

## Zulieferbetriebe des Handwerks zum Stichwort "t - 4 mm Schweißen WIG - MAG"

---

### 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](mailto: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

---

### Helmut Henß

Gewerbestraße 3  
63639 Flörsbachtal (Hessen)  
Telefon: 06057 / 9002-0  
Telefax: 06057 / 9002-15  
E-Mail: [info@henss.de](mailto:info@henss.de)  
Webseite: [www.henss.de](http://www.henss.de)  
Kontakt: Herr Henß

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe, Metallgewerbe  
Produkte: Behälter Verkleidungsbleche Maschinenbauteile bis 5 to  
Dienstleistungen: Laserschneiden 3000x1500x12mm in Aluminium, Laserschneiden 3000x1500x15mm in VA, Laserschweißen 3000x1500x20mm in St, Laserschweißen bis 4mm, Stanz-Nibbelteile 2.500 x 1.250 mm, t - 4 mm Schweißen WIG - MAG, t-6mm Kantteile 3000mm lang

---

## Not Found

The requested URL was not found on this server.

## Krings & Sieger GmbH & Co. KG Hallenbau, Stahlbau, Schlosserei KG

Willi-Bleicher-Str. 20  
52353 Düren (Nordrhein-Westfalen)  
Telefon: 02421 / 9852-0  
Telefax: 02421 / 9852-22  
E-Mail: info@krings-sieger.com  
Webseite: http://www.krings-sieger.de  
Kontakt: Herr Helmut

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe  
Produkte: Behälterbau: Druckbehälter bis 20 mm Wanddicke und  $\varnothing = 3500$  mm, drucklose Behälter aus St und Edelstählen, Hallenbau: Normhallen/Systemhallen, Schnellbauhallen  
Dienstleistungen: Abkantpresse 4000 mm, D= 11 x  $\varnothing$  1400, Großer Eignungsnachweis nach DIN 18800 Teil 7, Erweiterung bis 30 m Spannweite, Krananlage bis 16 t, MIG-, MAG-, WIG-Schweißen, Pofilwalzen 90 ° Winkel, Punktschweißen, Sonderbauten, UP-Schweißanlage, Walzen-Breite 3000 mm, Zulassung HP-O Fachbetrieb WHG §19/1

---

## MEM Maschinenbau GmbH

Im Garbrook 7  
48683 Ahaus (Nordrhein-Westfalen)  
Telefon: 0 25 61 / 98 37-0  
Telefax: 0 25 61 / 98 37 80  
E-Mail: info@mem-maschinenbau.de  
Webseite: www.mem-maschinenbau.de  
Kontakt: Hans-Jürgen Marx

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe, Metallgewerbe  
Produkte: Edelstahlgriffe 3D-Koordinatenmessen in Lohn, Präzisionsteile Sondermaschinen Vorrichtungen Edelstahlgestelle  
Dienstleistungen: CNC-Fräsen bis x=2940 mm Y=600 mm z=800 mm Sägen bis 400 x 110 oder d 275 Schweißen = MIG, MAG, Widerstandsschweißen Flachsleifen x=500 mm y=250 mm Pressen bis 50 t CNC-Koordinatenmeßmaschine x=860 mm y=2000 mm z=660 mm, WIG

---

## Montage + Anlagenbau Gründken GmbH

Hanns-Martin-Schleyer-Straße 12/15  
48301 Nottuln (Nordrhein-Westfalen)  
Telefon: 0 25 02 / 22 11-0  
Telefax: 0 25 02 / 22 58 80  
E-Mail: info@montage-und-anlagenbau.de  
Webseite: www.montage-und-anlagenbau.de  
Kontakt: Hildegard Gründken

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe, Metallgewerbe, Metallgewerbe, Metallgewerbe, Sonstige, Sonstige  
Produkte: Arbeitsbühnen, Fachbodenregalanlagen, Filteranlagen für industrielle Entstaubung, Lüftungstechnik für Kompostieranlagen, MIG-, mobile Siebmaschinen im Kompostierungsbereich, Objektbau allgemein, Palettenregalanlagen, Pneumatische Förderanlagen  
Dienstleistungen: 160 t. Schlagschere 3000 x 10 mm Bohren D = 60 Sägen Plasmaschneiden bis 15 mm WIG-, MAG-Impuls-Schweißen, Walzen 2000 x 6 mm Abkanten 3000 x 6 mm

---

## Not Found

The requested URL was not found on this server.

