerdertechnik.de  
Kontakt: Herr Mix

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe, Metallgewerbe, Metallgewerbe, Metallgewerbe  
Produkte: Förderanlagen jeglicher Art, Montagen, Schweißkonstruktionen bis 3 to  
Dienstleistungen: Blech schneiden und kanten 3000 x 6 mm,, drehen bis 2000 mm, Hohlwellendurchmesser 100 mm

## 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  
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 Inbetriebnahmediens 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

---

## Stühlen Hebe- und Fördertechnik GmbH

Aachener Str. 2  
52382 Niederzier (Nordrhein-Westfalen)  
Telefon: 02428 / 96400  
Telefax: 02428 / 4070  
E-Mail: info@kranbau-stuehlen.de  
Webseite: www.kranbau-stuehlen.de  
Kontakt: Herr Lövenich,

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe  
Produkte: 1-Träger-Laufkrane mit Elektroseilzügen oder Elektrokettenzügen, 2-Träger-Laufkrane mit Serienkatzen, Blechkanäle mit Lüftungsrohren ab t =2, Elektrische Ausrüstungen mit moderner Technik, Elemente für die Fertighausindustrie mit Kipp-, Wende- und Rollentischen, exgeschützte Laufkrane und Katzlaufbahnen, Förderbänder und Überfahrten, Funksteuerungen, Hängekrane in 1- oder 2-Träger-Ausführung, Hängekrane in Sonderausführung mit Verriegelungen und Überfahrten, kompakte Bauweisen, Krantraversen und Anschlagmittel, Säulen- und Wandschwenkkrane, Sondermaschinen, Stahl- und Hallenbau, Stahl- und Schweißkonstruktionen mit mechanischer Nachbearbeitung, Stromzuführungen und Ersatzteile für Krananlagen, Weichen sowie Pressen und Magnettische, Windwerkskatzen in Sonderausführung mit Führerkorb oder Funksteuerung  
Dienstleistungen: Abkanten 6 x 3000, Brennschneiden bis 100, Eigene Konstruktion mit CAD, Großer Eignungsnachweis nach DIN 18800 T 7, Lösung von Transportproblemen und Fertigung auch nach Kundenvorgabe, Plasmaschneiden bis 10, Prüfung von Krananlagen und Hebezeugen, QM-System nach DIN EN ISO 9002 in Vorbereitung, Reparaturen, Schneiden 15 x 3000, Wartung und fachgerechte Abnahme nach UVV

---

## Not Found

The requested URL was not found on this server.