

Zulieferbetriebe des Handwerks zum Stichwort "el. Steuerungen Planung"

Bredemeyer

Mühlendamm 28
32429 Minden (Nordrhein-Westfalen)
Telefon: 0571 56033
Telefax: 0571 56017
E-Mail: Bredemeyer-Minden@t-online.de
Webseite: <http://www.bredemeyer.de>
Kontakt: Herr Bredemeyer

Kernkompetenzen: Elektrogewerbe, Elektrogewerbe, Elektrogewerbe
Produkte: Kühlanlagen und Heizung-Lüftungsanlagen Serienfertigung von E-Steuerungen, Schaltschränke mit SPS-Steuerungen Be- und Abfüllsteuerungen für den Chem. Großhandel Steuerungen für Sondermaschinen
Dienstleistungen: Elektro-Steuerungen nach Maß Beratung, kundenspezifische Entwicklung Wartung der Produktionsanlagen Entwicklung und Lieferung der Software Installation und Inbetriebnahme der Anlage, Planung

Dreiling-electronic

Hauptstraße 13
37318 Marth (Thüringen)
Telefon: 036081/60398
Telefax: 036081/60219
E-Mail: dreiling-electronic@t-online.de
Webseite: <http://www.dreiling-electronic.de>
Kontakt: Herr Dreiling

Kernkompetenzen: Elektrogewerbe, Elektrogewerbe, Elektrogewerbe, Sonstige, Sonstige
Produkte: S7 u.a. Elektroinstallation Maschinen- und Anlagenmontage, Schaltschränke SPS-Programmierung S5
Dienstleistungen: Installation, Montage, Planung, Projektierung, Wartung und Service von Steuerungen und Elektroanlagen in der Industrie

EA Elektroschaltanlagenbau

Wiesenring 10a
07554 Korbußen (Thüringen)
Telefon: 036602-514240
Telefax: 036602-514241
E-Mail: info@ea-elektroschaltanlagenbau.com
Kontakt: Stefan Roßmann

Kernkompetenzen: Elektrogewerbe, Elektrogewerbe
Produkte: Elektroinstallationsanlage (nicht klassifiziert), Elektroinstallationsanlage, -gerät (Montage, nicht klassifiziert), Elektroinstallationsanlage, -gerät (Sonstige, nicht klassifiziert), Energietechnik, Gebäudeautomation, Schaltanlagen, Schaltschrankbau, Speicherprogrammierbare Steuerung (SPS, nicht klassifiziert), SPS-Steuerungen, Zählerschrank (komplett)
Dienstleistungen: Beratung, Planung und Montage von Elektroschaltanlagen

Not Found

The requested URL was not found on this server.

EAS Elektro- und Steuerungsanlagenbau GmbH

Orlagasse 5

07806 Neustadt (Thüringen)

Telefon: 036481 567620

Telefax: 036481 567621

E-Mail: info@eas-neustadt.de

Kontakt: Maik Quasdorff

Kernkompetenzen: Elektrogewerbe, Elektrogewerbe, Elektrogewerbe, Elektrogewerbe

Produkte: Elektroinstallationsanlage (nicht klassifiziert), Elektroinstallationsanlage, -gerät (Montage, nicht klassifiziert), MSR-Planung

Dienstleistungen: alle Arten der Elektroinstallation, MSR-Technik, Gebäudeautomation und Solaranlagen, Elektroinstallation, Elektroinstallationsanlage, -gerät, Elektroplanung, Energieberatung, Sicherheitsprüfungen und Wartungen elektrischer Anlagen, Montage

Elektrotechnik Dipl.-Ing. E. Kathmann GmbH & Co. Kg

Pippelweg 39

38120 Braunschweig (Niedersachsen)

Telefon: 0531-86602-0

Telefax: 0531-86602-50

E-Mail: info@ekbs.de

Webseite: www.elektrotechnik-kathmann.de

Kontakt: Herr Kathmann

Kernkompetenzen: Elektrogewerbe, Elektrogewerbe, Elektrogewerbe, Elektrogewerbe, Elektrogewerbe

Dienstleistungen: Datentechnik, elektrische Maschinen und Antriebstechnik, elektrische Schalt- und Steuerungstechnik, Fertigung, Instandhaltung und Service in den Bereichen elektrotechnische Anlagen, Montage, Planung, Projektierung, Softwareentwicklung

