

Zulieferbetriebe des Handwerks zum Stichwort "Prototypen für die Forschung"

Johannes Lubos Maschinen- und Formenbau GmbH

Zieglersteg 4

52078 Aachen (Nordrhein-Westfalen)

Telefon: 0241 / 525941

Telefax: 0241 / 523847

E-Mail: mail@lubos.de

Webseite: www.lubos.de

Kontakt: Herr Lubos

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe

Produkte: elektromechanische, Ersatzteile, hydraulische und pneumatische Elemente und Einheiten, mechanische, Meßund Prüfeinrichtungen für Produkte, Schweißkonstruktionen bis 2 t Stückgewicht mit mechanischer Bearbeitung, Sondermaschinen für Kunststoff- und Gummiindustrie, Spritzgußformen für die Forschung sowie Prototypen, Stanzund Tiefziehwerkzeuge, Transportanlagen für Extrudermaschinen

Dienstleistungen: Antriebstechnik für selbst hergestellte Produkte, Außenrundscheifen Ø 100 x 400, CNC-Drehen 260 x 600, CNC-Fräsen 600 x 600 x 500, Drahterodieren, Eigenkonstruktion oder Konstruktion nach Kundenvorlage, Flachscheifen 400 x 900, Industrielackierung, Innenrundscheifen Ø 100 x 200, Kunststoffüberzüge, MIG-,MAG-,WIG-Schweißen Strahlen mit Glasperlen, Senkerodieren, Werkstückgröße 500 x 400

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.

Wilhelm Holländer GmbH

Rotter Bruch 18

52068 Aachen (Nordrhein-Westfalen)

Telefon: 0241/507012

Telefax: 0241/507776

E-Mail: info@motoren-hollaender.de

Webseite: www.motoren-hollaender.de

Kontakt: Herr Holländer

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe

Produkte: Bau von Otto- und Dieselmotoren, Fertigung von Motorteilen und mechanischen Einzel- und Ersatzteilen, Prototypen für die Forschung, Vorrichtungen und Handhabungsgeräte für die Produktion

Dienstleistungen: Aus- und Einbau von Motoren, Außenrundscheifen bis Ø 500 x 1500, Bohrwerksdrehen, CNC-Fräsen 500 x 500 x 450, Drehen Ø 500 x 1500, Montage und Demontage, Motorüberholung, Planscheifen 250 x 800, Restauration von Oldtimermotoren, Spindel Ø 70, Zylindrisch Honen von Ø 1,5 bis Ø 250

Not Found

The requested URL was not found on this server.