

Zulieferbetriebe des Handwerks zum Stichwort "Lehrenbau"

Grunewald GmbH & Co.KG

Biemenhorster Weg 19
46395 Bocholt (Nordrhein-Westfalen)
Telefon: 0 28 71 / 25 07-0
Telefax: 0 28 71 / 25 07-9 00
E-Mail: c.grunewald@grunewald.de
Webseite: www.grunewald.de
Kontakt: Christian Grunewald

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe, Metallgewerbe, Sonstige, Tischler, Schreiner
Produkte: als Aufsatzschnitt mit hydraulisch betätigten Schiebereinheiten, Aluminiumgussteile bis ca. 1.200 kg Stückgewicht, Bauteilentwicklung einschl. CAD-Konstruktion auf unterschiedlichsten CAD-Plattformen, Druckgießwerkzeuge für Prototypen- oder Serienfertigung, gegossen oder Blockmaterial, Gießereimodellbau, Kurbelgehäuse, Lehrenbau, Mechanische Fertigbearbeitung der Gussteile, Optimierung durch Festigkeitsberechnung, Prototypengussteile nach dem QMC-Gießverfahren, Saugrohre etc, Schäumformen aus Alu-Guss oder Blockmaterial, Seriengussteile im ND-Verfahren in unterschiedlichsten Al-Legierungen für z.B. Zylinderköpfe, Spritzgießwerkzeuge für Prototypen- oder Serienfertigung, Stanzwerkzeuge als Überfahrtschnitt, Stereolithographieteile, Vakuumgießteile für Kunststoffteile, Werkzeuge aus Invar für Kohlefaserteile (Anwendungen für den Flugzeugbau), Werkzeuge und Formen für Fahrzeuginnenverkleidungen aus Stahl
Dienstleistungen: 12 und 14 m in x und 3 m in y, 5-Achsenbearbeitung, Aluminium, Generative Lasersintererteile aus Polyamid oder Polystyrol, Kunststoff-Spritzgießteile in kleinen Stückzahlen, Mechanische Bearbeitung auf unterschiedlichsten Bearbeitungsmaschinen mit Fahrwegen von bis zu 10, Metallguss - gegossene Prototypen und Kleinserien, Serienbearbeitung auf Bearbeitungszentren, Vorrichtungsbau

Gutberlet Modellbau

Am Lehmberg 5
58507 Lüdenscheid (Nordrhein-Westfalen)
Telefon: 02351/980202
Telefax: 02351/980203
E-Mail: mg@gutberlet-modellbau.de
Kontakt: Matthias Gutberlet

Kernkompetenzen: Metallgewerbe
Produkte: Designmodelle, Funktionsmodelle, Kleinserien HSC Bearbeitung, Konstruktion Vorserienwerkzeuge, Lehrenbau, Vorrichtungsbau Blechwerkzeuge aus Kunststoff incl. Nachbearbeitung
Dienstleistungen: Prototypenwerkzeuge aus Kunststoff für Spritzteile/Blechteile

Not Found

The requested URL was not found on this server.

Habich & Miller GmbH

Dieselstraße 6
82291 Mammendorf (Bayern)
Telefon: 08145 997130
Telefax: Telefax
E-Mail: info@h-m-gmbh.de
Webseite: www.h-m-gmbh.de
Kontakt: Peter Habich

Kernkompetenzen: Sonstige, Metallgewerbe
Produkte: Anschauungs- und Funktionsmodelle, Design, Konzeption und Styling (Entwicklungsleistung), Modellbau, Werkzeugbau, Vorrichtungsbau, Lehrenbau, CAD Konstruktion, CAM Programmierung, CAQ Messtechnik, Prototypen, Designmodell, Modell- und Formenbau, 3D-Druck, 5-Achs-Frästeile
Dienstleistungen: 3D-Konstruktion und Erstellung von NC-Programmen, 5-Achs-CNC-Bearbeitung, 5-Achs-Fräsen, Anschauungs- und Funktionsmodelle, CAD/CAM-Systeme, Design und Fahrzeugtuning, Designmodelle, GFK-Anwendungen, Laminat, GFK, CFK, Prototypenwerkzeuge aus Kunststoff für Spritzteile

