

Zulieferbetriebe des Handwerks zum Stichwort "PS"

Aleit GmbH Tools & Systems

Industriestraße 15-17

35239 Steffenberg (Hessen)

Telefon: 06464/ 9161-0

Telefax: 06464/ 9161-99

E-Mail: info@Aleit.com

Webseite: www.Aleit.de

Kontakt: Volker Michel

Kernkompetenzen: Metallgewerbe

Produkte: HSK inkl. T-Norm, PKD-Fräser mit einer garantierten Rund- und Planlaufgenauigkeit von 0.005, PSC (vergleichbar mit Coromant Capto), Schaftfräser, Planfräser, Scheibenfräser etc. pp., Sonderfertigungen für Ihren speziellen Anwendungsbedarf, Trägerwerkzeuge allgemein, TS (vergleichbar mit KM), VDI

Dienstleistungen: CAD-/CAM Dienstleistungen, Entwicklung & Forschung, Fertigung obengenannter Produkte

GAT Gesellschaft für Automatisierungstechnik mbH

Aachener Str. 111

52223 Stolberg (Nordrhein-Westfalen)

Telefon: 02402/22436

Telefax: 02402/863601

E-Mail: info@gatgmbh.de

Webseite: www.gat-automation.de

Kontakt: Herr Gerads

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe

Produkte: Niederspannungsschaltanlagen

Dienstleistungen: Antriebstechnik, Automatisierungstechnik mit folgenden Systemen: Siemens SIMATIC S5 , S7 , Klöckner & Moeller PS3., PS4., Fuzzy-SPS, Betriebsdatenerfassung, Eberle , Elektroinstallation, Erweiterung, Industrie- und Gewerbemontage, Installation und Inbetriebnahme von Produktionsanlagen und Maschinen, Lichtdesign und -gestaltung, Modernisierung und Optimierung von Produktionsanlagen auf CAD, Montage, Planung und Konstruktion von elektrotechnischen Niederspannungsschaltanlagen, Produktionsdatenverfolgung, Projektierung, Prozeßvisualisierung, Schaltschrankbau, Umbau

PRECUPA Präzisionswerkzeugbau

Erlenstraße 10

83674 Gaißach (Bayern)

Telefon: 08041/7804-13

Telefax: 08041/7804-33

E-Mail: office@precupa.de

Webseite: www.precupa.de

Kontakt: Herr Ing.

Kernkompetenzen: Sonstige

Produkte: Erstmuster, mit und ohne Glasfaseranteil, PA 6, PA 66, PBT, PC, PES, POM, PP, PPO, PPS, PPSU, PS, SAN, Thermoplastspritzteile bis 600 x 500 mm aus ABS

Dienstleistungen: 3D-CAD/CAM-Konstruktion AUTOCAD 2000, Erstmusterprüfbericht, Spritzgießformen und -werkzeugbau

Not Found

The requested URL was not found on this server.