

Zulieferbetriebe des Handwerks zum Stichwort "Komplettbearbeitung"

Altmann Maschinenbaumechanik

Daimlerstraße 5
71546 Aspach (Baden-Württemberg)
Telefon: 07191 9079-30
Telefax: 07191 9079-49
E-Mail: info@altmann-alu.de
Kontakt: Roland Altmann

Kernkompetenzen: Metallgewerbe
Produkte: Aluminium-Bauteile für den Maschinen-/Sondermaschinenbau, Aluminium-Platten-Zuschnitte, Komplettbearbeitung nach Zeichnung inkl. Material (AlMg4,5Mn-Walzplatte, ACP 5080-Gussplatte oberflächengefräst, hochfeste Legierungen)

Bailer-CNC GmbH Co. KG

Gartenstr. 11
72393 Burladingen (Baden-Württemberg)
Telefon: 07475-9518-0
Telefax: 07475-9518-20
E-Mail: info@bailer-cnc.de
Webseite: <http://www.bailer-cnc.de>
Kontakt: Herr Ottmar Bailer Herr Alexander Bailer

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe
Produkte: Komplett bearbeitete Maschinenteile und Baugruppen
Dienstleistungen: Spanabhebende Lohnfertigung Drehen bis Durchm. 250 Fräsen Komplettbearbeitung

Daniel Bruno Maschinenbaumechanikerbetrieb

Beim Roten Kreuz 4
72160 Sulz (Baden-Württemberg)
Telefon: 07451-1288
Telefax: 07451-6587
E-Mail: info@metallbearbeitung-bruno.de
Webseite: www.metallbearbeitung-bruno.de
Kontakt: Bruno

Kernkompetenzen: Metallgewerbe
Produkte: Maschinenbauteile komplett bearbeitet, mittlere Serien bis 3000 Stk, Schweißteile komplett bearbeitet, Einzelteile
Dienstleistungen: CNC-messen, drehen, fräsen, flachschleifen, bohren - CNC, gleitschleifen, entgraten, trowalisieren, Komplettbearbeitung, Lohnfertigung, Serienfertigung, sägen - vollautomatisch, Sandstrahlen

Not Found

The requested URL was not found on this server.

Rommel Präzisionsdrehteile GmbH

Zachersweg 18

74376 Gemmrigheim (Baden-Württemberg)

Telefon: 07143/9029

Telefax: 07143/92890

E-Mail: info@rommel-precisiondrehteile.de

Webseite: <http://www.rommel-precisiondrehteile.de>

Kontakt: Thomas Rommel

Kernkompetenzen: Metallgewerbe

Produkte: Präzisionsdrehteile, z.B. gehärtet mit Oberflächenbehandlung Teile für Sondermotoren

Vermessungstechnik Umwelttechnik

Dienstleistungen: Drehen von Durchm. 10 - Durchm. 65 mm Spezialität VA-Bearbeitung von 1.4301 bis 1.4571

Komplettbearbeitung mit Queroperationen

Not Found

The requested URL was not found on this server.