Schübel GmbH primeparts

Alter Rauher Stich 5
74388 Talheim (Baden-Württemberg)
Telefon: +49 7133 9856-0
Telefax: +49 7133 9856-98
E-Mail: office@primeparts.de
Webseite: www.primparts.de
Kontakt: Office Verwaltung

Kernkompetenzen: Metallgewerbe
Produkte: CNC Bearbeitung 5 Achs, Cubingmodelle, Designmodelle, Kleinserien, Kunstgegenstände, Lehrenbau, Prototypen für Laser-, Medizin- und Motorenindustrie, Prototypen und Musterbau, Prototypen und Vorserien allgemein, Prototypen, Designmodell, Showcars, Modell- und Formenbau, 3D-Druck, 5-Achs-Frästeile, Copposite-Bauteile, Prüflehren, Rapid Prototyping
Dienstleistungen: Produktentwicklung u. Konstruktion CAD (Catia, Zusammenbau)

Tischlerei Cluse, Thomas Cluse

Engelradingstraße 10
46325 Borken (Nordrhein-Westfalen)
Telefon: 02861/3154
Telefax: 02861/63068
E-Mail: info@tischlerei-cluse.de
Webseite: www.3d-cnc-tischlerei-cluse.de
Kontakt: Thomas Cluse

Kernkompetenzen: Tischler, Schreiner, Sonstige, Baugewerbe
Produkte: 3D-CNC-Fräsen/ Formen- Modell- und Werkzeugbau, 3D-Fräsen, 3D-Reliefs, 3D-Skulpturen, Blechklopfformen, Büroeinrichtungen, CNC - Fräsarbeiten, Formen Werkzeuge Vorrichtungen, Formen für Betonschalungen, Formenbau, Formfräsungen, Formteile, Freiformplatten, Freiformmodelle, Funktionsmodelle, Gelände- /Landschaftsmodelle, Gießformen, Gravuren, Gummiformelemente, Hochglanzlackierungen, Holzformen für Gießereimodelle
Dienstleistungen: 3D - CNC - Fräsungen, 3d Betonformenbau, 3d CNC Fräsarbeiten in Holz und Kunststoff, 3d CNC Fräsarbeiten in Holz und Kunststoff, 3D Formenbau, 3D Formenbau, 3D Holz CNC Lohnfertigung, 3D Holz CNC Lohnfertigung, 3D Holzbearbeitung, 3D Holzbearbeitung, 3D Messtechnik, CNC Fräsen, 3D Konstruktion, Reverse Engineering

Not Found

The requested URL was not found on this server.

Wiese & Busch GmbH

Zur Hammerbrücke 16

59939 Olsberg (Nordrhein-Westfalen)

Telefon: 02962 9795-0

Telefax: 02962 9795-50

E-Mail: info@wiese-busch.de

Webseite: www.wiese-busch.de

Kontakt: Herr Busch

Kernkompetenzen: Metallgewerbe

Produkte: Produktionsmodellbau Anschauungsmodellbau Lehrenbau: Funktionsmodelle Spritzguß- und Presswerkzeuge

Dienstleistungen: Formenbau / Modellbau drehen Drehdurchmesser 1400x500 und 700x2500 senkerodieren Verfahwege X-Y-Z= 565-400-415 mm, Werkstückgewicht 1000 kg drahterodieren Verfahwege X-Y-Z= 300-200-250 mm CNC-fräsen Verfahwege X-Y-Z= bis 2000-750-600 mm messen/anreißen X-Y-Z=2000-1200-1200 mm

Not Found

The requested URL was not found on this server.