

Zulieferbetriebe des Handwerks zum Stichwort "Prototyping FDM-Modelle"

GENTHNER GMBH SystemTechnologie

Gewerbestr. 40
75217 Birkenfeld (Baden-Württemberg)
Telefon: 07082 79182 0
Telefax: 07082 79182 99
E-Mail: info@genthner.com
Webseite: www.genthner.com
Kontakt: Alfred Rose

Kernkompetenzen: Metallgewerbe
Produkte: (Ultra)-Schallabsorptionsmessung (PAT), (Ultra)-Schallgeschw.-messung (PAT), (Ultra)Schallmessung (PAT, nicht klassifiziert), (Ultra)Schallmessung (PAT, Teile), Abschirmung für Punktstrahler (PAT, Radiometrie), Abschirmung für Stabstrahler (PAT, Radiometrie), Analysetechnik, -gerät (Montage, nicht klassifiziert), Analysetechnik, -gerät (Sonstige, nicht klassifiziert), Analysetechnik, -gerät (Zubehör, nicht klassifiziert), Auslauf-Viskosimetrie (PAT), Baugruppenmontage, Blasensensometer (PAT), CNC-Drehteile, CNC-Fräseile, CT/OC Kombinations-Systeme, CT/PET Kombinations-Systeme, CT/Röntgen Kombinations-Systeme, Einzeilen-Systeme, Elektrochem. in Gasen (PAT, Sonstiges), Elektrochem. in Flüssigk. (PAT, Sonstiges)
Dienstleistungen: Beschaffung nach Stückliste, CAD CAM, Ersatzteilekids, Konstruktionsunterstützung CAD, Oberflächen, Prüfprotokolle, Seriennummern

Modellbau Kurz GmbH & Co. KG

Ringstraße 139
70839 Gerlingen (Baden-Württemberg)
Telefon: 0715292880-0
Telefax: 0715292880-450
E-Mail: vertrieb@kurz-gmbh.com
Webseite: <https://www.kurzmodellbau.de/>
Kontakt: Niko Kurz

Kernkompetenzen: Sonstige
Produkte: Designmodelle, Kleinserienteile, Musterbauteile, Prototypen, Serienteile, Urmodelle
Dienstleistungen: Additive Manufacturing, Entwicklung & Konstruktion, Montagearbeiten, Oberflächentechnik, Polsterarbeiten, Rapid Prototyping, Reverse Engineering, Sattlerei für Auto und Motorradsitze

Not Found

The requested URL was not found on this server.

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.