

Zulieferbetriebe des Handwerks zum Stichwort "Konstruktion und Fertigung von Sondermaschinen"

Adam Stahl- und Anlagenbau GmbH

An der Trift 4
56290 Gödenroth (Rheinland-Pfalz)
Telefon: 06762-9346-0
Telefax: 06762-9346-13
E-Mail: info@adam-anlagenbau.de
Webseite: <http://www.adam-anlagenbau.de>
Kontakt: Vanessa Adam

Kernkompetenzen: Metallgewerbe
Produkte: Automatisierung von Industriemaschinen und Industrieanlagen, Coil-Lager und -Transportsysteme, Förderanlagen, Fördertechnik u. Lagertechnik (Sonstige, nicht klassifiziert), Hebebühne, Hebebühnen, Hubtisch, Hubtische, Sägeanlagen für die Holzindustrie, Sägemasch. z. Verarbeit. v. Massivholz, Holzwerk- u. Kunststoffen (n.kl.), Sondermaschinen für den Maschinenbau, Sondermaschinen für die Hebe- und Fördertechnik, Stahl - Unterkonstruktionen, Stahl etc, Stahl Treppen und Geländer, Stahlbalkone, Stahlbau - Kompetenten aus Stahl - Stahltragwerke - Schiffbauteile - Schiffbaupakete - Stahlhallen - Dachtragwerke - Fahrstuhlgerüste, Stahlbau Konstruktionen, Stahlbau Konstruktionen, Stahlbau, Hallenbau, Anlagenbau, Stahlbrückenbau
Dienstleistungen: Fertigung, Konstruktion, Montage, Reparatur, Schweißen, Service

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, Förderung 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

Noll Sondermaschinenbau

Berleburger Straße 22
35066 Frankenberg (Hessen)
Telefon: 06451/ 713930
Telefax: 06451/ 713931
E-Mail: noll@noll-sondermaschinenbau.de
Webseite: www.noll-sondermaschinenbau.de
Kontakt: Herr Noll

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe, Metallgewerbe, Metallgewerbe, Metallgewerbe
Produkte: Automatisierung Teilanlage/Teilprozesse (komplett, Montage, nicht klassifiziert), Fertigungs-, Montageanlage u. Montagestation (komplett, Montage, n.kl.), Fördertechnik u. Lagertechnik (Montage, nicht klassifiziert), Prüfmaschine, Prüfstand (Sonstige, nicht klassifiziert), Rundtaktmontageanlagen
Dienstleistungen: Konstruktion und Bau von Sondermaschinen. Mechanische Bearbeitung von Einzelstücken und Kleinserien. CNC Fräsen 500 x 600 x 400, CNC Drehen bis Durchm. 210mm, Planung

PH-Mechanik Josef Phlippen

Grüner Winkel 3
52070 Aachen (Nordrhein-Westfalen)
Telefon: 0241 / 15077
Telefax: 0241 / 159977
E-Mail: info@ph-mechanik.de
Webseite: http://www.ph-mechanik.de
Kontakt: Herr Phlippen

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe
Produkte: Drucklose Apparate und Behälter, Einzel- und Ersatzteile, elektromechanische, Frontplatten für die Elektroindustrie, hydraulische und pneumatische Elemente und Baugruppen, kleine Blech- und Stanzteile in Serie, mechanische, mechanische Meß- und Prüfeinrichtungen, Modelle aus Metall, Schweißkonstruktionen mit mechanischer Nachbearbeitung, Sondermaschinen, Spritzgießformen und Verdrängungsformen für Kunststoffe, Tiefzieh-, Schnitt-, Stanz-, Präge- und Preßwerkzeuge, Vorrichtungen
Dienstleistungen: Be- und Verarbeitung von CFK-Stoffen, Biegen, CNC-Drehen Ø 800 x 2000, CNC-Fräsen 1200 x 600 x 600 mit NC-Rundtisch, eigene Konstruktion, Fertigung nach Kundenvorgabe oder nach eigener Entwicklung, Gleitschleifen, gravieren, Kanten t = 3 mit 35 t Biegepresse, Kontroll- und Messraum für Qualitätssicherung, Rund- und Flachsleifen, Schneiden, Wartung und Montage von Maschinen und Anlagen, WIG-Schweißen 250 A