Eltra-Anlagentechnik GmbH

Wiesenring 10a

07554 Korbußen (Thüringen)

Telefon: 036602-514210

Telefax: 036602-514211

E-Mail: eltra@eltra-anlagentechnik.de

Webseite: www.eltra-anlagentechnik.de

Kontakt: Stefan Roßmann

Kernkompetenzen: Elektrogewerbe, Elektrogewerbe

Produkte: alle Elektroinstallationen und Anlagenbau, Be- und Entlüftungsanlagen, Blitzschutz-, Erdungsanlage (Montage), Daten- und Telefonnetzverkabelung, Elektroinstallation für Klimatechnik, Elektroinstallationsanlage (nicht klassifiziert), Elektroinstallationsanlage, -gerät (Montage, nicht klassifiziert), Gebäudeautomation und Notstromaggregate, Industrieanlagentechnik und Industrieelektrik, Lichtruf-, Notruf- und Brandmeldetechnik, Lichttechnik und Lichtarchitektur, Mittelspannungsanlagen, Schaltschrank für Freiflächenheizung, Steuer- und Regeltechnik, Steuerungs- und Regelungstechnik, Trafostationen, Schalt- und Kabelanlagen, Wärmerückgewinnungsanlagen, Zählerschrank (komplett)

Dienstleistungen: Beratung, Planung, Projektierung und Installation von elektrotechnischen Anlagen

Not Found

The requested URL was not found on this server.

ERWU GmbH

Ernst-Fromm-Straße 1

07334 Kamsdorf (Thüringen)

Telefon: 03671-643936

Telefax: 03671-643937

E-Mail: info@erwu.de

Webseite: www.erwu.de

Kontakt: Hans-Helmut Erfurth

Kernkompetenzen: Sonstige

Produkte: alle Anlagen der Steuerungs- und Regeltechnik, alle Arten von Heizungsanlagen, Alle Heizungs- und Sanitärprodukte, alle technischen Gebäudeausrüstungen, wärmetechnischen Anlagen und Industriesteuerungsanlagen, Be- und Entwässerungen, Rauchgaskühlungen und Abwärmenutzung, Rohrleitungsbau und Isolierungen, Wasseraufbereitungen und Regenwassernutzung

Dienstleistungen: Planung, Baukoordinierung, techn. Überwachung, Planung elektrotechnischer Anlagen in Kooperation

ES + L Elektro-Schulte und Lubas GmbH

Uhlandstraße 6

58840 Plettenberg (Nordrhein-Westfalen)

Telefon: 02391/9197-0

Telefax: 02391/1503

E-Mail: ESL.GmbH@t-online.de

Kontakt: Dipl.-Ing./Elektromstr. J.

Kernkompetenzen: Elektrogewerbe, Elektrogewerbe, Elektrogewerbe, Elektrogewerbe, Sonstige

Produkte: Bau und Service, Blindstromkompensations-Anlagen, Brandmeldesysteme, digital, EIB-Installationen, Einbruchmeldeanlagen VdS, el. Steuerungen Planung, Elektro-Haushaltsgeräte und Kundendienst - Siemens WIN-CC -Glasfaser Datennetze, Erst- und Wiederholungsprüfung nach BGV- A2, Frequenzumrichter, Gleichstrommotoren und Umrichter, ISDN) Daten-Netzwerktechnik, Klimaanlageanlagen für Haus- und Betriebstechnik, Klimaanlageanlagen-Planung, LWL-Technik nach DIN EN 50173, Niederspannungs-Schaltanlagen, Personalzeit-Erfassungsanlagen -E-Check, Siemens S 5 und S 7, Spleisverbindungen + Netzwerkprotokolle -PV Photo-Voltaik-Anlagen (Planung, Telefon- und Wechselsprechanlagen bis 150 Nebenstellen (analog

Dienstleistungen: Ausführung, Elektroinstallation 24-Std. Industrie-Notdienst Industrie-Reparatur-Service, Kommunikationssysteme, Montage und Wartung, Schaltschrankbau, SPS-Steuerungen, Wartung

ESAL GmbH

Am Etzberg 4

97520 Röthlein (Bayern)

Telefon: +499723 934680

Telefax: +499723 9346850

E-Mail: info@esal-gmbh.de

Webseite: www.esal-gmbh.de

Kontakt: Thorsten Kamm

Kernkompetenzen: Elektrogewerbe

Produkte: Schaltanlagenbau, Steuerungen

Dienstleistungen: Beratung, CAD-Dokumentation, EIB-BUS, Gebäudeleitsysteme, Gravurschilder, Inbetriebnahme, Installation, Planung, SPS-Programmierung, Tableaus

Not Found

The requested URL was not found on this server.

