

Zulieferbetriebe des Handwerks zum Stichwort "Speicherprogrammierbare Anlagen für die Industrie"

Bohnen & Mies GmbH & Co. KG

Höhenbergweg 7
53949 Dahlem (Nordrhein-Westfalen)
Telefon: 02447/911170
Telefax: 02447/911171
E-Mail: info@bohnen-mies.de
Webseite: <http://www.bohnen-mies.de>
Kontakt: Herr Bohnen,

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe
Produkte: Schaltschränke für maschinelle Anlagen
Dienstleistungen: Automatisierungstechnik mit Siemens und Allen-Bradley-Systemen, Betriebsinstallationen nach § 7 ArbeitsStättVO, Betriebsüberprüfungen nach VBG 4, Frequenzumrichter- und Servotechnik, Gebäudesystemtechnik EJB inklusive Visualisierung, Hoch- und Niedersvolt-Lichttechnik, Speicherprogrammierbare Anlagen für die Industrie, Überwachungsanlagen für Sicherheits- und industrielle Prozessüberwachung

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.