Präzisionswerk Schnatz GmbH & Co.KG

Siemensstraße 2
63768 Hösbach (Bayern)
Telefon: 06021 - 5943
Telefax: 06021 - 594431
E-Mail: info@pw-schnatz.com
Webseite: www.pw-schnatz.com
Kontakt: Dipl.-Ing. Karl-Heinz Schnatz

Kernkompetenzen: Metallgewerbe
Produkte: Anlagenkomponenten, inclusive Montage und Abnahme, Lehren, Mechanische Fertigung von Maschinenbauteilen, Sondermaschinen, Vorrichtungen
Dienstleistungen: Konstruktion und Engineering für Sonderprüfmittel, Lohnfertigung und Montage, Vorrichtungen und Präzisions-Baugruppen

Not Found

The requested URL was not found on this server.

Slickers Technology GmbH & Co. KG

Liebigstraße 20-22

47608 Geldern (Nordrhein-Westfalen)

Telefon: 02831/97113

Telefax: 02831/971154

E-Mail: info@slickers-technology.de

Webseite: <http://www.slickers-technology.de>

Kontakt: Helmut Ertner

Kernkompetenzen: Metallgewerbe

Produkte: Maschinen und Maschinenteile

Dienstleistungen: Auftragsfertigung von Sondermaschinen, Bohrwerksarbeiten, drehen bis max. Durchmesser 1400 mm, fräsen bis Länge 750 mm, Konstruktion und Fertigung nach Aufgabenstellung der Kunden

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

Tellen Maschinenbau GmbH & Co. KG

Industriestr. 4

49594 Alfhausen (Niedersachsen)

Telefon: 05464/9605-0

Telefax: 05464/2286

E-Mail: info@tellen-maschinenbau.de

Webseite: <http://www.tellen-maschinenbau.de>

Kontakt: Bernhard Tellen

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe, Metallgewerbe, Metallgewerbe

Produkte: Hydraulikbügel zum Stanzen und Druckfügen, Seitenfalten- und Prägevorrückungen für Schwergut-Verpackungen (PE-Folie), Stanzanlagen

Dienstleistungen: Konstruktion und Bau von Sondermaschinen und Fertigungseinrichtungen für die Kunststoff- und metallverarbeitende Industrie, Planung

Not Found

The requested URL was not found on this server.

Trepels - Genter GmbH

Schönebergstr. 12

52068 Aachen (Nordrhein-Westfalen)

Telefon: 0241 / 96 04 61 - 0

Telefax: 0241 / 162073

E-Mail: info@trepels-genter.de

Webseite: www.trepels-genter.de

Kontakt: Herr Trepels

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe

Produkte: Konstruktionen für Fertigungs-, Transport- und Förderanlagen, Sondermaschinen, Stahl- und Maschinenkonstruktionen nach Kundenvorgaben oder eigener Entwicklung, Zahn- und Kettenräder

Dienstleistungen: Bohrwerk 2000 x 1800 x 800, CNC-Drehen Ø 310 x 1000, Drehen Ø 1050 x 3000, CNC-Fräsen 500 x 400, Fräsen l = 2000, Eigene Konstruktionen mit CAD-Service, Flachsleifen 800 x 450, Industriemontagen von Maschinen und Anlagen, MIG-, MAG-, WIG-Schweißen, Nutenziehen bis 20, Pressen 150 t, Sägeautomat 225, speziell von Alu, u. a. Fleischerei-Mengmaschinen, Wartung und Reparaturen von Maschinen, Zertifiziertes QM-System nach DIN EN ISO 9001

Not Found

The requested URL was not found on this server.