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 Stördatenfassung 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

GAT Greizer Automatisierungstechnik GmbH

An der Goldenen Aue 16
07973 Greiz (Thüringen)
Telefon: 03661-455581
Telefax: 03661-455582
E-Mail: info@gat-greiz.de
Webseite: www.gat-greiz.de
Kontakt: Harald Jatho

Kernkompetenzen: Elektrogewerbe, Elektrogewerbe, Elektrogewerbe, Elektrogewerbe
Dienstleistungen: Beratung, Projektierung und Montage von Anlagen der Mess- Steuer- und Regelungstechnik, Blitzschutz-, Erdungsanlage , Bussystem-Melde-/Bedientableau, Bussystem-Software, Elektroinstallationsanlage , Elektroinstallationsanlage, -gerät , Elektroinstallationsanlage, -gerät , Elektroinstallationsanlage, -gerät , elektrotechnische Anlagen, Errichtung und Betreuung von Leit- und Bussystemen, Errichtung und Rekonstruktion von Anlagen der Mess-, Steuer- und Regelungstechnik, industrielle Steuerungen und Regelungen, Montage, Justage und Kalibrierung von Anlagen der Messtechnik, Planung, Montage, Wartung und Instandhaltung von Anlagen der Automatisierungs-, Steuerungs- und Elektrotechnik, Programmierung, Visualisierung, Archivierung technologischer Abläufe und Prozesse, Prozessautomatisierung, Prüfen elektrotechnischer Anlagen nach DIN, Reparatur vom EMSR-Anlagen, Softwarebearbeitung, Substitution von Anlagenteilen durch technische Neuerungen

Not Found

The requested URL was not found on this server.

GEHA Elektrobau Saalfeld GmbH

Pößnecker Straße 28
07318 Saalfeld (Thüringen)
Telefon: 03671-461880
Telefax: 03671-4618888
E-Mail: info@geha-saalfeld.de
Webseite: www.geha-saalfeld.de
Kontakt: Klaus Roßner

Kernkompetenzen: Elektrogewerbe, Elektrogewerbe, Elektrogewerbe
Produkte: aktive und passive Datennetze, Beleuchtungsanlagen und Sonderbeleuchtungen, Blitzschutz, Überspannungsschutz, Erdungsanlagen, Brand- und Einbruchmeldeanlagen, EIB und LON-Projekte, Einzelraumregelungen, Elektroinstallation, Haupt- und Energieverteiler, Heizungs-, Klima- und Lüftungsanlagen, Lichtrufanlagen, Ela-Anlagen, Logistik und Verfahrenstechnik, Mittelspannungs- und Transformatorenanlagen, Müllverbrennungsanlagen, Photovoltaikanlagen, Schaltanlagen bis 8000 A, Sicherheitsbeleuchtungen, Steuerungsanlagen und MSR-Anlagen, TSK-Anlagen bis 3200 A, Videoüberwachungsanlagen
Dienstleistungen: Beratung, Planung, Herstellung, Installation und Wartung von elektrischen Anlagen

Günter Schmitz Elektrotechnik

Güterstraße 58
42551 Velbert (Nordrhein-Westfalen)
Telefon: 02051/207208
Telefax: Telefax
E-Mail: info@schmitz-elektrotechnik.de
Kontakt: Günter Schmitz

Kernkompetenzen: Elektrogewerbe
Produkte: Abfüllanlagen, Feinwalzwerke, Förderanlagen, Industrieanlagen, Maschinenverdrahtungen, Netzwerke, Optimierung, Schaltschränke, Sondermaschinen, Steuerungen
Dienstleistungen: Ausführungsunterstützung, Check ups, Entwicklung, Instandhaltung und Inbetriebnahme von mess-, regel- und elektrotechnische Anlagen, Montageausführung, Planung, Reparaturen

Jäckel Elektrotechnik GmbH

Keltenweg 11
66636 Tholey (Saarland)
Telefon: 06853/961900
Telefax: 06853/961909
E-Mail: Jaeckel-Tholey@t-online.de
Webseite: www.jaeckelelektrotechnik.de
Kontakt: Bernhard Jäckel

Kernkompetenzen: Elektrogewerbe, Elektrogewerbe, Elektrogewerbe, Elektrogewerbe, Elektrogewerbe
Produkte: * Schaltanlagen und Komponenten inkl. Bearbeitung * Verdrahtungsarbeiten * Sonderlösungen, Sonderanfertigungen von Schaltanlagen
Dienstleistungen: * Fertigung von Schaltanlagen im Bereich Steuerungs- Meß- und Regeltechnik und NSHV bis 6000A * Sonderanlagen und Maschinen * Planung und Konstruktion dieser Anlagen

Not Found

The requested URL was not found on this server.