## Robert Plersch

Kemptener Straße 3  
87749 Hawangen (Bayern)  
Telefon: 08332/7906-0  
Telefax: 08332/7906-99  
E-Mail: info@plersch.de  
Webseite: http://www.plersch.de  
Kontakt: Robert Plersch

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe, Metallgewerbe, Metallgewerbe, Metallgewerbe  
Produkte: Bedienpulte, Behälter, Blechteile nach Kundenzeichnung, Gestelle, insbesondere aus Edelstahl, Kabelkanäle, Kantprofile, Laser- und Stanzteile, Möbelbauteile, Rohrzuschnitte, Schaltschrankgehäuse, Schweißkonstruktion einschließlich Robotereinsatz, Transportgestelle, Verkleidungen, z.B. Wannen  
Dienstleistungen: 4000 x 2000 Durchmesser, Alu 6 mm Akanten 3100 mm x 200 to Roboterkannten Stanzen  
Plasmaschneiden 3000 x 1500, S = 12 mmm Entgraten Schweißen WIG, Laserschneiden: 4kw, MAG automatisiert mit Roboter Glasperstrahlen Dichtungen schäumen usw, Mig, Stahl 20 mm, VA 12 mm

---

## Schlosserei Erwin Schwindling GmbH

Untere Bliestr. 10  
66538 Neunkirchen (Saarland)  
Telefon: 06821/21873  
Telefax: 06821/13807  
E-Mail: erwin@schlosserei-schwindling.de  
Webseite: www.schlosserei-schwindling.de  
Kontakt: Erwin Schwindling

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe, Metallgewerbe  
Produkte: \* Auffangwanne nach WHG 19 \* Transportwagen nach Kundenwunsch \* Arbeitsplatzgestaltung \* sowie alle Schlosserarbeiten  
Dienstleistungen: \* Schweißen: WIG, Elektro-, Bolzen-, Punkt- \* Scheren bis 20mm auf 3 m Länge \* Sägeautomat Durchmesser 260 mm auch Schrägschnitte \* Kanten 200t auf 4 m Länge, MAG, Mig

---

## STAMA Stahl- und Maschinenbau Bad Saarow GmbH

Fürstenwalder Straße 27 f  
15526 Bad Saarow (Brandenburg)  
Telefon: 033631 8950  
Telefax: 033631 89522  
E-Mail: info@stama-badsaarow.com  
Kontakt: Herr Schöniger

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe, Metallgewerbe, Metallgewerbe, Metallgewerbe  
Produkte: Automationslösungen, Fliegende Bauten, Fördertechnik, Großvorrichtungen für Schienenfahrzeug- und Automobilbau, Maschinenbauteile bis 13.000 kg Eigengewicht, Sonderlastaufnahmemittel  
Dienstleistungen: Aluminium- und Edelstahlschweißen, Bohrwerksbearbeitung, Brenn- und Plasmaschneiden, Drehen bis max. 580 mm Durchmesser, Fräsen, Futterteile 400 mm Durchmesser Spitzenweite 2800 mm, MIG/MAG-Schweißen, Pressen bis 25 t, Profilbiegen, WIG-Schweißen

---

## Not Found

The requested URL was not found on this server.

## Wagner Maschinen- und Apparatebau GmbH

Am Schützenhaus 5

02826 Görlitz (Sachsen)

Telefon: (0 35 81) 4 86 60

Telefax: (0 35 81) 40 62 92

E-Mail: [info@wagner-mab.de](mailto:info@wagner-mab.de)

Webseite: <http://www.wagner-mab.de>

Kontakt: Marcus Wagner

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe, Metallgewerbe, Metallgewerbe

Produkte: Einzelteile und Baugruppen, Gestelle bis 6000 x 2000 mm, Maschinenteile bis Durchmesser 800 mm bzw. 400 x 800 mm, Sondermaschinen, Vorrichtungen bis 3000 x 3000 mm (3 t)

Dienstleistungen: Bohren bis Durchmesser 80 mm, Drehen bis Durchmesser 800 mm, Fräsen bis Durchmesser 400 x 800 mm, Konstruktion, Fertigung und Montage von Sondermaschinen und Vorrichtungen nach Kundenwunsch, Schweißen: MIG, MAG, WIG, E-Hand

---

## Waidelich Mechanik GmbH

Im Steiner 3 - 5

63924 Kleinheubach (Bayern)

Telefon: +499371 4033-0

Telefax: +499371 4033-30

E-Mail: [info@waidelich-mechanik.de](mailto:info@waidelich-mechanik.de)

Webseite: [www.waidelich-kleinheubach.de](http://www.waidelich-kleinheubach.de)

Kontakt: Uwe Waidelich

Kernkompetenzen: Metallgewerbe

Produkte: Baugruppenmontage, Dreh- und Frästeile, Schweißteile

Dienstleistungen: Bohrwerken: x = 3500 mm, Drehen: Drehbereich I: Durchmesser 1500 x 1200 Drehbereich II: über Bett Durchmesser 935 mm Drehbereich III: über Planschieber Durchmesser 620 mm, max. Drehlänge 3000/4200 mm, Fräsen: x = 8250 mm, max. Stangendurchlaß Durchmesser 151 mm, Schweißen: MIG/MAG, Stahl/Edelstahl, WIG Edelstahl/ Kupfer/Alu, y = 1500 mm, y = 2000 mm, z = 1250 mm, Tischgröße 1800 x 1600, Verfahrweg der Pinole 800 mm, Pinolen-Durchmesser 130 mm, z = 2000 mm, Tischgröße 10000 x 1350

---

## Not Found

The requested URL was not found on this server.