

Zulieferbetriebe des Handwerks zum Stichwort "MIG-,MAG-,WIG-Schweißen Strahlen mit Glasperlen"

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, Meß- und Prüfeinrichtungen für Produkte, Schweißkonstruktionen bis 2 t Stückgewicht mit mechanischer Bearbeitung, Sondermaschinen für Kunststoff- und Gummiindustrie, Spritzgußformen für die Forschung sowie Prototypen, Stanz- und 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

LaserPunkt GmbH

Grundweg 53
39218 Schönebeck (Sachsen-Anhalt)
Telefon: 03928-424290
Telefax: 03928-424299
E-Mail: info@laserpunkt.de
Webseite: www.laserpunkt.de
Kontakt: Ulrich Barby

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe, Metallgewerbe, Metallgewerbe, Sonstige
Produkte: Blechbaugruppen, Bohren (Lohnfertigung), CAD (gestützte Planung/Entwicklung), CNC Biegen, CNC Drehen und Fräsen, Drehen (Lohnfertigung), Fräsen (Lohnfertigung), Fügen (Lohnfertigung, nicht klassifiziert), Glasperlenstrahlen, Laserzuschnitte, Polieren (Lohnfertigung), Prototypen, Sägen (Lohnfertigung), Schleifen (Lohnfertigung), Schleifen/ Verrunden, Schneiden (Lohnfertigung), Schweißarbeit (Lohnfertigung, nicht klassifiziert), Schweißen mit Bahnzulassung, Strahlen (Lohnfertigung, nicht klassifiziert), Urformen (Lohnfertigung, nicht klassifiziert)

Not Found

The requested URL was not found on this server.