Klotter Elektrotechnik GmbH

Im Salmenkopf 6

77866 Rheinau (Baden-Württemberg)

Telefon: 07844/ 99 39-39

Telefax: 07844/ 99 39-59

E-Mail: info@klotter.de

Webseite: <http://www.klotter.de>

Kontakt: Werner Klotter,

Kernkompetenzen: Elektrogewerbe, Elektrogewerbe, Elektrogewerbe, Elektrogewerbe

Produkte: Blindstromkompensationsanlagen, Frequenzumrichter, Installationsverteiler, Installationsverteiler, Niederspannungshauptverteiler, Schaltanlagen, Stromrichter, Trafostationen, Trafostationen

Dienstleistungen: Antriebstechnik, Automatisierungstechnik, CNC-Steuerungen - Neu und Umbau, Dokumentation, Fertigung, Inbetriebnahme, Maximumüberwachungsanlagen, Niederspannungshauptverteiler bis 4000 A, Planung, Service, Servogetriebe, SPS-Programmierung- und Schulung

Lübbing Elektrotechnik GmbH

Rehwinkel 26

32457 Porta Westfalica (Nordrhein-Westfalen)

Telefon: 05731 68396-0

Telefax: 05731 68396-10

E-Mail: info@luebbing.de

Webseite: <http://www.Luebbing-elektrotechnik.de>

Kontakt: Herr oder

Kernkompetenzen: Elektrogewerbe, Elektrogewerbe, Elektrogewerbe, Elektrogewerbe, Elektrogewerbe

Produkte: Elesta, Siemens-Landis & Staefa usw. Fernwirkmodul (Internet) z. B. für Gebäudeleittechnik, Maschinensteuerung Frequenzumrichter, Regelgeräte z. B. Kieback & Peter, Schaltanlagenbau, Steuerungen

Dienstleistungen: Beratung, CAD-Dokumentation, Programmierung von DDC Anlagen, Gebäudeleit- systeme, Inbetriebnahme, Planung, Tableaus

MATEC GmbH

Friedrich-Adolf-Richter-Straße 5

07407 Rudolstadt (Thüringen)

Telefon: 03672 46760

Telefax: 03672 4676 222

E-Mail: firma@matec-online.com

Webseite: www.matec-online.com

Kontakt: Gerd Matthes

Kernkompetenzen: Elektrogewerbe, Elektrogewerbe, Elektrogewerbe, Elektrogewerbe

Produkte: Anlagen der Meß-, Steuerungs- und Regelungstechnik, Visualisierungssysteme, SPS-Steuerungen,, Automatisierung Teilanlage/Teilprozesse (komplett, Montage, nicht klassifiziert), Blitz- und Überspannungsschutzanlagen, Brand- und Einbruchmeldesysteme,, Elektroinstallationsanlage (nicht klassifiziert), HS-Schaltgerät, -anlage (Montage, nicht klassifiziert), Schaltschränke, Bedientableaus, Pulte, EMSR-Steuerschränke,, Schaltanlage SF6 (Mittelspannung), Steuerungssystem für elektrische Installationstechnik (nicht klassifiziert), Trafostationen, Mittel- und Niederspannungsanlagen, Notstromanlagen

Dienstleistungen: Beratung, Planung, Ausführung, Inbetriebnahme, Wartung und Service von E-MSR-Anlagen

Not Found

The requested URL was not found on this server.

