

Zulieferbetriebe des Handwerks zum Stichwort "Handhabungstechnik"

Arning Edelstahl & Sondermaschinenbau GmbH & Co.KG

An der Mieke 8
49479 Ibbenbüren (Nordrhein-Westfalen)
Telefon: 01702942577
Telefax: Telefax
E-Mail: info@arning-edelstahl.de
Webseite: www.arning-edelstahl.de
Kontakt: Marko Arning

Kernkompetenzen: Metallgewerbe
Produkte: Lebensmittelindustrie, Trockner, Waschanlagen, Greifer - Automation, Förder- und Handhabungstechnik sowie allgemeiner Metall- und Edelstahlbau sowie aus Aluminium. Darüber hinaus realisieren wir kundenspezifische Lösungen in den Bereichen Sondermaschinenb
Dienstleistungen: - Edelstahlverarbeitung - Bearbeitung verschiedener Stähle und Nichteisenmetalle - Verarbeitung technischer Kunststoffe - CNC-Drehen und CNC-Fräsen - Präzise Schweißkonstruktionen - Baugruppenfertigung - Sondermaschinenbau - Proto

G&B Automatisierungstechnik GmbH & Co. KG

Zum Kalkberg 2b
04910 Elsterwerda (Brandenburg)
Telefon: 03533/2571
Telefax: 03533/164941
E-Mail: g-u-b@t-online.de
Webseite: www.g-u-b-automatisierung.de
Kontakt: Reinhard Götze

Kernkompetenzen: Elektrogewerbe, Elektrogewerbe
Produkte: Auszeichnungssystem (Teile), Bedienen & Beobachten (Teile), Komplettsystem (PC-basierte Steuerungen), Logikmodul, Messanlage, Regel-, Steuer-, PLS (kompl., nicht klassifiziert), PC-basierte Steuerungen (nicht klassifiziert), PC-basierte Steuerungen (Zubehör), Sensor für Gewicht/Wägetechnik (Teile), Slot-PLC (PC-basierte Steuerungen), Soft-PLC (PC-basierte Steuerungen), Speicherprogrammierbare Steuerung (SPS, Diagnose, Wartung, Inspektion), Speicherprogrammierbare Steuerung (SPS, Dokumentation), Speicherprogrammierbare Steuerung (SPS, Einweisung, Schulung), Speicherprogrammierbare Steuerung (SPS, nicht klassifiziert), Speicherprogrammierbare Steuerung (Teile), SPS-Analoges Ein-/Ausgangs-Modul, SPS-Analoges/digitales Ein-/Ausgangs-Modul, SPS-Baugruppenträger, SPS-Digitales Ein-/Ausgangs-Modul, SPS-Funktions-/Technologie-Modul
Dienstleistungen: Anlagenbezogene Software , Anlagensteuerung für die Industrie, Automatisierungstechnik , Elektrotechnikplanung , Entwicklung kundenspezifischer Hard- und Softwarelösungen, herstellerneutral aufbauend auf Standardkomponenten und Standardtools , Erstellung integrierter Leitsysteme mit Betriebs-, Maschinen- und Stördatenerfassung unter Beachtung branchenspezifischer Vorschriften , Konsequente Nutzung von am Markt vorhandenen qualitativ hochwertigen Hardwarekomponenten und Standardtools namhafter Hersteller für eine zukunftssichere Investition , Logikmodul, Montage Gerät, Maschine, Anlage , MSR-Planung, Planung, Projektierung, Konstruktion und Realisierung von Niederspannungsverteilungen , PLT-Planung, Projektierung und Realisierung komplexer Automatisierungsanlagen mit SPS- oder PC-basierten Steuerungen , Prozessleitsystem , Prozessleitsystem , Prozessleittechnik-Planung , Robotik, Handhabungstechnik , Speicherprogrammierbare Steuerung , Speicherprogrammierbare Steuerung

Not Found

The requested URL was not found on this server.

Modellbau Trautter

Emil-Maier-Str. 12
78655 Dunningen (Baden-Württemberg)
Telefon: 07403/91186
Telefax: 07402/91188
E-Mail: info@modellbau-trautter.de
Webseite: <http://www.modellbau-trautter.de>
Kontakt: Herr Trautter,

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Tischler, Schreiner
Produkte: Formenbau, Modellbau, Vorrichtungen und Lehren, Werkzeugbau
Dienstleistungen: CAD-/CNC-Technik, Modell- und Kunststoffbau, Vertrieb von Gussteilen, Projektierung und Handhabungstechnik: unsere Tochter TRAUTTER METALL UND GUSS ist für Sie da - von der Planung bis zum fertigen Produkt

Obermeyer Maschinenbau GmbH & Co. KG

Bahnhofstr. 8
49170 Hagen (Niedersachsen)
Telefon: 05405/9800-0
Telefax: 05405/9800-89
E-Mail: info@mabeo.de
Webseite: <http://www.mabeo.de>
Kontakt: Ralf Obermeyer

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe, Metallgewerbe, Metallgewerbe, Metallgewerbe, Metallgewerbe
Produkte: Automatisierungseinrichtungen, Edelstahlverarbeitung, Handhabungstechnik, Hub- und Stapleinrichtungen, Lebensmittelmaschinen, Pneumatik- und Hydraulikinstallationen, Systeme für den Maschinen- und Anlagenbau, Transport-
Dienstleistungen: Blechverarbeitung, CNC-Bearbeitung, drehen D 700x3.000 mm, Elektroinstallationen, Flachscheifen 800x400 mm, fräsen 420x3.000 mm, Glasperlstrahlen, Lackierung, Lohnbearbeitung für den Maschinen- und Anlagenbau, rundscheifen D 300x1.500 mm, Stahlkonstruktion

Not Found

The requested URL was not found on this server.