RMI Automation GmbH

Jacksonring 30

48429 Rheine (Nordrhein-Westfalen)

Telefon: 0049 5971 980 45 0

Telefax: 0049 5971 980 45 28

E-Mail: bestellung@rmi-automation.de

Webseite: www.rmi-automation.de

Kontakt: Nico Marks

Kernkompetenzen: Elektrogewerbe, Metallgewerbe

Produkte: CAD-Zeichnungen, CAE (gestützte Planung/Entwicklung), (EPLAN, TreeCAD), Projektierung / Engineering für elektrische Anlagen und Maschinen, Schaltschränke, Bedientableaus, Schaltanlagenbau, Fertigung von Seriensteuerungen, Sonderschaltanlagenbau, Steuerungsbau, SPS Programmierung und Visualisierungen (SIMATIC Steuerungen)

Dienstleistungen: Service, Wartung und Reparatur von elektr. Anlagen und Maschinen

SEM GmbH Schaltschrankbau

Dorfstr. 6

12621 Berlin (Berlin)

Telefon: (030) 56 37 504

Telefax: (030) 56 37 505

E-Mail: info@semgmbh.de

Webseite: www.semgmbh.de

Kontakt: Winfried Richter

Kernkompetenzen: Elektrogewerbe, Ausbaugewerbe, Metallgewerbe, Sonstige

Produkte: Herstellung von typgeprüften Niederspannungsverteileranlagen (TSK-Anlagen) bis 6000 A Sammelschienennennstrom und Energieverteilungsanlagen im Bereich der BEWAG vor den Zählern, Schaltschrankbau komplett mit SPS-Steuerungen, Schaltschrankbau komplett mit SPS-Steuerungen Verteilungsbau, Steuerungs- und Anlagenbau, Verteilungsbau

Dienstleistungen: Anfertigung von Ausschreibungen und Planung elektrischer Anlagen, Anfertigung von Steuer-, Regelungs- und PC-Netzwerkschränken jeglicher Art, Beratung von Bauherren, Planern und Elektroinstallateuren zu sämtlichen Fragen des Verteilungsbaus, Erstellung von Stromlaufplänen, Erweiterung und Rekonstruktion bestehender Schaltanlagen, Lieferung von Energiezählanlagen incl. Wandlermessungen und Energiemanagementanlagen, Planen und Bauen von isolierstoffgekapselten Niederspannungsverteilerkombinationen für Hausanschluß, Hauptverteilung und Industrieanlagen/System ABB/Hensel/ELEK, Planung und Herstellung von Schaltanlagen in Zellbauweise als TSK-Anlagen bis 6000 A, Planung, Projektierung und Ausführung von Anlagen mit speicherprogrammierbaren Steuerungen der Fabrikate AEG Modicon, Mitsubishi Melsec und Siemens Simatic, Spezialanfertigungen von Verteilungsanlagen für z.B. denkmalgeschützte Bauten

Not Found

The requested URL was not found on this server.

Tiskens Steuerungs- und Antriebstechnik GmbH & Co. KG

Robert-Bosch-Str. 11
41844 Wegberg (Nordrhein-Westfalen)
Telefon: 02431/977780
Telefax: 02431/9777878
E-Mail: info@tiskens.de
Webseite: <http://www.tiskens.de>
Kontakt: Herr Tiskens,

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe

Produkte: Antriebssteuerungen und Regelungen für Servo-Achsen, Betriebsdatenerfassungssysteme, Energie-Management-Systeme für Verdichter, Fernwirk- und Wartungssysteme über Fest- oder Funknetz, Frequenzumrichter und Stromrichter bis zu einer Leistung von 800 kW, Getriebe und Kupplungen, Industrielle Steuerungs- und Automatisierungsanlagen für den Maschinen- und Anlagenbau, Mechanische Antriebseinheiten Motoren, Prozeßvisualisierungssysteme, Pumpen und Ventilatoren, Übergeordnete Steuerungs- und Energieoptimierungssysteme für Druckluftstationen, Ziegelindustrie. SPS und IPC-Automatisierungssysteme

Dienstleistungen: 24h-Servicebereitschaft, Bau und Errichten von Steuerungs- und Automatisierungsanlagen, Erstellung von Anlagendokumentationen mit modernen CAD-Systemen, Inbetriebnahme, Konzeption und Erstellung von Lasten- und Pflichtenheften, NC, PC- und konventionellen Steuerungsanlagen, Planung und Einrichtung von Betriebsdatenerfassungssystemen, Planung und Einrichtung von Prozessvisualisierungssystemen, Planung und Errichtung von Feldbussystemen, Planung und Softwareerstellung für Positionierachsen, Planung und Softwareerstellung für SPS und IPC-Systeme, Planung von Antriebssystemen mit Frequenzumrichter, Planung von SPS, Schulungen, Softwareerstellung für Robotersysteme, speziell ABB, Stromrichter oder Servo

Not Found

The requested URL was not found on this server.